

Люберецкий техникум имени Героя Советского Союза,

летчика космонавта Ю. А. Гагарина

Специальность «Пожарная безопасность» 20.02.04

ТЕМА :

**«Осмотр места происшествия при
расследовании пожаров»**

Выполнил: студент 4 курса 45 учебной группы

Хлебодаров Данил Александрович

г. Люберцы

2017 г.

Цель и актуальность работы:

Цель выпускной квалификационной работы состоит в том, чтобы проанализировать стадии и методику проведения места осмотра происшествия (пожара) и предложить пути совершенствования отдела надзорной деятельности.

Актуальность выбранной темы заключается в исследовании основных методик, используемых сотрудниками территориальных Отделов надзорной деятельности, применяемых во время осмотра места происшествия (пожара) и охрана материальных ценностей и имущества граждан от пожаров.



Задачи дипломной работы:



- ознакомиться с деятельностью отдела надзорной деятельности;
- ознакомиться с деятельностью дознания;
- ознакомиться с понятиями, задачами, целями и процессуальными требованиями к осмотру места пожара;
- ознакомиться с понятиями и видами осмотра места происшествия;
- ознакомиться с основными принципами осмотра места пожара.



Общие сведения

Наименование показателя	Всего
Количество пожаров, единиц	67864
Прямой материальный ущерб от пожаров, тыс. руб.	5266678
Погибло при пожарах, человек	4549
Травмировано при пожарах, человек	4997

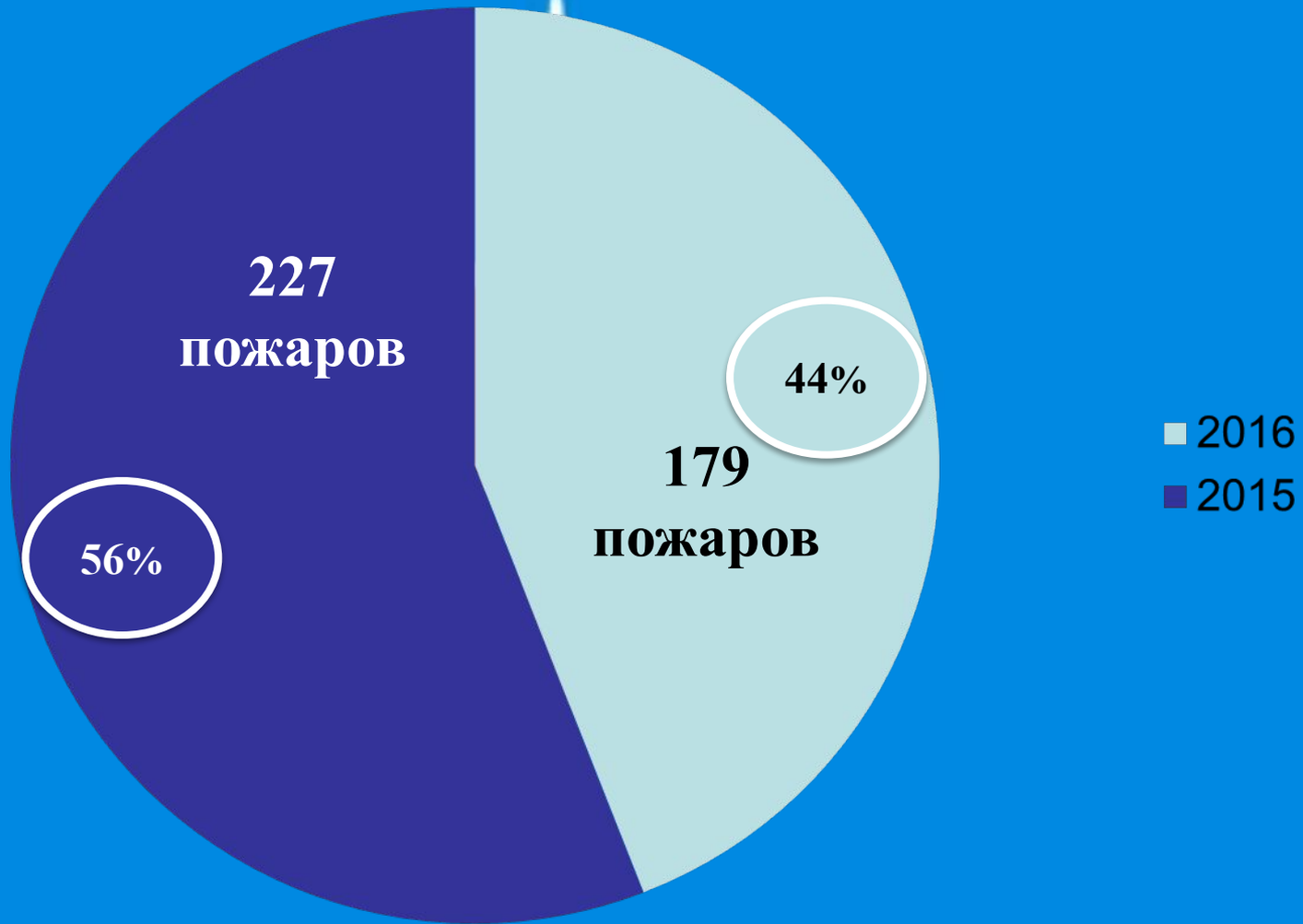
Статистика пожаров в РФ за 2016 г.

