**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**ПОКРОВСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ**

**НОВОСЕРГИЕВСКОГО РАЙОНА**

**ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

30.05.2024 г. № 32-п

с.Покровка

Об утверждении Правил обследования зеленых насаждений, расположенных на территории муниципального образования Покровский сельсовет Новосергиевского района Оренбургской области

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь приказом Госстроя России от 15.12.1999 №153 «Об утверждении Правил создания, охраны и содержания зеленых насаждений в городах Российской Федерации»:

1. Утвердить Правила обследования зеленых насаждений, расположенных на территории муниципального образованияПокровский сельсовет Новосергиевского района Оренбургской области согласно приложению.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

3. Настоящее постановление подлежит опубликованию и размещению на официальном сайте администрации муниципального образования Покровский сельсовет Новосергиевского района Оренбургской области и информационном бюллетене «Муниципальный вестник Покровского сельсовета».

Глава муниципального образования

Покровский сельсовет А.А. Панченко

Разослано: прокурору, в дело, для обнародования.

Приложение

к постановлению администрации

муниципального образования

Покровский сельсовет

от 30.05.2024 № 32-п

**Правила**

 **обследования зеленых насаждений, расположенных на территории муниципального образования** **Покровский сельсовет Новосергиевского района Оренбургской области**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящие Правила обследования зеленых насаждений, расположенных на территории муниципального образования Покровский сельсовет Новосергиевского района Оренбургской области (далее - Правила), разработаны в соответствии с требованиями Федерального закона от 06.10.2003 № 131ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», приказом Госстроя России от 15.12.1999 №153 «Об утверждении Правил создания, охраны и содержания зеленых насаждений в городах Российской Федерации».

1.2. Обследование зеленых насаждений организуется в отношении зеленых насаждений, расположенных в границах населенных пунктов муниципального образования Покровский сельсовет Новосергиевского района Оренбургской области (далее – муниципальное образование) и не находящихся в собственности физических и юридических лиц.

1.3. Обследование зеленых насаждений осуществляется с целью эффективного контроля за состоянием зеленых насаждений, выявления зеленых насаждений, которые подлежат санитарной рубке, разработки своевременных мер по защите и восстановлению озелененных территорий.

1.4. Органом, уполномоченным на проведение обследования зеленых насаждений, является администрации муниципального образования Покровский сельсовет Новосергиевского района Оренбургской области (далее – Уполномоченный орган).

1.5. В настоящих Правилах используются следующие основные понятия:

газон - элемент озеленения, представляющий собой искусственно созданный участок поверхности, в том числе с травяным покрытием и возможным размещением зеленых насаждений и парковых сооружений;

дерево - растение (обычно не ниже 2 метров) с многолетними деревенеющими стеблями и корнями, имеющее четко выраженный главный стебель (диаметром не менее 8 см на высоте 1,3 м, за исключением саженцев) - ствол с ветвями, образующими крону;

зеленые насаждения - древесно-кустарниковая и травянистая растительность естественного и искусственного происхождения;

кустарник - многолетнее деревянистое растение высотой 0,8 - 6 м, в отличие от деревьев не имеющее во взрослом состоянии главного ствола, а имеющие несколько или много стеблей, часто существующих бок о бок и сменяющих друг друга;

озеленённая территория - участок территории населённого пункта, занятый преимущественно искусственно созданными садово-парковыми комплексами и объектами (парк, сад, сквер), а также территории жилых, общественно-деловых и других территориальных зон, не менее 70% поверхности которых занято зелёными насаждениями и другим растительным покровом;

повреждение зеленых насаждений - механическое, химическое и иное повреждение надземной части и корневой системы зеленых насаждений, не влекущее прекращение роста, а также загрязнение зеленых насаждений либо почвы в корневой зоне нефтепродуктами, иными вредными или пачкающими веществами;

сухостой - усохшие, стоящие на корню деревья и кустарники.

**2. Периодичность и сроки проведения обследования зеленых насаждений**

2.1. Обследование зеленых насаждений осуществляется со следующей периодичностью:

- плановое ежегодное обследование;

- оперативное обследование.

