

12 января 2022 года

ст-ца Новопокровская

**обследования зеленых насаждений по адресу: ул. Первомайская, 66 И
в станице Новопокровской Новопокровского района Краснодарского края
с кадастровым номером 23:22:0503108:129**

Мы, нижеподписавшиеся члены комиссии по обследованию зеленых насаждений на территории Новопокровского сельского поселения Новопокровского района в составе:

- | | |
|--------------------|--|
| 1.А.А.Богданов | глава Новопокровского сельского поселения Новопокровского района председатель группы; |
| 2.А.А. Трелюс | заместитель главы Новопокровского сельского поселения Новопокровского района |
| 3.И.С.Рябченко | главный специалист отдела по благоустройству и земельным отношениям администрации Новопокровского сельского поселения |
| 4.К.А. Кузнецов | эксперт МУ «Имущество»; |
| 5.А.А.Заугольников | начальник отдела по делам ГО, ЧС и взаимодействию с правоохранительными органами муниципального образования Новопокровский район (по согласованию); |
| 6.Ю.В. Земсков | ведущий специалист отдела по вопросам сельского хозяйства и охраны окружающей среды администрации муниципального образования Новопокровский район (по согласованию); |
| 7.В.В.Кузнецов | директор МУ «Перспектива»; |
| 8.Э.А.Ахмедов | инженер по благоустройству МУ «Перспектива». |

Провели обследование зеленых насаждений по адресу: Краснодарский край, Новопокровский район, ст-ца Новопокровская, улица Первомайская, 6БИ.

Основание: Заявление Муниципального бюджетного учреждения Новопокровского района «Отдел капитального строительства» в лице начальника Мурзинова А.И. о выдаче порубочного билета и (или) разрешения на пересадку деревьев и кустарников от 29.12.2021 г. и муниципальный контракт № 0818600012221000033

В результате обследования установлено, что на вышеуказанном земельном участке произрастает: алыча в количестве 2 шт., карагач в количестве 14 шт., ясень в количестве 1 шт.


№ п/п	Порода деревьев или кустарников	Диаметр для деревьев (см), возраст для кустарников (лет)	Количество	Состояние зеленых насаждений (признаки утраты декоративной ценности и жизнестойкости, иные характеристики)	Санитарная (удаление аварийных, больных деревьев и кустарников, омолаживание, санитарная обрезка кроны, формовочная обрезка кроны)	Примечания
1	Алыча	20 см	1		вырубка	
2	Алыча	38,2 см	1		вырубка	
3	Карагач	57,9 см	1		вырубка	
4	Карагач	66,8 см	1		вырубка	
5	Карагач	71 см	1		вырубка	
6	Карагач	59,2 см	1		вырубка	
7	Карагач	68,4 см	1		вырубка	
8	Карагач	55 см	1		вырубка	
9	Карагач	44,5 см	1		вырубка	

10	Карагач	67,8 см	1		вырубка	
11	Карагач	61,4 см	1		вырубка	
12	Карагач	79,2 см	1		вырубка	
13	Карагач	56,6 см	1		вырубка	
14	Карагач	53,8 см	1		вырубка	
15	Карагач	41,4 см	1		вырубка	
16	Карагач	84,3 см	1		вырубка	
17	Ясень	47,7 см	1		вырубка	

По результатам обследования, с учетом предоставления документов от собственника земельного участка, принято решение о необходимости вырубки деревьев.

На основании выданного акта обследования зеленых насаждений по адресу: Краснодарский край, Новопокровский район, ст-ца Новопокровская, улица Первомайская, 66 И, Мурзинову А.И. в установленном порядке необходимо получить в администрации Новопокровского сельского поселения Новопокровского района порубочный билет, разрешающий правомерное уничтожение зеленых насаждений.

 А.А. Богданов

 А.А. Трелюс

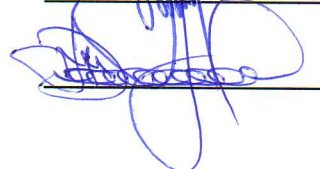
 И.С. Рябченко

 К.А. Кузнецов

 А.А. Заугольников

 Ю.В. Земсков

 В.В. Кузнецов

 Э.А. Ахмедов

Заключение

комиссии по обследованию зеленых насаждений на территории Новопокровского сельского поселения Новопокровского района

На основании акта обследования зеленых насаждений от 10.01.2022г. № 1 вырубке подлежат два дерева породы абрикос, четырнадцать деревьев породы карагач одно дерево породы ясень.