Основные причины пожаров

Наименование показателя	Кол-во пожаров, единиц	Прямой мат. ущерб от пожаров, тыс. руб.
Поджоги	6838	836949
Нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования и бытовых электроприборов	19956	1959403
Неисправность производственного оборудования, нарушение технологического процесса производства	213	186422
Неосторожное обращение с огнем	21111	521161
в т. ч. Шалость детей с огнем	1033	20287
Нарушение правил пожарной безопасности при проведении электрогазосварочных работ	423	549279
Взрывы	36	1324
Самовозгорание вещества и материалов	175	21849
Неисправность и нарушение правил эксплуатации печного отопления	10850	451147
Неустановленные	1358	298038
Прочие причины пожаров	6904	441106



Количество пожаров в Люберецком районе в 2016 г. по сравнению с 2015 г. снизилось





Осмотр места происшествия





Бланк протокола места осмотра



ПРОТОКОЛ осмотра места происшествия

« _____ » _____ 20__ г.
(место составления)
Осмотр начат в _____ ч _____ мин
Осмотр окончен в _____ ч _____ мин

(должность следователя (дознателя),
классный чин или звание, фамилия, инициалы)
получив сообщение _____,
(от кого, о чем)
прибыл _____,
(куда)

и в присутствии понятых:
1. _____
(фамилия, имя, отчество
и место жительства понятного)
2. _____
(фамилия, имя, отчество
и место жительства понятного)

с участием _____
(процессуальное положение, фамилия, имя, отчество каждого лица,
участвовавшего в следственном действии, а в необходимых случаях
его адрес и другие данные о его личности)

в соответствии со ст. 164, 176 и частями первой-четвертой и шестой ст. 177 УПК РФ
произвел осмотр _____
(чего)

Перед началом осмотра участвующим лицам разъяснены их права, ответственность, а также порядок производства осмотра места происшествия.

Понятым, кроме того, до начала осмотра разъяснены их права, обязанности и ответственность, предусмотренные ст. 60 УПК РФ.

(подпись понятного)

(подпись понятного)

Специалисту (эксперту) _____
(фамилия, имя, отчество)
разъяснены его права и обязанности, предусмотренные ст. 58 (57) УПК РФ.

(подпись специалиста (эксперта))

(подпись понятного)

(подпись понятного)

К протоколу прилагаются _____

(фотографические негативы и снимки, киноленты, диапозитивы, фонограммы, кассеты видеозаписи,

носители компьютерной информации, чертежи, планы, схемы, слепки и оттиски следов, выполненные при производстве следственного действия)

(подпись понятного)

(подпись понятного)

Протокол предъявлен для ознакомления всем лицам, участвовавшим в следственном действии. При этом указанным лицам разъяснено их право делать подлежащие внесению в протокол оговоренные и удостоверенные подписями этих лиц замечания о его дополнении и уточнении. Ознакомившись с протоколом путем _____

(личного прочтения или оглашения протокола следователем (дознателем))

участники следственного действия сделали следующие замечания о его дополнении и уточнении _____

(указываются процессуальное положение, фамилия и инициалы участника следственного действия

и сделанные им дополнения и уточнения к содержанию протокола)

Понятые:

(подпись)

(фамилия, инициалы)

(подпись)

(фамилия, инициалы)

Специалист (эксперт)

(подпись)

(фамилия, инициалы)

Иные участвующие лица:

(подпись)

(фамилия, инициалы)

Настоящий протокол составлен в соответствии со ст. 166 и 167 УПК РФ.

