

**СОГЛАСОВАНО**

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



А.И. Запивалов

дата 15.05.2023

М.П.

**ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ ЗЕЛЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ**

№ 118-65 от « 15 » мая 2023 года

Заявитель: Муниципальное казенное учреждение "Городское дорожное строительство и ремонт"

Адрес (место расположения) земельного участка: г. Калининград, ул. Чапаева, (от пр-та Мура до ул. Огарева)

Цель планируемой вырубки (сноса), обрезки, пересадки зеленых насаждений:

Ремонт и содержание автомобильных дорог  
(устройство тротуара по ул. Чапаева на участке от пр. Мура до ул. М.Расковой четная сторона и на участке от ул. М.Расковой до ул. Огарева нечетная сторона в г. Калининграде)

(указывается в соответствии с п. 1.3 Административного регламента)

№ п/п	Номер на подременно й съемке	Порода, вид зеленых насаждений	Экологическая ценность вида (порода), 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)	Заклопочение: вырубить, пересадить, сохранить, обрезать
1	1	<i>Липа крупнолистная</i>	9	53				<i>здоровое</i>	<i>сохранить</i>
2	2	<i>Снежноягодник белый (и сорта)</i>	13		10-20	5,8м.п.	<i>однорядный</i>	<i>удовлетворительное</i>	<i>сохранить</i>



3	3	Боярышник одноярусный	8	27				ослабленное	сохранить
4	4	Липа	9	26				здоровое	сохранить
5	5	Липа мелколистная	9	3				здоровое	сохранить
6	6	Граб обыкновенный	10	9				здоровое	сохранить
7	7	Граб обыкновенный	10	16				здоровое	сохранить
8	8	Граб обыкновенный	10	17/21				здоровое	сохранить
9	9	Граб обыкновенный	10	17				здоровое	сохранить
10	10	Черемуха обыкновенная	8	24/26				здоровое	сохранить
11	11	Сирень обыкновенная (и сорта)	16				свыше 10	удовлетворительное	сохранить
12	12	Сирень обыкновенная (и сорта)	16				свыше 10	удовлетворительное	сохранить
13	13	Сирень японская	12				3-10	удовлетворительное	сохранить
14	14	Ясень обыкновенный	10	26			2.8 м.п.	ослабленное	сохранить
15	15	Снежноягодник белый (и сорта)	13				10-20	удовлетворительное	сохранить
16	16	Боярышник одноярусный	8	11/9				здоровое	сохранить
17	17	Тую западная	7	3/2				здоровое	сохранить
18	18	Снежноягодник белый (и сорта)	13				10-20	удовлетворительное	сохранить
19	19	Береза повислая	10	46				здоровое	сохранить
20	19.1	Боярышник одноярусный	8	38				сильноослабленное	сохранить
21	20	Сирень обыкновенная (и сорта)	16				от 5 до 10	удовлетворительное	сохранить
22	21	Клен сахаристый	8	135				ослабленное	вырубить
23	22	Сирень обыкновенная (и сорта)	16				свыше 10	удовлетворительное	сохранить
24	23	Сирень обыкновенная (и сорта)	16				свыше 10	удовлетворительное	сохранить



25	24	Ясень обыкновенный	10	19				здоровое	сохранить
26	25	Бузина черная	16		свыше 10			удовлетворительное	сохранить
27	26	Снежноягодник белый (и сорта)	13		10-20	24.3м.п.	однорядный	удовлетворительное	сохранить
28	27	Сирень обыкновенная (и сорта)	16		свыше 10			удовлетворительное	сохранить
29	27.1	Снежноягодник белый (и сорта)	13		10-20	6.0м.п.	однорядный	удовлетворительное	сохранить
30	28	Клен остролистный	11	14/21/22				здоровое	сохранить
31	29	Бузина черная	16		свыше 10			удовлетворительное	сохранить
32	30	Клен остролистный	11	8/19/20				здоровое	сохранить
33	31	Липа крунолистная	9	38				ослабленное	сохранить
34	31.1	Вирючина обыкновенная (и сорта)	14		свыше 10			удовлетворительное	сохранить
35	31.2	Вирючина обыкновенная (и сорта)	14		свыше 10			удовлетворительное	сохранить
36	32	Липа крунолистная	9	65				ослабленное	сохранить
37	33	Ясень обыкновенный	10	11				здоровое	сохранить
38	34	Липа крунолистная	9	47				ослабленное	сохранить
39	35	Ясень обыкновенный	10	33				здоровое	сохранить
40	36	Липа крунолистная	9	46				ослабленное	сохранить
41	37	Ясень обыкновенный	10	33				здоровое	сохранить
42	38	Липа крунолистная	9	44				ослабленное	сохранить
43	39	Снежноягодник белый (и сорта)	13		10-20	8.5м.п.	однорядный	удовлетворительное	сохранить
44	39.1	Ясень обыкновенный	10	33				здоровое	сохранить
45	40	Снежноягодник белый (и сорта)	13		10-20	2.2м.п.	однорядный	удовлетворительное	сохранить
46	41	Клен остролистный	11	58				ослабленное	сохранить