Исчисление компенсационной стоимости на восстановление деревьев в соответствии с Законом Краснодарского края от 23.04.2013г. №2695-КЗ «Об охране зеленых насаждений в Краснодарском крае» производится по формуле:

Расчет платы за уничтожение зеленых насаждений на территории Новопокровского сельского поселения Новопокровского района

Размер платы при уничтожении *i*-го вида зеленых насаждений (деревья, кустарники, травяной покров, цветники, заросли) определяется по формуле:

$$Скоі = (Спі + Смі + Суі \times Квд) \times Км \times Вті \times 1,05,$$

где *Скоі* - размер платы при уничтожении *i*-го вида зеленых насаждений (рублей);

Спі - оценочная стоимость посадки одной единицы (штук, кв. м) *i*-го вида зеленых насаждений (рублей);

Смі - оценочная стоимость одной единицы посадочного материала (штук, кв. м) *i*-го вида зеленых насаждений (рублей);

Суі - оценочная стоимость годового ухода за одной единицей (штук, кв. м) *i*-го вида зеленых насаждений (рублей);

Квд - количество лет восстановительного периода, учитываемого при расчете платы при уничтожении зеленых насаждений:

субтропических ценных, субтропических, хвойных деревьев - 10 лет,

лиственных деревьев 1-й группы - 7 лет,

лиственных деревьев 2-й группы - 5 лет,

лиственных деревьев 3-й группы - 3 года,

кустарников, травяного покрова, цветников и зарослей - 1 год;

Км - коэффициент поправки на местоположение зеленых насаждений на территории поселения (городского округа);

Вті - количество зеленых насаждений *i*-го вида, подлежащих уничтожению (штук, кв. м);

1,05 - коэффициент, учитывающий затраты на проектирование (по необходимости).

Оценочная стоимость посадки, посадочного материала и годового ухода в отношении одной единицы (штук, кв. м) *i*-го вида зеленых насаждений (деревья, кустарники, травяной покров, цветники, заросли), представлена в базовых ценах и подлежит обязательной ежегодной корректировке на уровень инфляции.

Классификация зеленых насаждений	Стоимость работ по созданию (посадке) зеленых насаждений (рублей)	Стоимость посадочного материала (рублей)	Стоимость ухода в течение года (рублей)
Субтропические ценные растения, 1 штука	1896	20000	912
Деревья субтропические, 1 штука	1896	12500	912
Деревья хвойные, 1 штука	1896	9500	912
Деревья лиственные 1-й группы, 1 штука	1149	4500	422
Деревья лиственные 2-й группы, 1 штука	1149	3000	422
Деревья лиственные 3-й группы, 1 штука	1149	2000	422
Кустарники, 1 штука	414	300	306
Газон, естественный травяной покров, 1 кв. м	211	10	270
Цветники, 1 кв. м	181	630	452

Размер платы при уничтожении ясеня (1 шт.):

$$\text{Скоі} = (2218,85 + 8690,0 + 814,93 * 7) \times 3 \times 1 \times 1,05 = 52\,332,08 \text{ руб.}$$

Размер платы при уничтожении карагача (14 шт.):

$$\text{Скоі} = (2218,85 + 8690,0 + 814,93 * 7) \times 3 \times 14 \times 1,05 = 732\,649,176 \text{ руб.}$$

Размер платы при уничтожении алычи (2 шт.):


$$\text{Скоі} = (2218,85 + 5793,05 + 814,93 * 5) \times 3 \times 2 \times 1,05 = 76\,145,265 \text{ руб.}$$

Итого: 52 332,08 руб. + 732 649,176 руб. + 76 145,265 руб. = 861 126,521 руб.


_____ А.А. Богданов


_____ А.А. Трелюс


_____ И.С. Рябченко


_____ К.А. Кузнецов


_____ А.А. Заугольников


_____ Ю.В. Земсков


_____ В.В. Кузнецов


_____ Э.А. Ахмедов