



# ГЛАВА ГОРОДА ЛОБНЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27.07.2018 № 1051

г. Лобня

О комиссии по обследованию  
зеленых насаждений на территории города Лобня.

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Федеральным законом от 10.01.2002 N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды", решением Совета депутатов города Лобня № 78/27 от 24.04.2018 г. «О методике расчета платы за вырубку зеленых насаждений и исчисления размера вреда, причиненного их уничтожением, повреждением на территории города Лобня», в целях сохранения и роста древесно-кустарниковой растительности, придания эстетичного вида городской территории и местам общего пользования, а также для решения вопросов обрезки и вырубки зеленых насаждений на территориях, находящихся в пользовании, аренде или собственности физических и юридических лиц;

ПОСТАНОВЛЯЮ

1. Утвердить состав комиссии по обследованию зеленых насаждений на территории города Лобня. (приложение N 1).
2. Утвердить Положение о комиссии по обследованию зеленых насаждений на территории города Лобня с приложениями (приложение N 2).
3. Обеспечить размещение настоящего Постановления на официальном сайте Администрации города Лобня.
4. Распоряжение «О составе комиссии по обследованию зеленых насаждений на территории города Лобня» от 16.02.2017 №31 считать утратившим силу.
4. Контроль за выполнением данного постановления возложить на заместителя главы Администрации Петрову О. В.



Е. В. Смышляев

009174



Приложение №1 к постановлению Главы  
города Лобня  
от 27. 07. 2018 № 1051

**СОСТАВ КОМИССИИ ПО ОБСЛЕДОВАНИЮ ЗЕЛЕНЫХ НАСАЖДЕНИЙ, РАСПОЛОЖЕННЫХ НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЛОБНЯ**

Председатель комиссии  
Скворцов Игорь Львович

- начальник Управления земельных отношений Администрации города;

Заместитель председателя комиссии  
Русакова Татьяна Викторовна

- главный специалист Отдела муниципального земельного контроля Управления земельных отношений Администрации города;

**Члены комиссии:**

Хренов Сергей Петрович

- начальник Управления жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства, заместитель председателя комиссии;

Евстегнеев Виталий Юрьевич

- директор МКУ «Управление по работе с территориями».

Синявина Ольга Владимировна

- начальник Отдела муниципального земельного контроля Управления земельных отношений Администрации города

Головина Наталья Владимировна

- главный эксперт Отдела муниципального земельного контроля Управления земельных отношений Администрации города;

Махалов Максим Владимирович

- начальник Отдела строительства и архитектуры Администрации города (при решении вопросов градостроительства);

Никулин Дмитрий Борисович

- начальник Отдела дорожного хозяйства и транспорта Администрации города (при решении вопросов дорожного хозяйства);

Жегунова Татьяна Николаевна

- главный эксперт Отдела жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства Администрации города



Приложение №2 к постановлению Главы  
города Лобня  
от 27. 07. 2018 № 1051

## ПОЛОЖЕНИЕ О КОМИССИИ ПО ОБСЛЕДОВАНИЮ ЗЕЛЕНЫХ НАСАЖДЕНИЙ НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА ЛОБНЯ

### 1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение определяет порядок работы комиссии по обследованию зеленых насаждений на территории города Лобня (далее - Комиссия).
- 1.2. В своей деятельности Комиссия руководствуется Конституцией РФ, федеральными конституционными законами, федеральными законами, указами и распоряжениями Президента Российской Федерации, законами и нормативными актами Московской области, Уставом муниципального образования "Город Лобня", а также настоящим Положением.
- 1.3. Комиссия осуществляет свою деятельность в отношении зеленых насаждений, расположенных на территории городского округа Лобня, за исключением земель, относящихся к государственному лесному фонду.

### 2. Основными задачами Комиссии являются:

- 2.1. Выработка предложений о целесообразности и возможности кронирования, обрезки или вырубки зеленых насаждений;
- 2.2. Определение состояния зеленых насаждений для проведения расчетов компенсационной стоимости зеленых насаждений (далее по тексту - компенсационная стоимость).