2.2. Плановое обследование проводится Уполномоченным органом ежегодно весной (в конце апреля) с целью проверки состояния озелененных территорий общего пользования, включая состояние деревьев, кустарников, газонов, цветников, и готовности их к эксплуатации в последующий летний период. В процессе обследования уточняются объемы работ по посадке и подсадке растений, определяются зеленые насаждения, подлежащие санитарной рубке.

2.3. Кроме планового ежегодного обследования может проводиться оперативное обследование по инициативе Уполномоченного органа после ливней, сильных ветров, снегопадов и других чрезвычайных обстоятельств, а также по письменным обращениям физических, юридических лиц либо их представителей (далее – заинтересованные лица).

2.4. Оперативное обследование зеленых насаждений по заявлениям заинтересованных лиц, за исключением зеленых насаждений, имеющих признаки аварийности, осуществляется в течение пятнадцати календарных дней с момента поступления заявления в Уполномоченный орган.

2.5. Обследование зеленых насаждений, имеющих признаки аварийности, производится в течение одного рабочего дня с момента поступления заявления в Уполномоченный орган.

**3. Порядок подачи заявлений на проведение обследования**

3.1. Заявление на проведение обследования зеленых насаждений подается в Уполномоченный орган по форме согласно приложению №1 к настоящим Правилам, с указанием сведений о заявителе, количества и места произрастания зеленых насаждений, в отношении которых необходимо провести обследование, с приложением фотофиксации и информации, позволяющей идентифицировать местоположение каждого зеленого насаждения на местности.

3.2. Заявление должно содержать сведения, позволяющие идентифицировать заявителя (представителя заявителя):

а) для юридических лиц - полное наименования организации и организационно-правовой формы юридического лица, фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя или иного уполномоченного лица, сведения о государственной регистрации юридического лица, контактная информация, позволяющая связаться с заявителем (далее – контактная информация);

б) для индивидуальных предпринимателей - фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя, документ, удостоверяющий личность, сведения о государственной регистрации индивидуального предпринимателя, контактная информация;

в) для физических лиц - фамилия, имя, отчество (при наличии), номер основного документа, удостоверяющего личность, сведения о дате выдачи указанного документа и выдавшем его органе, дата и место рождения, идентификационный номер налогоплательщика (при наличии), адрес регистрации по месту жительства и (или) по месту пребывания, контактная информация.

3.3. К заявлению, подаваемому представителем физического или юридического лица, должен быть приложен документ, подтверждающий его полномочия.

3.4. Заявитель имеет право приложить к заявлению заключение специализированной организации о состоянии зеленого насаждения.

3.5. Заявления на проведение обследования лиственных видов зеленых насаждений подаются после полного завершения распускания зеленых насаждений до опадания листьев.

Заявления на проведение обследования хвойных видов зеленых насаждений подаются круглогодично.

Заявления на проведение обследования зеленых насаждений, обладающих признаками аварийности, подаются круглогодично.

**4**. **Порядок проведения обследования зеленых насаждений**

4.1. Обследование зеленых насаждений осуществляет постоянно действующая Комиссия по проведению обследования зеленых насаждений (далее - Комиссия), состав которой утверждается распоряжением главы муниципального образования.

4.2. Заявитель уведомляется о дате и времени проведения обследования любым доступным способом. Заявитель имеет право присутствовать при проведении обследования.

4.3. Комиссия осуществляет выезд на место для проведения обследования зеленых насаждений.

4.4. Обследование зеленых насаждений производится по визуальным признакам: по качественному состоянию зеленых насаждений; по наличию отклонений в развитии, положении, строении ствола и кроны; по наличию и степени поражения опасными инфекционными болезнями и вредителями; по наличию признаков аварийности.

