

СОГЛАСОВАНО

Заместитель главы администрации, председатель комитета
городского хозяйства и строительства администрации
городского округа "Город Калининград"



_____ А.И. Запивалов

дата 23.05.23

ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ ЗЕЛЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ № 715-68 от «23» мая 2023 года

Заявитель: ООО "PCY-24"

Адрес (место расположение) земельного участка: г. Калининград, ул. Ольштынска.2-4, пр-т Калинина.1-5, пл. Калинина.29-37, КН 39:15:140429:516

Цель планируемой вырубки (сноса), обрезки, пересадки зеленых насаждений: (осуществления ремонта жилого дома)
соблюдения установленных нормативов минимальных расстояний деревьев от зданий и сооружений
(указывается в соответствии с п. 1.3 Административного регламента)

№ п/п	Номер на поперечной съемке	Порода, вид зеленых насаждений	Экологическая ценность вида (породы), балл	Для деревьев: диаметр ствола на высоте 1,3 м см	Для кустарников, живых изгородей, бордюров: возраст (лет)	Для живой изгороди, бордюров: протяженность (погонный метр)	Для живой изгороди, бордюров: рядность	Характеристика состояния зеленых насаждений: деревья (здоровые, ослабленные, сильно ослабленные, усыхающие); кустарники, живая изгородь (хорошее, удовлетворительное, неудовлетворительное)	Заключение: вырубить, пересадить, сохранить, обрезать
1	1	Рябина обыкновенная	10	43				усыхающее	сохранить
2	2	Алыча (Слива вишненосная)	8	19/30				здоровое	сохранить
3	3	Вяз шершавый	10	41				ослабленное	сохранить

4	4	Вяз шершавый	10	36			ослабленное	сохранить
5	5	Алыча (Слива вишеносная)	8	3			здоровое	сохранить
6	6	Вяз шершавый	10	12			здоровое	сохранить
7	7	Бузина черная	16		свыше 10		удовлетворительное	сохранить
8	8	Вяз шершавый	10	17/13/17			здоровое	сохранить
9	9	Клен остролистный	11	4			здоровое	сохранить
10	10	Вяз шершавый	10	15			здоровое	сохранить
11	11	Бузина черная	16		свыше 10		ослабленное	сохранить
12	12	Вяз шершавый	10	25/27/44			ослабленное	сохранить
13	13	Вяз шершавый	10	34			здоровое	сохранить
14	14	Ясень обыкновенный	10	21			ослабленное	сохранить
15	15	Сирень обыкновенная (и сорта)	16		до 5		удовлетворительное	вырубить
16	16	Сирень обыкновенная (и сорта)	16		свыше 10		удовлетворительное	вырубить
17	17	Ель обыкновенная	8	6			здоровое	вырубить
18	18	Сосна обыкновенная	11	14			здоровое	вырубить
19	19	Сирень обыкновенная	16		свыше 10		удовлетворительное	сохранить
20	20	Сирень обыкновенная	16		свыше 10		удовлетворительное	сохранить
21	21	Сирень обыкновенная	16		до 5		удовлетворительное	сохранить
22	22	Сирень обыкновенная	16		до 5		удовлетворительное	сохранить
23	23	Форзиция промежуточная	20		до 5		удовлетворительное	сохранить
24	24	Сирень обыкновенная	16		от 5 до 10		удовлетворительное	сохранить

25	25	Роза собачья	17		от 5 до 10			удовлетворительное	сохранить
26	26	Гортензия древовидная (и сорта)	12		От 5 до 10			удовлетворительное	сохранить
27	27	Гортензия древовидная (и сорта)	12		От 5 до 10			удовлетворительное	сохранить
28	28	Снежноягодник белый (и сорта)	13		Более 10 лет			удовлетворительное	сохранить
29	29	Снежноягодник белый (и сорта)	13		Более 10 лет			удовлетворительное	сохранить
30	30	Снежноягодник белый (и сорта)	13		Более 10 лет			удовлетворительное	сохранить
31	31	Гортензия древовидная (и сорта)	12		до 5			удовлетворительное	сохранить
32	32	Роза кустовая	16		от 5 до 10			хорошее	сохранить
33	33	Гортензия древовидная (и сорта)	12		до 5			удовлетворительное	сохранить

Общее количество баллов экологической ценности вырубаемых деревьев 19 ,

вырубаемых кустарников 32 .

Площадь земельного участка, на территории которого планируется вырубка (снос) зеленых насаждений, составляет 2985 кв.м.

Количество зеленых насаждений:

- подлежащих вырубке: деревьев 2 , кустарников 2 , живой изгороди _____, бордюров погонных метров ,
- подлежащих пересадке: деревьев _____, кустарников _____, живой изгороди _____, бордюров _____,
- подлежащих обрезке: деревьев _____, кустарников _____, живой изгороди _____, бордюров _____,
- подлежащих сохранению: деревьев 12 , кустарников 17 , живой изгороди погонных метров _____, бордюров _____.

Площадь уничтожаемого газона и иной травянистой растительности составляет _____ кв.м.

Площадь уничтожаемых цветников составляет _____ кв.м.

Вид цветника: одно-, двухлетний/многолетний

Вид цветника: одно-, двухлетний/многолетний

Перечетная ведомость составлена:

Геодезист МП «ГЕОЦЕНТР»

(данные исполнителя)

(подпись)

Дротиков А.В.

(расшифровка подписи)

Дата составления перечетной ведомости: « 26 » апрель 2023 г.



Проверено комиссией по учету и вырубке (сносу) зеленых насаждений и компенсационному озеленению администрации городского округа «Город Калининград».

По результатам составлен акт обследования № _____ от « 19 » мая 2023 года.

№ а-03Н-683

С. специалист отдела геодезии ЧБ00Э КРКИС

(должность, подпись, Ф.И.О.)

кавалерийского отдела геодезии ЧБ00Э КРКИС

(должность, подпись, Ф.И.О.)

кавалерийского ЧБ00Э КРКИС

(должность, подпись, Ф.И.О.)

А.В. Дротиков

Д.В. Дятченко

А.В. Фролов