### 3. Основные функции комиссии:

- 3.1. Комиссия в соответствии с возложенными на нее задачами выполняет следующие функции:
  - 3.1.1. Рассматривает заявления, а также прилагаемые к нему документы граждан, юридических лиц для определения возможности и целесообразности проведения работ по кронированию, обрезке или вырубке зеленых насаждений;
  - 3.1.2. Обследует территории, занятые зелеными насаждениями, указанными в заявлениях;
  - 3.1.3. Определяет степень повреждения, уничтожения зеленых насаждений, поврежденных или уничтоженных без полученного в установленном порядке разрешения;
  - 3.1.4. Отражает информацию о необходимости рубки, кронирования или обрезки зеленых насаждений в акте обследования зеленых насаждений.
  - 3.1.5. Производит расчет компенсационной стоимости.

### 4. Формирование Комиссии:

- 4.1. Состав Комиссии утверждается Постановлением Главы города Лобня.
- 4.2. Комиссию возглавляет председатель, который несет ответственность за исполнение возложенных на Комиссию обязанностей.
- 4.3. В случае отсутствия председателя Комиссии, Комиссию возглавляет заместитель председателя Комиссии.
- 4.4. Заседания Комиссии проводятся по мере необходимости.
- 4.5. Члены Комиссии участвуют в ее заседаниях без права замены.

- 4.6. Решения на заседаниях комиссии принимаются открытым голосованием, большинством голосов, присутствующих на заседании членов комиссии.
  - 4.7. Каждый член комиссии обладает правом одного голоса. При равенстве голосов принятым считается решение, за которое проголосовал председательствующий на заседании.
5. Права и обязанности председателя комиссии:
- 5.1. Руководить, организовывать и контролировать деятельность комиссии.
  - 5.2. Распределять обязанности между членами комиссии.
  - 5.3. Организовать проведение комиссии.
  - 5.4. Утверждать акты комиссий.
  - 5.5. Обеспечивать своевременное представление материалов (документов, схем и т.д.) и представлять комиссии информацию об актуальности данных материалов.
  - 5.6. Требовать своевременного выполнения членами комиссии решений, принятых на комиссии.
  - 5.7. Снимать с обсуждения вопросы, не касающиеся повестки дня, утвержденной планом мероприятий, а также замечания, предложения и дополнения, с которыми не ознакомлены члены комиссии.
6. Права и обязанности членов комиссии
- 6.1. Участвовать в обсуждении и голосовании рассматриваемых вопросов на комиссии.
  - 6.2. Высказывать замечания, предложения и дополнения в письменном или устном виде со ссылкой на конкретные статьи законов, кодексов Российской Федерации и законов субъекта Российской Федерации в области охраны зеленых насаждений.
  - 6.3. Высказывать особое мнение с обязательным внесением его в акт комиссии.
  - 6.4. Своевременно выполнять все поручения председателя комиссии.
7. Порядок работы комиссии
- 7.1 Для рассмотрения обращений об обрезке и вырубке зеленых насаждений Комиссия выезжает на место предполагаемой обрезки или вырубки зеленых насаждений, проверяет сведения о количестве и наименовании зеленых насаждений, предполагаемых к обрезке или вырубке, проводит их осмотр, решает вопрос целесообразности проведения работ.
  - 7.2. В основу принятия решения о целесообразности назначения деревьев к обрезке или вырубке, или пересадке применяется оценка их состояния (жизнеспособности). Состояние деревьев визуально определяется по основным биоморфологическим признакам, какими являются густота кроны, ее облиственность или охвоенность, соответствие размеров и цвета листьев и хвои и прироста побегов нормальным для данных видов и данного возраста деревьев, наличие или отсутствие отклонений в строении ствола, кроны, ветвей и побегов, суховершинность или наличие и доля сухих ветвей в кроне, целостность и состояние коры и луба. Дополнительными признаками являются пораженность деревьев болезнями инфекционного и неинфекционного характера, поврежденность вредителями и другими негативными природными и антропогенными факторами среды (Критерии оценки категорий состояния деревьев приведены в табл. 1 в Приложении 1 к настоящему Положению)
  - 7.3. По результатам обследования комиссией составляется Акт обследования. При целесообразности обрезки, Акт дает разрешение на проведение обрезки (Форма Акта обследования для осуществления обрезки приведена в приложении 3 к настоящему Положению). Вырубка зеленых насаждений проводится на основании Порубочного билета в соответствии с утвержденным Административным регламентом.
  - 7.4. Акт обследования составляется в двух экземплярах, первый хранится в Администрации города Лобня, второй передается заявителю.

