



АДМИНИСТРАЦИЯ
ХОЛМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30.04.2025 № 485

г. Холм

О создании комиссии по учету, сносу (вырубке) и (или) обрезке зеленых насаждений на территории Холмского муниципального округа

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131 - ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 27.07.2010 № 210 - ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг», решением Думы Холмского муниципального округа от 28.03.2025 № 106 «Об утверждении Правил содержания и охраны зеленых насаждений на территории Холмского муниципального округа», Администрация Холмского муниципального округа **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Создать комиссию по учету, сносу (вырубке) и (или) обрезке зеленых насаждений на территории Холмского муниципального округа.

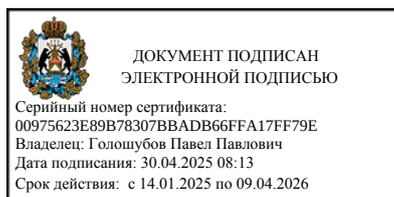
2. Утвердить прилагаемые:

Положение о комиссии по учету, сносу (вырубке) и (или) обрезке зеленых насаждений на территории Холмского муниципального округа;

Состав комиссии по учету, сносу (вырубке) и (или) обрезке зеленых насаждений на территории Холмского муниципального округа.

3. Опубликовать постановление в периодическом печатном издании Холмского муниципального округа – бюллетене «Вестник Холмского муниципального округа» и разместить на официальном сайте Администрации Холмского муниципального округа в информационно - телекоммуникационной сети «Интернет».

**Глава
муниципального округа**



П.П. Голошубов

УТВЕРЖДЕН
постановлением Администрации
округа от 30.04.2025 № 485

ПОЛОЖЕНИЕ
о комиссии по учету, сносу (вырубке) и (или) обрезке зеленых насаждений на территории Холмского муниципального округа

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок работы и полномочия комиссии по учету, сносу (вырубке) и (или) обрезке зеленых насаждений на территории Холмского муниципального округа.

1.2. Комиссия по учету, сносу (вырубке) и (или) обрезке зеленых насаждений на территории Холмского муниципального округа (далее - комиссия) является постоянно действующим коллегиальным органом Администрации Холмского муниципального округа (далее - Администрация).

1.3. Комиссия создана для проведения обследования зеленых насаждений на территории Холмского муниципального округа в целях оформления разрешительной документации на снос (вырубку), обрезку и/или пересадку зеленых насаждений, оценки выполненных объемов и качества работ по компенсационному озеленению.

1.4. Задачами комиссии являются проведение натурных обследований зеленых насаждений и оценка их состояния в целях:

- 1) проверки достоверности сведений о зеленых насаждениях, предоставленных заинтересованными лицами;
- 2) проверки исполнения условий разрешительной документации при проведении работ с зелеными насаждениями или после их завершения;
- 3) оценки объемов и качества выполненных работ по компенсационному озеленению;
- 4) оперативного обследования.

1.5. Натурное обследование - выезд членов комиссии на место произрастания зеленых насаждений (территорию) с целью осмотра и описания зеленых насаждений.

1.6. Комиссия в своей деятельности руководствуется законодательством Российской Федерации, Новгородской области.

1.7. В настоящем Положении используются основные понятия и определения в соответствии с решением Думы Холмского муниципального округа от 28.03.2025 № 106 «Об утверждении Правил содержания и охраны зеленых насаждений на территории Холмского муниципального округа».

2. Порядок работы комиссии

2.1. Деятельность комиссии организует председатель комиссии.

2.2. Натурное обследование проводится лицами из состава комиссии (не менее двух), определенными председателем комиссии.

2.3. Проведение натурного обследования назначается на основании поступившего в комиссию от уполномоченного органа Администрации:

- обращения заинтересованного лица с заявлением о получении выдачи разрешения на вырубку зеленых насаждений;

- обращения заинтересованного лица с заявлением о согласовании перечетной ведомости;

- извещения о завершении работ по вырубке (сносу), пересадке и обрезке зеленых насаждений или работ по компенсационному озеленению (реконструкции зеленых насаждений);

- задания на проведение оперативного обследования в связи с обращением физического или юридического лица, в связи с поступившей информацией о наличии угрозы возникновения чрезвычайной ситуации, в связи с предписанием, или требованием (постановлением), или заключением государственного надзорного органа, в связи с истечением срока действия разрешительной документации.

