

СОГЛАСОВАНО

Заместитель главы администрации,
председатель комитета городского хозяйства и
строительства
администрации городского округа
«Город Калининград»
Запивалов А.И.
(Ф.И.О.)



21.11.2022
М.П. дата

ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ ЗЕЛЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ

№ ПВ-127 от « 21 » 11 2022 года

Заявитель: ИП Мазилкина Наталья Михайловна ИНН 390603658444

Адрес (место расположение) земельного участка: Калининградская область, г. Калининград, ул. Дубовая аллея, ЗУ КН 39:15:110832:436

Цель планируемой вырубки (сноса), обрезки, пересадки зеленых насаждений: Осуществления строительства линейного объекта, дороги для проезда к ЗУ КН 39:15:110832:426

(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	ольха черная (7)	38,30				здоровые	сохранить
2	2	ольха черная (7)	32				здоровые	сохранить
3	3	ольха черная (7)	24				здоровые	сохранить
4	4	ольха черная (7)	32				здоровые	сохранить
5	5	клен остролистный (11)	12				здоровые	сохранить
6	6	ольха черная (7)	26,25				здоровые	сохранить
7	7	ива козья (7)	13				здоровые	вырубить
8	8	ива козья (7)		> 10 лет			удовлетворительное	вырубить
9	9	ива козья (7)	57,44				ослабленные	сохранить
10	10	грецкий орех (10)	18				здоровые	вырубить
11	11	грецкий орех (10)	10,13				здоровые	вырубить
12	12	ольха черная (7)	17,42				здоровые	вырубить
13	13	ольха черная (7)	30,39				здоровые	сохранить

14	14	клен остролистный (11)	16				здоровые	сохранить
15	15	ольха черная (7)	20,22,10,19				ослабленные	вырубить
16	16	ольха черная (7)	12,11,9,10				здоровые	сохранить
17	17	ольха черная (7)	14				здоровые	сохранить
18	18	ольха черная (7)	12				здоровые	вырубить
19	19	ольха черная (7)	10				здоровые	вырубить
20	20	ольха черная (7)	12,8				здоровые	вырубить
21	21	ива козья (7)	18				здоровые	вырубить
22	22	ольха черная (7)	17				здоровые	вырубить
23	23	ольха черная (7)	12				здоровые	сохранить
24	24	ольха черная (7)	11				здоровые	вырубить
25	25	ольха черная (7)	7				здоровые	вырубить
26	26	ольха черная (7)	15				здоровые	вырубить
27	27	ольха черная (7)	12				здоровые	вырубить
28	28	ива козья (7)	8				здоровые	вырубить
29	29	ольха черная (7)	12				здоровые	сохранить
30	30	ольха черная (7)	15				здоровые	сохранить
31	31	ива козья (7)	14				здоровые	сохранить
32	32	ива козья (7)	13,13				здоровые	сохранить
33	33	осина обыкновенная (9)	12				здоровые	сохранить
34	34	робиния белая (5)	12				здоровые	сохранить
35	35	дуб черешчатый (11)	60				здоровые	сохранить
36	36	робиния белая (5)	12,8				здоровые	вырубить
37	37	ива козья (7)	13				здоровые	вырубить
38	38	ива козья (7)	14				здоровые	вырубить
39	39	робиния белая (5)	12				здоровые	вырубить
40	40	ива козья (7)	14				здоровые	сохранить
41	41	робиния белая (5)	11				здоровые	сохранить
42	42	робиния белая (5)	8				здоровые	сохранить
43	43	ива козья (7)	8				здоровые	сохранить
44	44	ольха черная (7)	7				здоровые	вырубить
45	45	ольха черная (7)	8				здоровые	вырубить
46	46	ольха черная (7)	9				здоровые	сохранить
47	47	ольха черная (7)	17				здоровые	сохранить

Площадь земельного участка, на территории которого планируется вырубка (снос) зеленых насаждений, составляет 1175 кв.м.

Общая балльная экологическая ценность вырубаемых деревьев 156 балла

Количество зеленых насаждений:

- подлежащих вырубке: деревьев 21, кустарников 1, живой изгороди _____, бордюров _____,
- подлежащих пересадке: деревьев _____, кустарников _____, живой изгороди _____, бордюров _____,
- подлежащих обрезке: деревьев _____, кустарников _____, живой изгороди _____, бордюров _____,
- подлежащих сохранению: деревьев 25, кустарников _____, живой изгороди _____, бордюров _____.

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

Площадь уничтожаемых цветников составляет ___ кв.м.

Вид цветника: одно-, двухлетний/многолетний

Перечетная ведомость составлена:

Лесопатолог ООО «ЦИИ»

(данные исполнителя) (подпись)



Рогачевский А.С.

(расшифровка подписи)

Дата составления перечетной ведомости: «06» июля 2022 г.

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

По результатам составлен акт обследования № 9-03к-154 от «15» 11 2022 года.

И. специалист отдела озеленения УБОиЭ КХиС

(должность, подпись, Ф.И.О.)

Наталия отдела озеленения УБОиЭ КХиС

(должность, подпись, Ф.И.О.)

Наталия УБОиЭ КХиС

(должность, подпись, Ф.И.О.)

 Шанева А.С.
Темченко Д.Е.
Орлов А.В.