47	42	Снежноягодник белый (и сорта)	13		10-20	3-4 м. л.	однорядный	удоклетворительное	сохранить
48	43	Лещина обыкновенная	10		священ 10			удоклетворительное	сохранить
49	44	Туя западная	7	3				здоровое	сохранить
50	45	Снежноягодник белый (и сорта)	13		священ 10			удоклетворительное	сохранить
51	45.1	Снежноягодник белый (и сорта)	13		священ 10			удоклетворительное	сохранить
52	45.2	Сирень обыкновенная (и сорта)	16		священ 10			удоклетворительное	сохранить
53	46	Бук лесной	10	28				здоровое	сохранить
54	47	Роза кустовая (и сорта)	16		до 5			удоклетворительное	сохранить
55	48	Бук лесной	10	24				здоровое	сохранить
56	49	Кизильник блестящий	15		священ 10			удоклетворительное	сохранить
57	50	Туя западная	7	5				здоровое	сохранить
58	51	Туя западная	7	4				здоровое	сохранить
59	52	Туя западная	7	5				здоровое	сохранить
60	53	Клен остролистный	11	9/7				здоровое	сохранить
61	54	Граб обыкновенный	10	59				ослабленное	сохранить
62	55	Снежноягодник белый (и сорта)	13		10-20	4.0 м. л.	однорядный	удоклетворительное	сохранить
63	56	Ель обыкновенная	8	10				здоровое	сохранить
64	57	Ель обыкновенная	8	12				здоровое	сохранить
65	57.1	Бобовник	8		священ 10			удоклетворительное	сохранить
66	57.2	Бузина черная	16		священ 10			удоклетворительное	сохранить
67	58	Черемуха обыкновенная	8	12/10/8/10/13/18/18				здоровое	сохранить
68	59	Бузина черная	16		священ 10			ослабленное	сохранить
69	60	Барбарис тунберга (и сорта)	17		10-20	2 м. л.	однорядный	удоклетворительное	сохранить
70	61	Клен остролистный	11	23/14/22/15				ослабленное	сохранить
71	62	Липа	9	16				здоровое	сохранить
72	63	Липа крупнолистная	9	15/15				здоровое	сохранить





73	64	Барбарис тунберга (и сорти)	17			свыше 10			удовлетворительное	сохранить
74	65	Лила мелколистная	9	16/15/12/13/19/17/1 2					ослабленное	сохранить
75	66	Барбарис тунберга (и сорти)	17			свыше 10			удовлетворительное	сохранить
76	67	Снежноягодник белый (и сорта)	13			10-20	6,5 м. п.	однорядный	удовлетворительное	сохранить
77	68	Барбарис тунберга (и сорти)	17			свыше 10			удовлетворительное	сохранить
78	69	Бузина черная	16			свыше 10			удовлетворительное	сохранить
79	70	Сирень обыкновенная (и сорти)	16			свыше 10			удовлетворительное	сохранить
80	71	Бук лесной	10	25/17					ослабленное	сохранить
81	71.1	Алыча (Слива византийская)	8	8					здоровое	сохранить
82	72	Бук лесной	10	18					ослабленное	сохранить
83	73	Бук лесной	10	18					ослабленное	сохранить
84	74	Бук лесной	10	23					ослабленное	сохранить
85	75	Клен ясенелистный	5	16/24					здоровое	сохранить
86	76	Бук лесной	10	23					здоровое	сохранить
87	77	Бук лесной	10	16					здоровое	сохранить
88	78	Бук лесной	10	15					здоровое	сохранить
89	79	Бук лесной	10	9					здоровое	сохранить
90	80	Снежноягодник белый (и сорта)	13			10-20	8 м. п.	однорядный	удовлетворительное	сохранить
91	81	Бук лесной	10	15					здоровое	сохранить
92	82	Бук лесной	10	19					сухое	сохранить
93	83	Бук лесной	10	19					здоровое	сохранить
94	84	Туя западная	7	4					здоровое	сохранить
95	85	Туя западная	7	2/2					здоровое	сохранить
96	86	Туя западная	7	5/2/2					здоровое	сохранить
97	87	Туя западная	7	5					здоровое	сохранить
98	88	Туя западная	7	4/2/2					здоровое	сохранить
99	89	Клен сахаристый	8	114					ослабленное	сохранить
100	90	Туя западная	7	4					здоровое	сохранить
101	91	Туя западная	7	4/3/3					здоровое	сохранить