7.5. Вырубка аварийных и сухостойных насаждений, представляющих угрозу для жизни, выявленных на территории города, удостоверяется Актом обследования по факту проведения работ.

Показатели для представления к вырубке аварийных деревьев по отклонениям в развитии, положении и строении ствола и кроны и по особенностям своего местоположения, представляющих опасность для населения и окружающих зданий, строений и сооружений, приведены в приложении 2 к настоящему Положению в табл. 2.

8. В целях комплексного обследования территорий, занятых зелеными насаждениями, а также обследования самих зеленых насаждений, комиссия имеет право:

8.1. Приглашать на обследование зеленых насаждений граждан, юридических лиц, по заявлениям которых обследуются зеленые насаждения, а также иных заинтересованных лиц;

8.2. Привлекать (в случае необходимости) представителей организаций, обслуживающих инженерные сети, жилищно-эксплуатационных служб, других специалистов;

8.3. Взаимодействовать с органами государственной власти, органами местного самоуправления, общественными объединениями, гражданами по вопросам, относящимся к компетенции Комиссии.



Приложения к Положению Комиссии по  
обследованию зеленых насаждений  
на территории города Лобня

Приложение 1  
Таблица 1

КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ КАТЕГОРИЙ СОСТОЯНИЯ ДЕРЕВЬЕВ

Качественное состояние деревьев	Основные признаки	Категория состояния (жизнеспособности) деревьев	Основные признаки
Хорошее	Деревья здоровые, нормального развития, густо облиственные, окраска и величина листьев нормальные, заболеваний и повреждений вредителями нет, без механических повреждений	1. Без признаков ослабления	Листья или хвоя зеленые нормальных размеров, корона густая нормальной формы развития, прирост текущего года нормальный для данного вида, возраста, условий произрастания деревьев и сезонного периода, повреждения вредителями поражение болезнями единичны или отсутствуют
Удовлетворительно	Деревья условно здоровые с неравномерно развитой кроной, недостаточно облиственные, заболевания и повреждения вредителями могут быть, но они в начальной стадии, которые можно устраниить, с наличием незначительных механических повреждений, не угрожающих их жизни	2. Ослабленные  3. Сильно ослабленные	Листья или хвоя часто светлее обычного, корона слабоажурная, прирост ослаблен по сравнению с нормальным, в кроне менее 25% сухих ветвей. Возможны признаки местного повреждения ствола и корневых лап, ветвей, механические повреждения, единичные водяные побеги.  Листья мельче или светлее обычной, хвоя светло-зеленая или сероватая матовая. корона изрежена, сухих ветвей от 25 до 50%, прирост уменьшен более чем наполовину по сравнению с нормальным. Часто имеются признаки повреждения болезнями и вредителями ствола, корневых лап, ветвей, хвои и листвы, в том числе попытки или

