

Российская Федерация

Новгородская область Шимский район

Совет депутатов Подгощского сельского поселения

РЕШЕНИЕ

от 23.04.2025 № 172

с. Подгощи

# Об утверждении Порядка определения ущерба, причинённого зеленым насаждениям, произрастающим на территории населённых пунктов Подгощского сельского поселения

В целях улучшения экологической ситуации в населённых пунктах Подгощского сельского поселения, повышения ответственности за сохранность зеленых насаждений, в соответствии со [статьей 16](https://municipal.garant.ru/document/redirect/186367/16) Федерального закона от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Подгощского сельского поселения

Совет депутатов Подгощского сельского поселения

РЕШИЛ:

1. Утвердить прилагаемый Порядок определения ущерба, причинённого зеленым насаждениям, произрастающим на территории населённых пунктов Подгощского сельского поселения.

 2. Опубликовать настоящее решение на официальном сайте Подгощского сельского поселения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» ([https://podgoshi.gosuslugi.ru](https://podgoshi.gosuslugi.ru/)).

3. Настоящее решение вступает в силу со дня, следующего за днем его официального опубликования.

Глава поселения Л.В. Николаева

### Утвержден

### Решением Совета депутатов

### Подгощского сельского поселения

### от 23.04.2025 № 172

### Порядок определения ущерба, причинённого зеленым насаждениям, произрастающим на территории населённых пунктов Подгощского сельского поселения (далее - Порядок)

1. Настоящий Порядок определяет ущерб, причинённый зеленым насаждениям, произрастающим на территории населённых пунктов Подгощского сельского поселения, размер и порядок оплаты восстановительной стоимости зеленых насаждений в случае их повреждения или уничтожения.

2. Величина одной условной единицы, применяемой при расчете восстановительной стоимости зеленых насаждений, равна 100 рублям, а на участках, отведенных под индивидуальное жилищное строительство равна 20 рублям.

3. В состав комиссии по обследованию земельных участков и определению восстановительной стоимости зеленых насаждений, а также обследования зеленых насаждений для совершения безотлагательных действий по выполнению аварийных работ, устранению аварийных ситуаций входят:

- Глава Подгощского сельского поселения;

- Заместитель Главы администрации Подгощского сельского поселения;

- главный специалист администрации Подгощского сельского поселения;

- независимые эксперты - (по запросу и по согласованию).

4. Расчет восстановительной стоимости деревьев производится в соответствии с приложением 1 к настоящему Порядку в рублях за каждое дерево путем умножения стоимости одной условной единицы на коэффициент, соответствующий породе дерева и диаметру ствола на высоте 1,3 м.

5. Расчет восстановительной стоимости деревьев на участках, отведенных под индивидуальное жилищное строительство, производится в соответствии с приложением 2 к настоящему Порядку в рублях за каждое дерево путем умножения стоимости одной условной единицы на коэффициент, соответствующий породе дерева.

6. Расчет восстановительной стоимости кустарников производится в соответствии с приложением 3 к настоящему Положению в рублях за каждый кустарник путем умножения стоимости одной условной единицы на коэффициент, соответствующий возрасту и декоративной группе кустарника. Отнесение кустарника к той или иной декоративной группе осуществляется в установленном порядке и оформляется актом обследования земельного участка в соответствии с действующим законодательством.

7. Расчет восстановительной стоимости газонов и цветников производится в соответствии с приложением 4 к настоящему Порядку в рублях за одну единицу измерения путем умножения стоимости одной условной единицы на коэффициент, приведенный в приложении 3.

8. В зависимости от уровня общего состояния зеленых насаждений сумма восстановительной стоимости, рассчитанная в соответствии с приложениями 1, 2 и 3 к настоящему Порядку, умножается на соответствующие коэффициенты общего состояния зеленых насаждений, приведенные в приложении 5 к настоящему Порядку.

Уровень общего состояния зеленых насаждений фиксируется в акте обследования зеленых насаждений для совершения безотлагательных действий по выполнению аварийных работ, устранению аварийных ситуаций в соответствии с приложением 6 к настоящему Порядку и в акте обследования земельного участка, в соответствии с приложением 7 к настоящему Порядку.

9. Восстановительная стоимость зеленых насаждений, поврежденных или уничтоженных без полученного в установленном порядке разрешения (порубочного билета), определяется путем умножения суммы, рассчитанной в соответствии с приложениями 1, 2, 3, 4 и 5 к настоящему Положению, на коэффициент 5.

10. Лица, в интересах которых планируется выполнение работ по рубке (сносу), обрезке и (или) пересадке зеленых насаждений, обязаны обратиться с заявкой об определении размера восстановительной стоимости зеленых насаждений.

Администрация Подгощского сельского поселения (далее -администрация поселения) оформляет в установленном порядке акт обследования земельного участка с указанием размера восстановительной стоимости зеленых насаждений и вручает заявителю копию указанного акта и счет или квитанцию на оплату восстановительной стоимости. Срок оплаты по указанному счету не может составлять более пяти дней.

Оплата восстановительной стоимости производится путем перечисления денежных средств на счет бюджета Подгощского сельского поселения.

