



Администрация города Сарова Нижегородской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30.01.2026

№ 162

Об утверждении Адресной программы по санитарной вырубке и рубкам ухода зеленых насаждений на общегородских территориях города Сарова в 2026 году

В целях решения вопросов местного значения по организации благоустройства и озеленения территории городского округа, в соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», решением Городской Думы города Сарова от 20.10.2017 № 97/6-гд «Об утверждении Правил благоустройства территории города Сарова», постановлением Администрации города Сарова от 31.10.2014 № 4471 «Об утверждении муниципальной программы «Городское хозяйство и транспортная система города Сарова Нижегородской области»», руководствуясь статьей 36 Устава городского округа город Сарова:

1. Утвердить Адресную программу по санитарной вырубке и рубкам ухода зеленых насаждений на общегородских территориях города Сарова в 2026 году согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Управлению делами Администрации города Сарова:

2.1. Направить настоящее постановление в государственно-правовой департамент Нижегородской области;

2.2. Обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте Администрации города Сарова.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на директора Департамента городского хозяйства Администрации г.Саров (Прохоров М.Ю.).

Глава города Сарова

А.А.Сафонов

Приложение к постановлению Администрации
от 30.01.2028 № 162

№ п/п	Адрес	Порода дерева	Диаметр, м	Признак состояния (на основании актов о необходимости вырубки (сноса) зеленых насаждений)
1	ул.Димитрова, д. 61	клен ясенелистный	0,12	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
2	ул.Димитрова, д. 61	клен ясенелистный	0,20	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
3	ул.Димитрова, д. 61	клен ясенелистный	0,20	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
4	ул.Димитрова, д. 61	клен ясенелистный	0,20	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
5	ул.Димитрова, д. 61	клен ясенелистный	0,36	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
6	пр.Музрукова, д. 10	клен ясенелистный	0,20	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
7	пр.Музрукова, д. 10	клен ясенелистный	0,36	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
8	пр.Музрукова, д. 10	клен ясенелистный	0,36	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
9	пр.Музрукова, д. 10	ива	0,20	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
10	пр.Музрукова, д. 10	ива	0,36	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
11	пр.Музрукова, д. 10	ива	0,36	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам

12	ул.Полевая, д. 18	береза	0,40	наличие обширных (более 20 процентов от общей площади ствола) поражений гнилевыми болезнями
13	ул.Полевая, д. 18	клен ясенелистный	0,36	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
14	ул.Бальковская, д. 54а	береза	0,20	сухостойность ствола
15	ул.Бальковская, д. 54а	береза	0,44	сухостойность ствола
16	ул.Южная, д. 26	тополь	0,64	наличие обширных (более 20 процентов от общей площади ствола) поражений гнилевыми болезнями
17	ул.Южная, д. 26	ольха	0,32	наличие обширных (более 20 процентов от общей площади ствола) поражений гнилевыми болезнями
18	ул.Южная, д. 26	клен ясенелистный	0,28	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
19	ул.Южная, д. 26	тополь	0,40	наличие обширных (более 20 процентов от общей площади ствола) поражений гнилевыми болезнями
20	ул.Южная, д. 26	тополь	0,64	сухостойность ствола
21	ул.Н.Дмитриева, д. 1	береза	0,40	дупло (диаметром более половины диаметра ствола) в нижней трети ствола
22	ул.Н.Дмитриева, д. 3	яблоня	0,24	сухостойность ствола
23	ул.Н.Дмитриева, д. 5	яблоня	0,20	сухостойность ствола
24	ул.Н.Дмитриева, д. 5	береза	0,28	сухостойность ствола
25	ул.Н.Дмитриева, д. 5	береза	0,24	сухостойность ствола
26	ул.Н.Дмитриева, д. 5	береза	0,20	сухостойность ствола
27	ул.Н.Дмитриева, д. 5	береза	0,20	сухостойность ствола
28	ул.Н.Дмитриева, д. 9	клен ясенелистный	0,24	угол наклона ствола от земной

29	ул.Н.Дмитриева, д. 9	клен ясенелистный		0,20	поверхности равен 45 градусам сухостойность ствола
30	ул.Н.Дмитриева, д. 9	клен ясенелистный		0,44	сухостойность ствола
31	ул.Н.Дмитриева, д. 9	клен ясенелистный		0,16	сухостойность ствола
32	ул.Н.Дмитриева, д. 9	клен ясенелистный		0,12	сухостойность ствола
33	ул.Н.Дмитриева, д. 9	клен ясенелистный		0,12	сухостойность ствола
34	ул.Н.Дмитриева, д. 11	клен ясенелистный		0,16	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
35	ул.Н.Дмитриева, д. 11	клен ясенелистный		0,12	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
36	ул.Н.Дмитриева, д. 11	клен ясенелистный		0,12	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
37	ул.Тимирязева, д. 8	береза		0,36	наличие обширных (более 20 процентов от общей площади ствола) поражений гнилевыми болезнями
38	ул.Тимирязева, д. 8	береза		0,36	наличие обширных (более 20 процентов от общей площади ствола) поражений гнилевыми болезнями
39	ул.Тимирязева, д. 8	береза		0,36	наличие обширных (более 20 процентов от общей площади ствола) поражений гнилевыми болезнями
40	ул.Тимирязева, д. 8	береза		0,36	наличие обширных (более 20 процентов от общей площади ствола) поражений гнилевыми болезнями
41	ул.Тимирязева, д. 10	береза		0,60	наличие обширных (более 20 процентов от общей площади ствола) поражений гнилевыми болезнями
42	ул.Тимирязева, д. 10	береза		0,64	наличие обширных (более 20 процентов от общей площади ствола) поражений гнилевыми болезнями