2.4. По результатам проведенного натурного обследования оформляется акт обследования, или акт освидетельствования, или акт оценки объемов и качества выполненных работ по компенсационному озеленению (далее - акт комиссии).

2.5. Натурное обследование считается завершенным после утверждения председателем комиссии соответствующего акта комиссии.

2.6. Оформленные и утвержденные акты комиссии передаются в уполномоченный орган администрации для оформления разрешительных документов или для принятия мер реагирования по установленным комиссией фактам, а также для ведения учета зеленых насаждений.

3. Полномочия членов комиссии

3.1. Члены комиссии проводят натурное обследование с фотофиксацией и в зависимости от цели проведения обследования определяют:

- количество, наименование пород деревьев (кустарников), подлежащих рубке (сносу), обрезке или пересадке;

- диаметр стволов деревьев, подлежащих рубке (сносу), обрезке, пересадке;

- площадь газонов, цветников, подлежащих сносу;

- описание состояния зеленых насаждений, подлежащих рубке (сносу), обрезке, пересадке;

- размер подлежащей уплате заявителем восстановительной стоимости зеленых насаждений;

необходимость и объем компенсационного озеленения, место и сроки его проведения;

заключение комиссии о необходимости или отсутствии необходимости выполнения работ по рубке (сносу), обрезке, пересадке зеленых насаждений;

наименование организации, которая будет выполнять работы по рубке (сносу), обрезке, пересадке зеленых насаждений, а также сроки их выполнения.

После завершения натурного обследования члены комиссии, проводившие натурное обследование, составляют акт обследования зеленого участка в соответствии с формой утвержденной решением Думы Холмского муниципального округа от 28.03.2025 № 106 «Об утверждении Правил содержания и охраны зеленых насаждений на территории Холмского муниципального округа», подписывают и передают его заместителю председателя комиссии на проверку. Члены комиссии при проведении натурного обследования и оценке состояния зеленых насаждений руководствуются собственными профессиональными знаниями и навыками, а также критериями оценки состояния зеленых насаждений (приложение № 1).

3.2. Председатель комиссии:

- осуществляет руководство деятельностью комиссии;
- дает членам комиссии задание на проведение натурного обследования, в том числе дополнительного, с участием общественных экспертов, при наличии возражений на результаты первичного натурного обследования назначает дополнительное обследование с участием общественных экспертов и лично участвует в нем;
- проверяет акт на соответствие данному Положению и при отсутствии замечаний утверждает его.

3.3. При проведении натурного обследования зеленых насаждений на основании обращения заинтересованного лица с заявлением о получении выдачи разрешения на вырубку зеленых насаждений или на основании заявления о согласовании перечетной ведомости комиссия проверяет тождественность данных, указанных в перечетной ведомости (заявлении), фактическому состоянию, а именно:

- количество зеленых насаждений;
- породу и видовой состав зеленых насаждений;
- диаметр стволов зеленых насаждений (на высоте 1,3 метра от уровня земли);
- возраст кустарников, живых изгородей, цветников;
- площадь газонов;
- состояние зеленых насаждений.

3.4. При проведении натурного обследования зеленых насаждений на основании извещения о завершении работ по вырубке (сносу), пересадке и обрезке зеленых насаждений или работ по компенсационному озеленению, о выполненной реконструкции зеленых насаждений комиссия проверяет соответствие результатов выполненных работ условиям ранее выданных разрешительных документов, или проекту компенсационного озеленения, или проекту реконструкции озеленения, в том числе:

- наличие и количество зеленых насаждений;
- места посадок/вырубки (сноса) зеленых насаждений;
- породы и видовой состав зеленых насаждений;
- параметры зеленых насаждений (для деревьев - высоту, диаметр ствола на высоте 1,3 метра от уровня земли, для кустарников - высоту, количество скелетных ветвей);
- состояние зеленых насаждений (приживаемость).

Натурное обследование с целью освидетельствования работ по компенсационному озеленению и работ по реконструкции зеленых насаждений проводится в сроки приемки работ, установленные законодательством, с учетом фактических сроков посадки:

- для весенних посадок - осенью текущего года;
- для осенних и зимних посадок - осенью следующего года;
- для зеленых насаждений, пересаживаемых с комом в облиственном состоянии, - осенью следующего года.