11. В случае уклонения соответствующих лиц от оплаты восстановительной стоимости зеленых насаждений Администрация поселения вправе обратиться в суд с иском о взыскании ущерба. При этом размер ущерба определяется как размер восстановительной стоимости зеленых насаждений, рассчитанный в соответствии с настоящим Порядком.

Приложение 1

### Расчет

### восстановительной стоимости деревьев

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование породы дерева | Коэффициент |
| диаметр ствола на высоте 1,3 м |
| До 12 см | 12-20 см | 21-28 см | От 29 см |
| 1 | Дуб, липа, клен остролистный, клен белый, каштан, бук, яблоня, береза, граб, ясень пушистый, орех маньчжурский, вяз шершавый, вяз гладкий, груша уссурийская, вишня обыкновенная, тополь пирамидальный, тополь бальзамический, тополь белый | 55 | 60 | 70 | 90 |
| 2 | Ива, тополь берлинский, клен ясенелистный, ольха, ясень обыкновенный, рябина, осина, черемуха | 40 | 50 | 55 | 70 |
| 3 | Дерево порослевого происхождения из состава пород, признанных малоценными | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | Ель обыкновенная | 60 | 65 | 80 | 100 |
| 5 | Ель колючая | 100 | 120 | 140 | 150 |
| 6 | Пихта сибирская | 100 | 130 | 150 | 160 |
| 7 | Сосна обыкновенная | 60 | 65 | 80 | 100 |
| 8 | Лиственница сибирская | 70 | 80 | 85 | 100 |
| 9 | Сухостойное зеленое насаждение | 0,1 | 0,2 | 0,25 | 0.3 |

Приложение 2

### Расчет восстановительной стоимости деревьев на участках, отведенных под индивидуальное жилищное строительство

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование породы дерева | Коэффициент |
| диаметр ствола на высоте 1,3 м |
| До 12 см | 12-20 см | 21-28 см | От 29 см |
| 1 | Дуб, липа, клен остролистный, клен белый, каштан, бук, яблоня, береза, граб, ясень пушистый, орех маньчжурский, вяз шершавый, вязгладкий, груша уссурийская, вишняобыкновенная, тополь пирамидальный, тополь бальзамический, тополь белый | 15 | 17 | 20 | 22 |
| 2 | Ива, тополь берлинский, клен ясенелистный, ольха, ясень обыкновенный, рябина, осина, черемуха | 20 | 24 | 28 | 30 |
| 3 | Дерево порослевого происхождения из состава пород, признанных малоценными | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | Ель обыкновенная | 22 | 24 | 28 | 30 |
| 5 | Ель колючая | 40 | 42 | 44 | 46 |
| 6 | Пихта сибирская | 40 | 42 | 44 | 46 |
| 7 | Сосна обыкновенная | 25 | 30 | 33 | 35 |
| 8 | Лиственница сибирская | 38 | 40 | 42 | 44 |
| 9 | Сухостойное зеленое насаждение | 0 | 0 | 0 | 0 |

Приложение 3

### Расчет

### восстановительной стоимости кустарников

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование породы дерева | Коэффициент |
| Высота кустарника |
| до 1 м | до 2 м | от 2,01 до 3 м | Выше 3 м |
| 1 | Декоративно-лиственный кустарник, полукустарник, лиана | 5 | 7 | 10 | 15 |
| 2 | Красиво цветущий кустарник и Красиво цветущая лиана | 10 | 15 | 20 | 25 |
| 3 | Вечнозеленые и хвойные кустарники, карликовое хвойное растение | 20 | 30 | 40 | 50 |

Приложение 4

### Расчет

### восстановительной стоимости газонов и цветников

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование | Единица измерения | Стоимость за 1 кв. м, рублей |
| 1. | Газон партерный и рулонный | кв. м | 6,5 |
| 2. | Газон обыкновенный и мавританский | кв. м | 3,5 |
| 3. | Газон луговой и газон естественного происхождения | кв. м | 2,0 |
| 4. | Земельный покров с признаками растительности | кв. м | 0,3 |
| 5. | Цветник | кв. м | 10,0 |

Приложение 5

### Коэффициенты

### общего состояния зеленых насаждений

|  |  |
| --- | --- |
| К.сост | Характеристика состояния зеленых насаждений |
|  | шкала состояния | состояние листвы (хвои), кроны | прирост | повреждение и болезни | процент здоровых ветвей |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1,0 | здоровое | листва (хвоя) зеленая, блестящая, крона густая | нормальный | нет | 90 |
| 0,75 | ослабленное | листва (хвоя) светлее обычного, крона слабоажурная | уменьшен, но не более чем на 50 процентов | местные повреждения ствола, ветвей | 60 |
| 0,5 | угнетенное | листва (хвоя) светло-зеленая, крона ажурная | уменьшен более чем на 50 процентов | повреждение ствола, ветвей, сокотечение, признаки поселения стволовых вредителей | 30 |
| 0,25 | усыхающее | листва (хвоя) пожелтевшая, серая, крона редкая | нет | сильные повреждения ствола и ветвей, признаки поселения стволовых вредителей | 10 |

Приложение 6

УТВЕРЖДАЮ

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

(должность) (подпись) (И.О. Фамилия)

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

### Акт N \_\_\_\_

### обследования зеленых насаждений для совершения

### безотлагательных действий по выполнению

### аварийных работ, устранению аварийных ситуаций

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

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

(должность, Фамилия И.О.)

