

**СОГЛАСОВАНО**

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

М.П.

В.Б. Борисов

дата 16.02.24



**ПЕРЕЧЁТНАЯ ВЕДОМОСТЬ ЗЕЛЁНЫХ НАСАЖДЕНИЙ**

от « 16 » февраля 2024 г.

№ ПБ-14

Заявитель: Муниципальное казенное учреждение "Калининградская служба заказчика"

Адрес (месторасположение) земельного участка: г. Калининград, ул. Горького.158-160, ул. Гайдара.111-115, КН 39:15:131404:5

Цель планируемой вырубki (сноса), обрезки, пересадки зеленых насаждений: реконструкция зелёных насаждений

(указывается в соответствии с п. 1.3 Административного регламента)

№ п/п	Номер на полевой съемке	Порода, вид зеленых насаждений	Экологическая ценность вида (породы), балл	Норматив компенсационной стоимости (Группа ценности (I, II, III))	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 газонов и иной травянистой растительности: площадь (кв.м). Для цветников: площадь (кв. м).	Для живой изгороди, бордюров: рядность, вид цветника (одно-, двухлетний/многолетний)	Характеристика состояния зеленых насаждений: деревья (здоровые, ослабленные, сильно ослабленные, усыхающие); кустарники, живая изгородь, газоны, цветники и иная травянистая растительность (хорошее, удовлетворительное, неудовлетворительное)	Заключение: вырубить, пересадить, сохранить, обрезать
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	1	Можжевельник казацкий (и сорта)	7	III		5-10			удовлетворительное	сохранить
2	2	Ель обыкновенная	8	II	3				здоровое	сохранить
3	3	Дерен белый (и сорта)	15	II		свыше 10			удовлетворительное	<b>вырубить</b>
4	4	Сумах оленерогий	4	III	1				здоровое	сохранить
5	5	Сирень обыкновенная (и сорта)	16	II		до 5			удовлетворительное	<b>вырубить</b>
6	6	Ель обыкновенная	8	II	2				здоровое	сохранить

7	7	<i>Сумах оленерогий</i>	4	III	3/3			здоровое	сохранить
8	8	<i>Форзиция промежуточная (и сорта)</i>	20	I		5-10		удовлетворительное	<b>вырубить</b>
9	9	<i>Ель обыкновенная</i>	8	II	4			здоровое	сохранить
10	10	<i>Ель обыкновенная</i>	8	II	4			здоровое	сохранить
11	11	<i>Ель обыкновенная</i>	8	II	11			здоровое	сохранить
12	12	<i>Береза повислая</i>	10	II	16			здоровое	<b>вырубить</b>
13	13	<i>Ель обыкновенная</i>	8	II	15			здоровое	сохранить
14	14	<i>Ель обыкновенная</i>	8	II	12			здоровое	<b>вырубить</b>
15	15	<i>Ель обыкновенная</i>	8	II	16			здоровое	сохранить
16	16	<i>Сирень обыкновенная (и сорта)</i>	16	II		5-10		удовлетворительное	<b>вырубить</b>
17	17	<i>Смородина красная (и сорта)</i>	19	I		свыше 10		удовлетворительное	сохранить
18	18	<i>Смородина черная (и сорта)</i>	19	I		до 5		удовлетворительное	<b>вырубить</b>
19	19	<i>Гортензия крупнолистная (и сорта)</i>	12	II		до 5		удовлетворительное	<b>вырубить</b>
20	20	<i>Гортензия крупнолистная (и сорта)</i>	12	II		до 5		удовлетворительное	сохранить
21	21	<i>Роза кустовая (и сорта)</i>	16	II		до 5		удовлетворительное	<b>вырубить</b>
22	22	<i>Снежнаягодник белый (и сорта)</i>	13	II		10-20	12м.п.	однорядная	<b>вырубить 2,0 м.п. сохранить 10,0м.п</b>
23	23	<i>Сирень обыкновенная (и сорта)</i>	16	II		свыше 10		удовлетворительное	<b>вырубить</b>
24	24	<i>Гортензия крупнолистная (и сорта)</i>	12	II		до 5		удовлетворительное	сохранить
25	25	<i>Алыча (слива вишненосная)</i>	8	II	3			здоровое	сохранить
26	26	<i>Роза кустовая (и сорта)</i>	16	II		до 5		удовлетворительное	сохранить
27	27	<i>Лапчатка кустарниковая</i>	11	II		5-10		удовлетворительное	сохранить
28	28	<i>Гортензия древовидная</i>	12	II		до 5		удовлетворительное	сохранить
29	29	<i>Спирея пепельная</i>	13	II		свыше 10		удовлетворительное	сохранить
30	30	<i>Магония падуболистная</i>	16	II		свыше 10		удовлетворительное	сохранить