4.5. Признаки аварийного состояния зеленых насаждений (деревьев и кустарников):

- наклон ствола с обрывом и поднятием корневой системы от уровня земли;

- зависание ствола;

- расщепление ствола (утрата целостности ствола дерева в продольном направлении)

4.6. Качественное состояние деревьев определяется по следующим признакам:

- хорошее - деревья здоровые, нормально развитые, признаков болезней и вредителей нет; повреждений ствола и скелетных ветвей, ран и дупел нет;

- удовлетворительное - деревья здоровые, но с замедленным ростом, неравномерно развитой кроной, недостаточно облиственные с наличием незначительных повреждений и небольших дупел;

- неудовлетворительные - деревья сильно ослабленные, ствол имеет искривления; крона слабо развита; наличие усыхающих или усохших ветвей; прирост однолетних побегов незначительный, суховершинность; механические повреждения ствола значительные, имеются дупла; старовозрастные и крупногабаритные деревья при наличии в их кронах усохших или надломленных крупных ветвей (с диаметром более 8 см) или сухих ветвей любых размеров, составляющих более четверти кроны; имеющие угол наклона 45 или более градусов.

4.7. Качественное состояние кустарника определяется по следующим признакам:

- хорошее - кустарники нормально развитые, здоровые, густо облиственные по всей высоте, сухих и отмирающих ветвей нет; механических повреждений и поражений болезнями нет; окраска и величина листьев нормальные;

- удовлетворительное - кустарники здоровые, с признаками замедленного роста, недостаточно облиственные, с наличием усыхающих побегов, кроны односторонние, сплюснутые, ветви частично снизу оголены; имеются незначительные механические повреждения, повреждения вредителями;

- неудовлетворительное - ослабленные, переросшие, сильно оголенные снизу, листва мелкая, имеются усохшие ветви и слабо облиственные, с сильными механическими повреждениями, поражение болезнями.

4.8. Качественное состояние газонов:

- хорошее - поверхность хорошо спланирована, травостой густой однородный, равномерный, регулярно стригущийся, цвет интенсивно зеленый; сорняков и мха нет;

- удовлетворительное - поверхность газона с заметными неровностями, травостой не ровный с примесью сорняков, нерегулярно стригущийся, цвет зеленый, плешин и вытоптанных мест нет;

- неудовлетворительное - травостой изреженный, неоднородный, много широколистных сорняков, окраска газона неровная, с преобладанием желтых оттенков, много мха, плешин, вытоптанных мест.

4.9. Качественное состояние цветников из многолетних растений:

- хорошее - поверхность тщательно спланирована, почва хорошо удобрена, растения хорошо развиты, равные по качеству, отпада нет, уход регулярный, сорняков нет;

- удовлетворительное - поверхность грубо спланирована с заметными неровностями, почва слабо удобрена, растения нормально развиты, отпад заметен, сорняки единичны, ремонт цветников нерегулярный;

- неудовлетворительное - почва не удобрена, поверхность спланирована грубо, растения слабо развиты, отпад значительный, сорняков много.

4.10. По результатам проведения обследования зеленых насаждений Комиссией принимается одно из следующих:

- о необходимости проведения санитарно-оздоровительных мероприятий;

- о необходимости проведения санитарной рубки;

- об отсутствии необходимости проведения санитарной рубки зеленых насаждений и санитарно-оздоровительных мероприятий.

4.11. Решение о необходимости проведения санитарной рубки принимается в отношении следующих деревьев и кустарников:

- обладающих признаками аварийности;

- неудовлетворительного состояния;

- пораженных опасными болезнями или поврежденных (заселенных) вредителями в сильной степени, несовместимой с длительным сохранением их жизнеспособности, а также представляющих опасность как источник распространения возбудителей болезней или расселения вредителей.

4.12. Деревья и кустарники, которые подлежат санитарной рубке, помечаются краской путем нанесения горизонтальной линии на стволах.

При выявлении аварийных деревьев и кустарников, создающих угрозу причинения вреда жизни и здоровья граждан, а также имуществу, меры по санитарной рубки принимаются в кратчайшие сроки после проведения обследования.

4.13. При высокой первоначальной ценности зеленых насаждений неудовлетворительного состояния могут быть проведены санитарно-оздоровительные мероприятия взамен санитарной рубки, о чем делается отметка в Акте обследования.