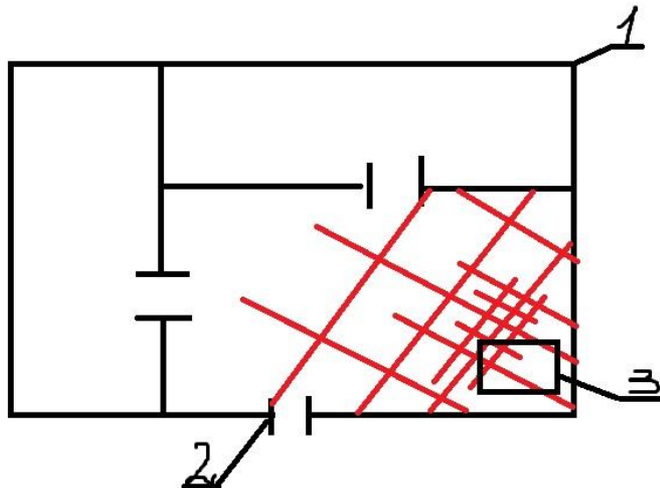
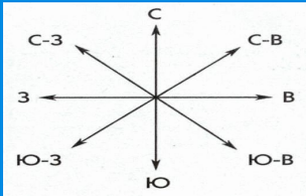
Следователь (дознатель)

(подпись)



ПЛАН-СХЕМА МЕСТА ПОЖАРА

По адресу: _____



- Условные обозначения: 1 - помещение квартиры № N
 2 - вход в квартиру
 3 - место обна-р-я стиральной машинки
 X - место горения
 # - место наибольшего горения

Подписи понятых: _____

План-схему составил:

И.О. дознавателя ОНД по N району _____ (Ф.И.О.)

Стадии проведения осмотра места происшествия

1. Подготовительная стадия. Прежде чем начать осмотр места происшествия необходимо: удалить посторонних, обеспечить безопасность участников осмотра, ознакомиться с объектом, его юридическим статусом, конструктивными элементами и особенностями, установить очевидцев пожара, а также потенциальных свидетелей, пригласить понятых, специалистов, экспертов, должностных лиц, хорошо знающих объект, обеспечить места пожара освещением, необходимыми инструментами, а также привлечь рабочую силу для проведения раскопок, устранения завалов.
2. Статический осмотр. Дознаватель, следователь, специалист (эксперт) изучает и описывает место пожара в том виде, в котором он его застал на момент начала осмотра.
3. Динамический осмотр. Проводится после полного завершения статического осмотра и оформления его результатов.



Описание трупa



В случае если осмотр места пожара производится в отсутствие судебного медика (врача), при каких-либо перемещениях трупa с места, где он найден, предварительно должна быть произведена его фотосъемка и словесное описание





Техника безопасности при осмотре пожара



1. Каска, пожарный пояс и страховочная веревка;
2. Железный щуп;
3. Фонарь;
4. Лестница;
5. Применение устройств для дистанционных исследований;
6. Применение специальной техники и привлечение специалистов для разборки конструкций в ходе динамического осмотра;
7. Электробезопасность;
8. Средства защиты рук, ног, органов дыхания.



Заключение:



- 1. Осуществить дежурство не только в дневное время суток, но и ночное, что повысит эффективность работы и раскрываемость дел.**
- 2. Усилить взаимодействие с сотрудниками правоохранительных органов, что положительно повлияет на сохранность имущества, которое необходимо в полной мере отразить в протоколе осмотра места происшествия.**
- 3. Разработать новый, более компактный и удобный для переноски «чемодан дознавателя», что положительно повлияет на качество осмотра места происшествия.**



Доклад окончен.

**Спасибо
за
внимание!**