31	31	Клен остролистный	11	I	1				здоровое	сохранить
32	32	Алыча (Слива вишненосная)	8	II	3				сильно ослабленное	сохранить
33	33	Сирень обыкновенная (и сорта)	16	II		5-10			удовлетворительное	сохранить
34	34	Каштан конский обыкновенный	9	II	2				здоровое	сохранить
35	35	Ива козья	7	I	1				здоровое	сохранить
36	36	Ива козья	7	I	1				здоровое	сохранить
37	37	Ива белая	9	II	1				усыхающее	<b>вырубить</b>
38	38	Клен остролистный	11	I	2				здоровое	сохранить
39	39	Ива белая	9	II	1				ослабленное	сохранить
40	40	Дуб красный	5,5	III	3				здоровое	сохранить
41	41	Бук лесной	10	II	3				здоровое	сохранить
42	42	Боярышник однопестичный	8	II		10-20	18.8м.п.	однорядная	удовлетворительное	<b>вырубить 9,2 м.п. сохранить 9,6м.п.</b>
43	43	Клен остролистный	11	I	2				здоровое	сохранить
44	44	Смородина черная (и сорта)	19	I		от 5 до 10			удовлетворительное	сохранить
45	46	Смородина черная (и сорта)	19	I		от 5 до 10			удовлетворительное	сохранить
46	47	Клен остролистный	11	I	2				здоровое	сохранить
47	48	Смородина черная (и сорта)	19	I		от 5 до 10			удовлетворительное	сохранить
48	49	Ива белая	9	II	10				здоровое	сохранить
49	50	Орех грецкий	10	II	1				здоровое	сохранить
50	51	Бук лесной	10	II	4				здоровое	сохранить
51	52	Смородина черная (и сорта)	19	I		от 5 до 10			удовлетворительное	сохранить
52	53	Смородина черная (и сорта)	19	I		от 5 до 10			удовлетворительное	сохранить
53	54	Ива белая	9	II	2				здоровое	сохранить
54	55	Орех грецкий	10	II	1				здоровое	сохранить
55	56	Ива белая	9	II	7				здоровое	сохранить
56	57	Вишня обыкновенная	8	II	8				здоровое	сохранить
57	58	Снежнаягодник белый (и сорта)	13	II		10-20	12м.п.	однорядная	удовлетворительное	сохранить
58	59	Клен остролистный	11	I	3				здоровое	сохранить

59	60	Вишня обыкновенная	8	II	4			здоровое	сохранить
60	61	Ива белая	9	II	8			усыхающее	<b>вырубить</b>
61	62	Клен остролистный	11	I	12			здоровое	сохранить
62	63	Ель обыкновенная	8	II	12			здоровое	сохранить
63	64	Рябина обыкновенная	10	II	8,9			здоровое	сохранить
64	65	Каштан конский обыкновенный	9	II	13			здоровое	сохранить
65	66	Вишня обыкновенная	8	II	9/10			здоровое	сохранить
66	67	Орех грецкий	10	II	1			здоровое	сохранить
67	68	Орех грецкий	10	II	4			здоровое	сохранить
68	69	Вишня обыкновенная	8	II	4			здоровое	сохранить
69	70	Яблоня домашняя	8	II	12			здоровое	сохранить
70	71	Рябина обыкновенная	10	II	8/16			здоровое	сохранить
71	72	Клен остролистный	11	I	12			здоровое	сохранить
72	74	Сосна обыкновенная	11	I	20			здоровое	сохранить
73	75	Рябина обыкновенная	10*	II	12			здоровое	сохранить
74	76	Вишня обыкновенная	8	II	5/4/3/3			здоровое	сохранить
75	77	Бук лесной	10	II	8			здоровое	сохранить
76	78	Береза повислая	10	II	20			здоровое	сохранить
77	79	Рябина обыкновенная	10	II	12/13			здоровое	сохранить
78	80	Граб обыкновенный	10	II	13/6			здоровое	сохранить
79	81	Самшит вечнозеленый*	15	II		до 5		неудовлетворительное	сохранить
80	83	Слива домашняя	9	II	9			здоровое	сохранить
81	84	Ива белая	9	II	33/20/19			ослабленное	сохранить
82	85	Сирень обыкновенная (и сорта)	16	II		5-10		удовлетворительное	сохранить
83	86	Туя западная	7	III	2,4,3,2			здоровое	сохранить
84	87	Ива козья Пендула	7	III	2,2			ослабленное	сохранить
85	88	Тополь дрожащий (осина)	9	II	55			здоровое	<b>вырубить</b>
86	89	Самшит вечнозеленый*	15	II		до 5		неудовлетворительное	<b>вырубить</b>