Под санитарно-оздоровительными мероприятиями по отношению к деревьям и кустарникам при наличии отклонений в развитии, положении и строении ствола и кроны подразумеваются санитарная и формовочная глубокая обрезка их кроны, разреживание и переформирование загущенных зеленых насаждений с целью улучшения световой обстановки для остающихся деревьев, что будет способствовать гармоничному развитию их кроны и препятствовать дальнейшему наклону ствола, механическое укрепление (подпорка и прочее) стволов и ветвей, лечение дупел.

К санитарно-оздоровительным мероприятиям по отношению к пораженным болезнями зеленым насаждениям относятся санитарная обрезка кроны, удаление пораженных ветвей и побегов, лечение небольших ран и дупел, механическое укрепление стволов и ветвей.

К санитарно-оздоровительным мероприятиям по отношению к пораженным вредителями зеленым насаждениям относятся санитарная обрезка кроны, удаление пораженных ветвей и побегов, зачистка и обработка ствола и ветвей, химическая обработка и инъекцирование деревьев.

**5. Оформление результатов обследования зеленых насаждений**

5.1. Результаты оперативного обследования зеленых насаждений оформляются Актом обследования зеленых насаждений (приложение №2).

5.2. Если обследование проводилось по заявлению заинтересованных лиц, Акт обследования зеленых насаждений составляется в двух экземплярах, один из которых выдается заявителю, о чем делается отметка в Акте обследования, второй экземпляр Акта обследования хранится в Уполномоченном органе.

5.3. Акт обследования составляется, подписывается и передается заявителю не позднее следующего рабочего дня после проведения обследования.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 1к Правилам  |

**Форма заявления о проведении обследования зеленых насаждений**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|   | Кому: | Главе муниципального образованияПокровский сельсоветНовосергиевского районаОренбургской области |
|   | Данные заявителя(юридическое лицо) | Полное наименование организацииОрганизационно-правовая форма ОГРНИННТелефонЭлектронная почта |
|   | Данные заявителя(физическое лицо) | ФамилияИмяОтчество (при наличии)Наименование документа, удостоверяющего личностьСерияНомерДата выдачиКем выданТелефонЭлектронная почта |
|   | Данные заявителя(индивидуальный предприниматель) | ФамилияИмяОтчество (при наличии)ОГРНИПИНННаименование документа, удостоверяющего личностьСерияНомерДата выдачиКем выданТелефонЭлектронная почта |
| Данные представителязаявителя | ФамилияИмяОтчество (при наличии)Наименование документа, удостоверяющего личностьСерияНомерДата выдачиКем выданТелефонЭлектронная почта |

Заявление о проведении обследования зеленых насаждений

Прошу провести обследование зеленых насаждений в количестве \_\_\_\_ штук по адресу: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Причина обследования: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложения: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Подпись: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 2к Правилам  |

**Акт обследования зеленых насаждений**

с. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ « \_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

Комиссия по проведению обследования зеленых насаждений в составе:

Председатель Комиссии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Члены Комиссии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

в присутствии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Ф.И.О. заявителя – при необходимости)

провела обследование зеленых насаждений по адресу:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вид обследования: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(ежегодное плановое, оперативное по инициативе

уполномоченного органа, оперативное по заявлению \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (Ф.И.О. заявителя)

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

На основании осмотра Комиссия установила:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

# (полное описание объекта с указанием качественных и количественных характеристик объекта озеленения)

Комиссией принято решение:

1. Необходимость проведения санитарной рубки зеленых насаждений и санитарно-оздоровительных мероприятий отсутствует.

2. Провести следующие санитарно-оздоровительные мероприятия: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Провести санитарную рубку следующих зеленых насаждений: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Председатель комиссии: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (подпись и расшифровка подписи)

Члены комиссии: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись и расшифровка подписи)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись и расшифровка подписи)

Экземпляр Акта обследования зеленых насаждений получил

"\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (подпись и расшифровка подписи заявителя)