3.5. При натурном обследовании зеленых насаждений на основании задания на оперативное обследование проводятся описание и оценка состояния зеленых насаждений, указанных в задании, а также иных произрастающих на том же земельном участке зеленых насаждений, представляющих угрозу жизни и здоровью граждан, возникновения чрезвычайной ситуации.

4. Заключительные положения

4.1. Контроль деятельности комиссии осуществляет первый заместитель Главы администрации муниципального округа.

4.2. Оформление разрешительной документации, принятие решений в случае выявления нарушения законодательства в области охраны окружающей среды на основании актов комиссии осуществляет уполномоченный орган администрации.

4.3. Формы актов комиссии приведены в приложениях № 2, 3.

Приложение № 1
к Положению о комиссии

Критерии оценки состояния зеленых насаждений

Качественное состояние древесных зеленых насаждений	Основные признаки состояния древесных зеленых насаждений	Категория состояния (жизнеспособности) древесных зеленых насаждений		Основные признаки состояния (жизнеспособности) древесных зеленых насаждений
1	2	3		4
Хорошее	Деревья здоровые, нормального развития, густо облиственные, окраска и величина листьев нормальные, заболеваний и повреждений вредителями нет, без механических повреждений	1	Без признаков ослабления	Листва или хвоя зеленые, нормальных размеров, крона густая, нормальной формы и развития, прирост текущего года нормальный для данного вида, возраста, условий произрастания деревьев и сезонного периода, повреждение вредителями и поражение болезнями единичны или отсутствуют
Удовлетворительное	Деревья условно здоровые, с неравномерно развитой кроной, недостаточно облиственные, заболевания и повреждения вредителями могут быть, но они в начальной стадии, их можно устранить, есть незначительные механические повреждения, не угрожающие их жизни	2	Ослабленные	Листва или хвоя часто светлее обычного, крона слабоажурная, прирост ослаблен по сравнению с нормальным, в кроне менее 25% сухих ветвей. Признаки местного повреждения ствола и корневых лап, ветвей, механические повреждения, единичные водяные побеги
Удовлетворительное		3	Сильно ослабленные	Листва мельче или светлее обычной, хвоя светло-зеленая или сероватая матовая, крона изрежена, сухих ветвей от 25 до 50%, прирост уменьшен

				<p>более чем наполовину по сравнению с нормальным. Имеются признаки повреждения болезнями и вредителями ствола, корневых лап, ветвей, хвои и листвы, в том числе местные поселения стволовых вредителей, у лиственных деревьев часто водяные побеги на стволе и ветвях</p>
Неудовлетворительное	<p>Крона слабо развита или изрежена, есть 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, значительные механические повреждения</p>	4	Усыхающие	<p>Листва мельче, светлее или желтее обычной, хвоя серая, желтоватая или желто-зеленая, преждевременно опадает или усыхает, крона сильно изрежена, в кроне более 50% сухих ветвей, прирост текущего года сильно уменьшен или отсутствует. На стволе и ветвях 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, усохшие или усыхающие побеги</p>
Неудовлетворительное		5	Сухостой текущего года	<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 признаки заселения стволовыми вредителями или их вылетные отверстия</p>

Неудовлетворительное		6	Сухостой прошлых лет	Листва и хвоя осыпались или сохранились 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
Неудовлетворительное		7	Аварийные деревья	Деревья со структурными изъянами (наличие дупел, гнилей, обрыв корней, опасный наклон аварийных деревьев, способный привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба населению или государственному имуществу и имуществу граждан

Приложение № 2
к Положению о комиссии

Форма акта освидетельствования места сноса (вырубки) и (или) обрезке
зеленых насаждений на территории Холмского муниципального округа

УТВЕРЖДАЮ
Председатель комиссии по учету,
сносу (вырубке) и (или) обрезке зеленых
насаждений на территории
Холмского муниципального округа

(фамилия, инициалы)

**АКТ ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЯ МЕСТА
СНОСА (ВЫРУБКИ), ПЕРЕСАДКИ И ОБРЕЗКИ ЗЕЛЕННЫХ
НАСАЖДЕНИЙ**

№ _____ от " ____ " _____ 20__ г.