87	90	Туя западная колоновидная	7	III	2			здоровое	сохранить
88	91	Граб обыкновенный «Фастигиата»	11	I	15			здоровое	сохранить
89	92	Алыча (слива вишненосная)	8	II	1			здоровое	сохранить
90	93	Дерен белый (и сорта)	15	II		свыше 10		удовлетворительное	сохранить
91	94	Береза повислая	10	II	7			здоровое	сохранить
92	95	Ива козья Пендула	14	II	2,2			ослабленное	сохранить
93	96	Ива белая	9	II	8			здоровое	сохранить
94	97	Клен остролистный	11	I	6			здоровое	сохранить
95	98	Алыча (Слива вишненосная)	8	II	4/5/10/12/5/8/7/9			здоровое	сохранить
96	99	Береза повислая	10	II	8			здоровое	сохранить
97	100	Тополь дрожащий (осина)	9	II	10			здоровое	сохранить
98	101	Роза кустовая (и сорта)	16	II		5-10		удовлетворительное	сохранить
99	102	Бересклет японский**	8	III		до 5		удовлетворительное	сохранить
100	103	Ива белая	9	II	49			ослабленное	<b>вырубить</b>
101	104	Туя западная «Глобоза»	7	III		5-10		удовлетворительное	<b>вырубить</b>
102	105	Слива домашняя	9	II	3			здоровое	<b>вырубить</b>
103	106	Слива домашняя	9	II	3			здоровое	<b>вырубить</b>
104	107	Сирень венгерская	16	II		до 5		удовлетворительное	сохранить
105	108	Туя западная колоновидная	7	III	2,3,2			здоровое	сохранить
106	109	Роза собачья	17	I		свыше 10		удовлетворительное	сохранить
107	110	Гортензия черешковая (и сорта)	12	II		5-10		удовлетворительное	<b>вырубить</b>
108	112	Береза повислая	10	II	16			здоровое	сохранить
109	113	Туя западная колоновидная	7	III	2			здоровое	сохранить
110	114	Клен остролистный	11	I	7			здоровое	сохранить
111	115	Алыча (Слива вишненосная)	8	II	8/9/9/8			здоровое	сохранить
112	116	Дуб черешчатый	11	I	5			здоровое	сохранить
113	117	Боярышник однопестичный	8	II	8			здоровое	<b>вырубить</b>

114	118	Самшит вечнозеленый*	15	II		до 5		удовлетворительное	сохранить
115	119	Туя западная	7	III	2			здоровое	сохранить
116	120	Яблоня домашняя	8	II	5			ослабленное	сохранить
117	121	Бук лесной	10	II	10			здоровое	сохранить
118	122	Яблоня домашняя	8	II	6/7/11			здоровое	сохранить
119	123	Береза повислая	10	II	23			здоровое	сохранить
120	124	Клен остролистный	11	I	12			здоровое	сохранить
121	125	Роза кустовая (и сорта)	16	II		до 5		удовлетворительное	сохранить
122	126	Туя западная колоновидная	7	III	2,2			здоровое	сохранить
123	127	Липа мелколистная	9	I	6/8/10			здоровое	сохранить
124	128	Сирень венгерская	16	II		5-10		удовлетворительное	сохранить
125	129	Дуб черешчатый	11	I	5			здоровое	сохранить
126	130	Боярышник однопестичный	8	II	6/7			ослабленное	<b>вырубить</b>
127	131	Клен остролистный	11	I	8			здоровое	сохранить
128	132	Сирень венгерская	16	II		5-10		удовлетворительное	сохранить
129	133	Дейция шершавая (и сорта)	13	II		до 5		удовлетворительное	сохранить
130	134	Дуб черешчатый	11	I	6			здоровое	сохранить
131	135	Спирея японская (и сорта)	12	II		5-10		удовлетворительное	сохранить
132	136	Сирень венгерская	16	II		5-10		удовлетворительное	сохранить
133	137	Сирень обыкновенная (и сорта)	16	II		свыше 10		удовлетворительное	сохранить
134	138	Сирень обыкновенная (и сорта)	16	II		до 5		удовлетворительное	сохранить
135	139	Кизил мужской	10	II	2,3,3,2,2			здоровое	сохранить
136	140	Сирень обыкновенная (и сорта)	16	II		до 5		удовлетворительное	сохранить
137	141	Спирея японская (и сорта)	12	II		5-10		удовлетворительное	сохранить
138	142	Сирень венгерская	16	II		5-10		удовлетворительное	сохранить
139	143	Ель обыкновенная	8	II	7			здоровое	сохранить
140	144	Туя западная	7	III	4,2,2,2,2			здоровое	сохранить

