

Памятка для клиента: дендрологическая и лесотехническая экспертизы

Экспертизу проводят исключительно **специалисты с профильным образованием: инженеры лесного или городского хозяйства, ландшафтного строительства.**

Экологи, почвоведы и биологи не могут проводить данные виды экспертиз, т.к. они связаны не с вопросами биологии, качества почв и экологии в целом.

ДЕНДРОЛОГИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА

Основные цели и задачи дендрологической экспертизы:

- Определение биологического вида растения;
- Выявление болезненных состояний;
- Выяснение причин возникновения гнилостных изменений и иных заболеваний;
- Оценка корневой системы, прочности, устойчивости дерева в грунте, рисков, что дерево упадет;
- Анализ качества ухода за растением;
- Определение легальности и правильности высадки конкретного дерева;

Проверка причин гибели или падения растения — болезни или внешнее воздействие.

Когда требуется

Экспертиза требуется чаще всего при рассмотрении судебных дел о возмещении ущерба от падения дерева на автомобиль или человека.

Дендрологическая экспертиза **позволяет выяснить причины падения дерева**: было ли это результатом неблагоприятной погоды, болезни дерева или неправильного ухода. Результат экспертизы, в свою очередь, помогает установить ответственного за причинение ущерба.

Как проходит

Эксперт может провести исследование:

- По фото-материалам;
- Или с выездом на место (осмотр).

Выезд эксперта оплачивается отдельно.

Осмотр:

- Если идет речь о живом дереве, то, конечно, его нужно осматривать в период вегетации.
- Если речь идет о сломанном дереве, то не имеет значения, в какой сезон проводить осмотр.

Типовые вопросы эксперту (при исследовании причин падения дерева)

1. Определить состояние упавшего дерева, а также было ли оно жизнеспособным, на момент его падения по адресу:... ?
2. Определить причину падения дерева по его пню, останкам, материалам гражданского дела с учетом погодных условий [дата]?
3. Определить, имело ли упавшее дерево очевидные внешние признаки его аварийности до падения, имелась ли возможность визуально установить его аварийность (опасность)?;
4. Подлежало ли упавшее дерево вырубке и иным защитным мероприятиям?

Эксперту потребуется выяснить следующее:

- К какому типу деревьев относится оцениваемое?
- В какой местности растет этот вид?
- Каков возраст дерева?
- Сколько иных или аналогичных объектов растет на анализируемом участке?
- Есть ли на его поверхности видимые рукотворные или нерукотворные дефекты?
- Страдает ли оно от паразитарной инвазии?
- Есть ли на древесине свидетельства гнили?
- Можно ли назвать конкретное дерево производительным?
- Не представляет ли оно опасность для окружающих?
- Допустимо ли производить снос дерева?

ЛЕСОТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА

Основные цели и задачи лесотехнической экспертизы:

- Давность и вид лесных вырубок, количество срубленных деревьев;
- качество и объемы лесовосстановительных и озеленительных работ на местах лесозаготовок;
- состояние деревьев, подлежащих рубке, высадке или уже высаженных;
- причины гибели или повреждения деревьев;
- вид, качество, ликвидность и объем древесины;
- обоснование перевода деловой древесины в дровяную;
- ущерб, нанесенный незаконной рубкой, повреждением деревьев, уничтожением ценных пород древесины, почвы, муравейников, незаконными заготовками и сборами лесных ресурсов.

Как проходит

Для решения вышеперечисленных задач специалист исследует:

- места вырубок и лесозаготовок;

- пни и порубочные остатки;
- вырубленные и подлежащие вырубке деревья;
- муравейники, почву, бересту, кору деревьев и другие недревесные лесные ресурсы;
- пищевые лесные ресурсы (ягоды, грибы, орехи, лекарственные травы);
- материалы лесоустройства (квартальные карты, таксационные описания, планы освоения лесов) и договорную документацию (договоры аренды лесных участков, купли-продажи лесных насаждений, договоры на освоение лесов).

Если объекты исследования сохранены и есть возможность их анализа, то экспертиза проводится **с выездом на места рубок и лесозаготовок**. Если такой возможности нет (например, пни уничтожены), экспертизу проводят **по материалам дела и лесоустройства**.

ИНСТИТУТ
СУДЕБНЫХ
ЭКСПЕРТИЗ
И КРИМИНАЛИСТИКИ