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

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

(Фамилия И.О., должность (при наличии) заявителя)

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

провел натурное обследование зеленых насаждений в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование территории)

по адресу: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(адрес места натурного обследования, описание местоположения)

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

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

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

заявленных к сносу \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование, ИНН, ОГРН,

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

адрес заявителя юридического лица, индивидуального предпринимателя/

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

Фамилия И.О., паспортные данные, адрес заявителя физического лица)

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

для совершения безотлагательных действий по выполнению аварийных работ,

устранению аварийных ситуаций.

В ходе обследования установлено:

N п/п

Категория зеленых насаждений:

Порода (вид) зеленых насаждений:

Диаметр на высоте 1,3 м, см:

Количество (штук, кв. м, п. м):

Качественное состояние (здоровое, аварийное):

Возможность сохранения (снос, пересадка, сохранить):

Итого \_\_\_\_\_\_\_\_

Данный Акт обследования зеленых насаждений дает право на совершение безотлагательных действий по выполнению аварийных работ, устранению аварийных ситуаций без оформления разрешения на снос (пересадку) зеленых насаждений.

Срок действия Акта обследования зеленых насаждений для совершения безотлагательных действий по выполнению аварийных работ, устранению аварийных ситуаций - 3 (три) дня с даты оформления.

Подписи сторон:

1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность работника (подпись), проводившего обследование, Фамилия И.О.) м. п.

2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(заявитель (уполномоченный представитель заявителя), Фамилия И.О., подпись)

Приложение 7

УТВЕРЖДАЮ

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

(должность) (подпись) (И.О. Фамилия)

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

### Акт N \_\_\_\_\_\_\_

### обследования зеленых насаждений

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

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

(должность, Фамилия И. О.)

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

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

(Фамилия И.О., должность (при наличии) заявителя)

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

провел натурное обследование зеленых насаждений в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование территории)

по адресу: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(адрес места натурного обследования, описание местоположения)

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

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

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

Заявленных к сносу (удаленных, поврежденных)

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

(наименование, ИНН, ОГРН,

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

адрес заявителя юридического лица, индивидуального предпринимателя/

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

Фамилия И.О., паспортные данные, адрес заявителя физического лица)

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

в целях \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(цель сноса зеленых насаждений в соответствии

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

с действующим законодательством и "Правилами благоустройства и санитарного содержания территории Подгощского сельского поселения», утвержденными решением Совета депутатов Подгощского сельского поселения от 24.02.2022 N 58 (в действующей редакции).

В ходе обследования установлено:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п/п | Категория зеленых насаждений | Порода (вид) зеленых насаждений | Диаметр на высоте 1,3 м, см | Количество (штук, кв. м, п. м) | Качественное состояние (здоровое, ослабленное, угнетенное, усыхающее, сухостой, аварийное) | Возможность сохранения (снос, пересадка, сохранить) |
| 1. |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | Итого | деревья, |  |  |  |  |
|  |  | поросль |  |  |  |  |
|  |  | одиночные кустарники |  |  |  |  |
|  |  | однорядная живая изгородь |  |  |  |  |
|  |  | двухрядная живая изгородь |  |  |  |  |
|  |  | травянистая растительность |  |  |  |  |
|  |  | естественные растительные сообщества |  |  |  |  |

Данный Акт обследования зеленых насаждений не является разрешением на снос (пересадку) зеленых насаждений.

Срок действия Акта обследования зеленых насаждений - 1 (один) год с даты оформления.

Приложение: Ведомость расчета компенсационной стоимости зеленых насаждений на \_\_\_ л. в 1 экз. (форма прилагается).

Подписи сторон:

1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность работника учреждения по охране зеленых (подпись)

насаждений, проводившего обследование, Фамилия И.О.)

2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(заявитель (уполномоченный представитель заявителя), Фамилия И.О.) (подпись)

Приложение

к Акту

обследования зеленых насаждений

от "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. N \_\_\_

(Форма)

### Ведомость расчета компенсационной стоимости зеленых насаждений

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Порода (вид) зеленых насаждений | Диаметр на высоте 1,3 м, см | Действительная восстановительная стоимость зеленых насаждений, руб./ед. | Коэффициент, соответствующий породе дерева и диаметру ствола на высоте 1,3 м (высоте кустарника) | Коэффициент поправки на текущее состояние зеленых насаждений | Коэффициент, учитывающий отсутствие разрешения | Компенсационная стоимость зеленых насаждений, руб. (Ск) | Количество (штук; кв. м; п. м) | Компенсационная стоимость зеленых насаждений, руб. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Итого | - | - |  | - | - |  |  |  |

Налог на добавленную стоимость не предусмотрен.

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

(Должность) М.П. (подпись) (И.О. Фамилия)

Ведомость составил

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

(Должность) (подпись) (И.О. Фамилия)

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