141	145	Форзиция промежуточная (и сорта)	20	I		до 5			удовлетворительное	сохранить
142	146	Слива домашняя	9	II	4/4/6/7				ослабленное	<b>вырубить</b>
143	147	Клен остролистный	11	I	29				здоровое	сохранить
144	148	Газон и иная травянистая растительность						700,0	удовлетворительное	<b>вырубить (уничтожить)</b>
145	149	Газон и иная травянистая растительность						1900,0	удовлетворительное	сохранить
146	150	Алыча (слива вишненосная)	8	II	14/18				ослабленное	сохранить
147	151	Туя западная «Глобоза»	7	III		5-10			неудовлетворительное	<b>вырубить</b>
148	152	Рододендрон желтый	10	II		5-10			удовлетворительное	<b>вырубить</b>
149	153	Форзиция промежуточная (и сорта)	20	I		свыше 10			удовлетворительное	<b>вырубить</b>
150	154	Смородина черная	19	I		5-10			удовлетворительное	сохранить
151	155	Гортензия древовидная	12	II		5-10			удовлетворительное	сохранить
152	156	Бересклет японский**	8	III		до 5			удовлетворительное	сохранить
153	157	Гортензия древовидная	12	II		свыше 10			удовлетворительное	сохранить
154	158	Роза морщинистая	8,5	III		свыше 10			удовлетворительное	сохранить
155	159	Керрия японская	11	II		5-10			удовлетворительное	сохранить
156	160	Рододендрон желтый	10	II		5-10			удовлетворительное	сохранить
157	161	Гортензия древовидная	12	II		5-10			удовлетворительное	сохранить

\*Самшит вечнозелёный – экологическая ценность определена по кизильнику блестящему (15 б.)

\*\*Бересклет японский – экологическая ценность определена по бересклету форчуна (8б.)

Общее количество баллов экологической ценности вырубаемых деревьев 97, вырубаемых кустарников 201, вырубаемых живых изгородей 34.

Площадь земельного участка, на территории которого планируется вырубка (снос) зеленых насаждений, составляет 6342 кв.м, площадь зеленых насаждений, подлежащих вырубке, составляет 87,0 кв.м.

Количество зеленых насаждений:

- подлежащих вырубке: деревьев 11, кустарников 14, живой изгороди 11,2 м.п., бордюров   ,

- подлежащих пересадке: деревьев \_\_\_\_\_, кустарников \_\_\_\_\_, живой изгороди \_\_\_\_\_, бордюров \_\_\_\_\_,  
- подлежащих обрезке: деревьев \_\_\_\_\_, кустарников \_\_\_\_\_, живой изгороди \_\_\_\_\_, бордюров \_\_\_\_\_,  
- подлежащих сохранению: деревьев 82, кустарников 45, живой изгороди 31,6, бордюров \_\_\_\_\_.  
Площадь уничтожаемого газона и иной травянистой растительности составляет 700,0 кв.м., цветника составляет \_\_\_\_\_ кв.м.  
Площадь сохраняемого газона и иной травянистой растительности составляет 1900 кв.м., цветника составляет \_\_\_\_\_ кв.м.

Перечетная ведомость составлена:

Геодезист МП «ГЕОЦЕНТР» \_\_\_\_\_ Дротиков А.В. \_\_\_\_\_  
(данные исполнителя) (подпись) (расшифровка подписи)

Дата составления перечетной ведомости: «25» августа 2024 г.

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

По результатам составлен акт обследования № 175 от «16» февраля 2024 года.

Ведущий специалист отдела землеустройства УБОиЗ КГХиС \_\_\_\_\_ Климов А.В.  
(должность, подпись, Ф.И.О.)  
Надземчик отдела землеустройства УБОиЗ КГХиС \_\_\_\_\_ Темрюшко Р.Е.  
(должность, подпись, Ф.И.О.)  
Надземчик УБОиЗ КГХиС \_\_\_\_\_ Спиридов А.В.  
(должность, подпись, Ф.И.О.)