			местные поселения стволовых вредителей, у лиственных деревьев часто водяные побеги на стволе и ветвях.
Неудовлетворительное	<p>Кrona слабо развита или изрежена, возможна суховершинность и усыхание кроны более 75% (для ильмовых насаждений пораженных голландской болезнью с усыханием кроны более 30% и менее, если имеются входные и вылетные отверстия заболонников имеются признаки заболеваний (дупла обширные сухобочины табачные сучки и пр.) и признаки заселения стволовыми вредителями, могут быть значительные механические повреждения.</p>	<p>4. Усыхающие</p> <p>5. Сухостой текущего года</p> <p>Сухостой прошлых лет</p>	<p>Листва мельче, светлее или желтее обычной, хвоя серая, желтоватая или желто-зеленая, часто преждевременно опадает или усыхает, крона сильно изрежена, в кроне более 50% сухих ветвей, прирост текущего года сильно уменьшен или отсутствует. На стволе и ветвях часто имеются признаки заселения стволовыми вредителями (входные отверстия, насечки, сокотечение, буровая мука и опилки, насекомые на коре, под корой и в древесине); у лиственных деревьев обильные водяные побеги, иногда усохшие или усыхающие</p> <p>Листва усохла, увяла или преждевременно опала, хвоя серая, желтая или бурая, крона усохла, но мелкие веточки и кора сохранились. На стволе, ветвях и корневых лапах часто признаки заселения стволовыми вредителями или их вылетные отверстия.</p> <p>Листва и хвоя осыпалась или сохранилась лишь частично, мелкие веточки и часть ветвей опали, кора разрушена или опала на большей части ствола. На стволе и ветвях имеются вылетные отверстия насекомых, под корой - обильная буровая мука и грибница дереворазрушающих грибов</p>



**ПОКАЗАНИЯ  
ДЛЯ НАЗНАЧЕНИЯ К ВЫРУБКЕ ИЛИ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАЩИТНЫХ  
МЕРОПРИЯТИЙ ДЕРЕВЬЕВ, ПРЕДСТАВЛЯЮЩИХ ОПАСНОСТЬ  
ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ И ОКРУЖАЮЩИХ СТРОЕНИЙ И СООРУЖЕНИЙ**

Категория деревьев	Условия определяющие назначение и методы мероприятий	
	вырубка и срочное удаление деревьев	защитные мероприятия
Деревья всех категорий состояния с раскидистой асимметричной кроной с отдельными или многочисленными усохшими и сломленными крупными фрагментами кроны (вершинами, скелетными ветвями и проч), не устойчивые к сильным шквалистым ветрам	Высоковозрастные (старые и или перестойные, крупногабаритные деревья с усохшими, надломленными крупными ветвями с диаметром более 5 см или с сухими ветвями любых размеров, составляющими более четверти кроны	Средневозрастные и молодые деревья, способные восстановить крону после глубокой формовочной обрезки
Деревья с признаками поражения, гнилевыми болезнями, нарушающими прочность древесины и повышающими их буреломность и ветровальность.	Поражение гнилями в сильной степени с наличием плодовых тел дереворазрушающих грибов, с крупными дуплами, сухобочинами, усохшими скелетными ветвями	Поражение гнилями в начальных стадиях
Деревья с наклоном ствола, образовавшегося из-за недостатка освещения или загущенности насаждений	Угол наклона ствола равен и более 45 градусов	Угол наклона ствола менее 45 градусов
Деревья, расположенные в охранных зона инженерных коммуникаций и на расстоянии менее 5 м от зданий, строений и сооружений	В соответствии правилами охраны и содержания инженерных коммуникаций и СНиП	



Приложение 3 к Положению  
Форма Ата обследования

АКТ N \_\_\_\_\_  
обследования зеленых насаждений

г. Лобня от \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Комиссия в составе: \_\_\_\_\_  
(Ф.И.О., должность)

Руководствуясь заявлением (заявкой) \_\_\_\_\_  
(Ф.И.О. гражданина или наименование

юридического лица)

от \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г. N \_\_\_, Комиссия произвела обследование зеленых  
(дата и номер регистрации)

насаждений, расположенных по адресу: \_\_\_\_\_.

Комиссией установлено: \_\_\_\_\_

Выводы комиссии:  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Подписи:

Председатель комиссии:

\_\_\_\_\_  
(подпись) (Ф.И.О.)

Члены комиссии:

\_\_\_\_\_  
(подпись) (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
(подпись) (Ф.И.О.)