Комиссией по учету и сносу (вырубке) и (или) обрезке зеленых насаждений и на территории Холмского муниципального округа в составе:

(должность, фамилия, инициалы лица, проводившего освидетельствование)

проведено обследование земельного участка, расположенного:

(адрес, месторасположение, кадастровый номер земельного участка (при наличии))

Основание:

а) извещение от " ____ " _____ 20__ г. № _____
о завершении работ по сносу (вырубке), пересадке и обрезке зеленых насаждений или работ по компенсационному озеленению, выполненных в соответствии с:

(реквизиты разрешающей документации, проекта компенсационного озеленения или реконструкции зеленых насаждений)

б) истечение срока действия разрешительной документации:

№ _____ от " ____ " _____ 20__ г.

(разрешения на рубку зеленых насаждений/акт о необходимости сносе (вырубки), пересадки и обрезки зеленых насаждений)

в) обращение физического или юридического лица от " ____ " _____
20__ г. № _____ о проверке исполнения требований разрешительной документации

№ _____ от " ____ " _____ 20__ г.
(разрешения на рубку зеленых насаждений /акт о необходимости сноса рубки (рубки),
пересадки и обрезки зеленых насаждений)

Примечание: указывается одно из указанных оснований.

Результаты обследования:

Приложение: фотофиксация _____ на листах.

Члены комиссии:

(должность, подпись, фамилия, инициалы)

Приложение № 3
к Положению о комиссии

форма акта оценки выполненных объемов и качества работ

АКТ ОЦЕНКИ ВЫПОЛНЕННЫХ ОБЪЕМОВ И КАЧЕСТВА РАБОТ

№ _____ от " ____ " _____ 20__ г.
по

(указать: компенсационному озеленению либо реконструкции зеленых насаждений
и/или пересадке зеленых насаждений)

Комиссия в составе:

(должность, фамилия, инициалы лица, входящего в состав комиссии)

(должность, фамилия, инициалы лица, входящего в состав комиссии)

(должность, фамилия, инициалы лица, входящего в состав комиссии)

(должность, фамилия, инициалы лица, входящего в состав комиссии)

составила настоящий акт по результатам натурного обследования
зеленых насаждений, высаженных на земельном участке

(указать адресные ориентиры и кадастровый номер (при наличии) земельного участка)
о соответствии требованиям проекта

(указать наименование и реквизит проекта компенсационного озеленения либо
реконструкции зеленых насаждений и/или пересадки зеленых насаждений)

В ходе натурного обследования установлено (оценивается количество и
качество посадочного материала, соблюдение технологии посадки, место
посадки):

Состояние высаженных зеленых насаждений указано в таблице.

№ п/п	Наименование вида	Ед. изм.	Кол-во по проекту	Оценка (описание) состояния высаженных и/или пересаженных зеленых насаждений

Заключение:

Приложение: фотофиксация _____ на ____ листах.

Члены комиссии:

(должность, подпись, фамилия, инициалы)

УТВЕРЖДЕН
постановлением Администрации
округа от 30.04.2025 № 485

**Состав комиссии
по учету, сносу (вырубке) и (или) обрезке зеленых насаждений на
территории Холмского муниципального округа**

- Чиркова Т.В. - первый заместитель Главы Администрации муниципального округа, председатель комиссии;
- Лебедева А.Ю. - начальник отдела жилищно - коммунального хозяйства Администрации округа, заместитель председателя комиссии;
- Суслова Е.П. - ведущий служащий отдела жилищно-коммунального хозяйства Администрации округа, секретарь комиссии.
- Члены комиссии:
- Добриева З.Т. - главный специалист отдела экономики и природопользования Администрации округа;
- Запольскайте Е.Г. - начальник отдела экономики и природопользования Администрации округа;
- Козлов А.Г. - директор Государственного областного казенного учреждения «Холмское лесничество» (по согласованию);
- Конакова А.А. - заместитель начальника отдела жилищно-коммунального хозяйства Администрации округа;
- Михайлова В.А. - начальник отдела имущественных отношений и земельных вопросов Администрации округа;
- Петров В.А. - начальник отдела строительства и дорожного хозяйства Администрации округа;
- Спиридонов М.В. - главный специалист отдела строительства и дорожного хозяйства Администрации округа;
- представитель АО «Новгородоблэлектро» Старорусского филиала (по согласованию);
- представитель производственного отделения «Валдайские электрические сети» Новгородского филиала ПАО «Россети Северо-Запада» (по согласованию);
- представитель федерального государственного бюджетного учреждения «Государственный природный заповедник» Рдейский» (по согласованию).