102	92	Туя западная	7	6				здоровое	сохранить
103	93	Туя западная	7	4				здоровое	сохранить
104	94	Туя западная	7	5				здоровое	сохранить
105	95	Лиственница домашняя	9	9/7				здоровое	сохранить
106	96	Клен остролистный	11	34				здоровое	сохранить
107	97	Туя западная	7	2/2/3				здоровое	сохранить
108	98	Туя западная	7	17				здоровое	сохранить
109	99	Туя западная	7	22				здоровое	сохранить
110	100	Сирень обыкновенная (и сорта)	16		10-20	7.6м.л.	однорядный	удовлетворительное	сохранить
111	101	Туя западная	7	2				здоровое	сохранить
112	102	Туя западная	7	2				здоровое	сохранить
113	103	Туя западная	7	1				здоровое	сохранить
114	104	Туя западная	7	1				здоровое	сохранить
115	105	Туя западная	7	2				здоровое	сохранить
116	106	Туя западная	7	2				здоровое	сохранить
117	107	Клен сахаристый	8	85				ослабленное	вырубить
118	108	Клен остролистный	11	35				здоровое	сохранить
119	109	Клен сахаристый	8	112				ослабленное	сохранить
120	110	Клен остролистный	11	34				здоровое	сохранить
121	111	Клен остролистный	11	48				здоровое	сохранить
122	112	Клен сахаристый	8	112				усыхающее	сохранить
123	113	Клен остролистный	11	34				здоровое	сохранить
124	114	Ясень обыкновенный	10	50				здоровое	сохранить
125	115	Клен остролистный	11	28				здоровое	сохранить



126	116	Клен остролистный	11	30				здоровое	сохранить
127	117	Клен остролистный	11	38				здоровое	сохранить
128	118	Клен остролистный	11	40				здоровое	сохранить
129	119	Клен остролистный	11	45				здоровое	сохранить
130	120	Клен остролистный	11	22				здоровое	сохранить
131	121	Клен остролистный	11	46				здоровое	сохранить
132	122	Клен сахаристый	8	102				ослабленное	сохранить
133	123	Клен сахаристый	8	96				ослабленное	сохранить
134	124	Клен сахаристый	8	98				ослабленное	сохранить
135	125	Каштан конский обыкновенный	9	15				здоровое	сохранить
136	126	Клен ложнодлинновы й (явор)	9	18				здоровое	сохранить
137	127	Клен ложнодлинновы й (явор)	9	12				здоровое	сохранить
138	128	Клен остролистный	11	32				здоровое	сохранить
139	129	Клен остролистный	11	26				здоровое	сохранить
140	130	Липа крупнолистная	9	12/9/8/10/8				здоровое	сохранить
141	131	Дуб черешчатый	11	68				здоровое	сохранить
142	132	Клен остролистный	11	12				здоровое	сохранить
143	133	Чубушник	12			свыше 10		удовлетворительное	сохранить
144	134	Липа крупнолистная	9	6/9/11/14/9/6/6/6				здоровое	сохранить
145	135	Дуб черешчатый	11	82				здоровое	сохранить
146	136	Клен остролистный	11	30				здоровое	сохранить
147	137	Ясень обыкновенный	10	46				здоровое	сохранить
148	138	Клен остролистный	11	26				здоровое	сохранить

Общее количество баллов экологической ценности вырубаемых деревьев 16 баллов.

Площадь земельного участка, на территории которого планируется вырубка (снос) зеленых насаждений, составляет 5980кв. м.



Количество зеленых насаждений:

- подлежащих вырубке: деревьев 2, кустарников 0, живой изгороди 0, бордюров 0.
  - подлежащих пересадке: деревьев \_\_\_\_\_, кустарников \_\_\_\_\_, живой изгороди \_\_\_\_\_, бордюров \_\_\_\_\_.
  - подлежащих обрезке: деревьев \_\_\_\_\_, кустарников \_\_\_\_\_, живой изгороди \_\_\_\_\_, бордюров \_\_\_\_\_.
  - подлежащих сохранению: деревьев 107, кустарников 25, живой изгороди 93,3п.м, бордюров 0.
- Площадь уничтожаемого газона и иной травянистой растительности составляет \_\_\_\_\_ кв.м.  
Площадь уничтожаемых цветников составляет \_\_\_\_\_ кв.м.  
Вид цветника: одно-, двухлетний/многолетний

Перечетная ведомость составлена:

Ведущий инженер МКУ «ГДСР» \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)  
(данные исполнителя)

Дата составления перечетной ведомости: « 17 » апреля 2023 г.

Проверено комиссией по учету и вырубке (сносу) зеленых насаждений и компенсационному озеленению администрации городского округа «Город Калининград».  
По результатам составлен акт обследования № 634 от « 10 » мая 2023 г.

Ведущий специалист отдела зеленых насаждений МКУ «ГДСР» \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)  
Морозов А.В. (должность, подпись, Ф.И.О.)  
Морозов А.В. (должность, подпись, Ф.И.О.)  
Морозов А.В. (должность, подпись, Ф.И.О.)