					поражений гнилевыми болезнями
43	ул.Тимирязева, д. 24	береза		0,36	сухостойность ствола
44	ул.Тимирязева, д. 24	береза		0,48	сухостойность ствола
45	ул.Тимирязева, д. 24	береза		0,48	сухостойность ствола
46	ул.Тимирязева, д. 24	береза		0,36	сухостойность ствола
47	ул.Тимирязева, д. 24	береза		0,24	сухостойность ствола
48	ул.Тимирязева, д. 24	береза		0,24	сухостойность ствола
49	ул.Привокзальная, д. 21	береза		0,40	сухостойность ствола
50	ул.Привокзальная, д. 21	береза		0,44	сухостойность ствола
51	ул.Привокзальная, д. 21	береза		0,44	сухостойность ствола
52	ул.Привокзальная, д. 23	береза		0,40	сухостойность ствола
53	ул.Привокзальная, д. 23	береза		0,40	сухостойность ствола
54	ул.Привокзальная, д. 23	береза		0,40	сухостойность ствола
55	тротуар к 87 зданию	клен ясенелистный		0,36	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
56	тротуар к 87 зданию	клен ясенелистный		0,36	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
57	тротуар к 87 зданию	клен ясенелистный		0,32	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
58	ул.Родниковая, д. 1	ольха		0,40	наличие обширных (более 20 процентов от общей площади ствола) поражений гнилевыми болезнями
59	ул.Родниковая, д. 1	береза		0,52	дупло (диаметром более половины диаметра ствола) в нижней трети ствола
60	ул.Родниковая, д. 1	береза		0,52	дупло (диаметром более половины диаметра ствола) в нижней трети ствола
61	ул.Ключевая, в районе дома № 17	береза		0,44	сухостойность ствола

62	ул.Ключевая, в районе дома № 17	береза	0,32	сухостойность ствола
63	ул.Балыковская, д. 125	береза	0,32	сухостойность ствола
64	ул.Балыковская, д. 125	береза	0,28	сухостойность ствола
65	проезд Комсомольский, д. 16	сосна	0,32	наличие обширных (более 20 процентов от общей площади ствола) поражений гнилевыми болезнями
66	ул.Зеленая, д. 6/1	яблоня	0,36	дупло (диаметром более половины диаметра ствола) в нижней трети ствола
67	ул.Зеленая, д. 6/1	яблоня	0,36	дупло (диаметром более половины диаметра ствола) в нижней трети ствола
68	ул.Зеленая, д. 6/1	яблоня	0,24	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
69	ул.Зернова, ЦПП - 21	ива	0,24	сухостойность ствола
70	ул.Зернова, ЦПП - 21	ива	0,16	сухостойность ствола
71	ул.Зернова, ЦПП - 21	ива	0,12	сухостойность ствола
72	ул.Зернова, ЦПП - 21	ива	0,24	сухостойность ствола
73	ул.Зернова, ЦПП - 21	ива	0,24	сухостойность ствола
74	ул.Зернова, ЦПП - 21	ива	0,20	сухостойность ствола
75	ул.Зернова, ЦПП - 21	ива	0,28	сухостойность ствола
76	ул.Зернова, ЦПП - 21	ива	0,16	сухостойность ствола
77	ул.Зернова, ЦПП - 21	ива	0,24	сухостойность ствола
78	ул.Курчатова, д. 33	липа	0,48	наличие обширных (более 20 процентов от общей площади ствола) поражений гнилевыми болезнями
79	ул.Курчатова, д. 33	клен ясенелистный	0,20	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
80	ул.Курчатова, д. 33	клен ясенелистный	0,12	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам

81	ул.Курчагова, д. 33	клен ясенелистный	0,20	поверхности равен 45 градусам угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
82	ул.Курчагова, д. 33	клен ясенелистный	0,12	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
83	ул.Курчагова, д. 33	клен ясенелистный	0,20	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
84	ул.Советская, д. 5	клен ясенелистный	0,24	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
85	ул.Советская, д. 5	клен ясенелистный	0,16	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
86	ул.Советская, д. 5	клен ясенелистный	0,20	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
87	ул.Советская, д. 5	клен ясенелистный	0,24	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
88	ул.Советская, д. 5	клен ясенелистный	0,28	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
89	ул.Советская, д. 5	клен ясенелистный	0,24	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
90	ул.Советская, д. 5	клен ясенелистный	0,16	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
91	ул.Советская, д. 5	клен ясенелистный	0,24	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
92	ул.Советская, д. 5	клен ясенелистный	0,16	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
93	ул.Советская, д. 5	клен ясенелистный	0,28	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
94	ул.Советская, д. 5	клен ясенелистный	0,28	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам

95	ул.Советская, д. 5	клен ясенелистный	0,12	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
96	по периметру ограждения детского сада по ул.Ак.Харитона, д. 4	тополь	0,48	сухостойность ствола
97	по периметру ограждения детского сада по ул.Ак.Харитона, д. 4	сосна	0,44	сухостойность ствола
98	по периметру ограждения детского сада по ул.Ак.Харитона, д. 4	липа	0,28	сухостойность ствола
99	ул.Куйбышева, д. 19/2 в районе ограждения Молодежного центра	клен ясенелистный	0,12	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
100	ул.Куйбышева, д. 19/2 в районе ограждения Молодежного центра	клен ясенелистный	0,20	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
101	ул.Куйбышева, д. 19/2 в районе ограждения Молодежного центра	клен ясенелистный	0,28	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
102	ул. Чапаева, д. 7А	клен ясенелистный	0,20	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
103	ул. Чапаева, д. 7А	клен ясенелистный	0,20	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
104	ул.Ак.Сахарова, д. 15-17	липа	0,20	сухостойность ствола
105	ул.Курчатова,д. 3	клен ясенелистный	0,20	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
106	ул.Курчатова,д. 3	клен ясенелистный	0,20	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
107	ул.Курчатова,д. 3	клен ясенелистный	0,20	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
108	ул.Курчатова,д. 3	клен ясенелистный	0,20	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
109	ул.Балыковская, д. 9	береза	0,20	дупло (диаметром более половины диаметра ствола) в нижней трети

					СТВОЛА
110	ул.Бальковская, д. 9		береза	0,20	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
111	ул.Бальковская, д. 9		береза	0,20	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
112	М.Коммунальная дорога, д. 2а		сосна	0,20	сухостойность ствола
113	М.Коммунальная дорога, д. 2а		сосна	0,20	сухостойность ствола
114	ул. Ушакова, д. 20		клен ясенелистный	0,20	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
115	ул. Ушакова, д. 20		клен ясенелистный	0,20	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
116	ул. Ушакова, д. 20		клен ясенелистный	0,20	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
117	ул. Ушакова, д. 20		клен ясенелистный	0,20	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
118	ул. Ушакова, д. 20		клен ясенелистный	0,20	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
119	пр.Октябрьский, д. 43		вяз	0,20	сухостойность ствола
120	ул.Силкина, д. 46		ива	0,20	сухостойность ствола
121	ул.Ак.Сахарова, д. 4		клен ясенелистный	0,20	сухостойность ствола
122	ул.Кирова, д. 94		липа	0,24	дупло (диаметром более половины диаметра ствола) в нижней трети ствола
123	ул.Кирова, д. 94		липа	0,24	дупло (диаметром более половины диаметра ствола) в нижней трети ствола
124	Варламовская дорога, д. 1		клен ясенелистный	0,24	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
125	Варламовская дорога, д. 1		клен ясенелистный	0,24	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам

126	Варламовская дорога, д. 1	клен ясенелистный	0,24	поверхности равен 45 градусам угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
127	пр.Музрукова, д. 10	клен ясенелистный	0,24	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
128	пр.Музрукова, д. 10	клен ясенелистный	0,24	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
129	пр.Музрукова, д. 10	клен ясенелистный	0,24	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
130	ул.Балыковская, д. 9	береза	0,24	дупло (диаметром более половины диаметра ствола) в нижней трети ствола
131	ул.Балыковская, д. 9	береза	0,24	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
132	ул.Балыковская, д. 9	береза	0,24	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
133	М.Коммунальная дорога, д. 2а	сосна	0,24	сухостойность ствола
134	М.Коммунальная дорога, д. 2а	сосна	0,24	сухостойность ствола
135	ул.Силкина, д. 46	ива	0,24	наличие обширных (более 20 процентов от общей площади ствола) поражений гнилевыми болезнями
136	ул.Силкина, д. 46	ива	0,24	сухостойность ствола
137	ул.Силкина, д. 46	ива	0,24	сухостойность ствола
138	ул.Силкина, д. 46	ива	0,24	дупло (диаметром более половины диаметра ствола) в нижней трети ствола
139	Варламовская дорога, д. 1	клен ясенелистный	0,28	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
140	Варламовская дорога, д. 1	клен ясенелистный	0,28	угол наклона ствола от земной

					поверхности равен 45 градусам
141	СНТ «Красная Звезда», сад 132		липа	0,28	сухостойность ствола
142	СНТ «Красная Звезда», сад 132		липа	0,28	сухостойность ствола
143	СНТ «Красная Звезда», сад 132		липа	0,28	сухостойность ствола
144	СНТ «Красная Звезда», сад 132		липа	0,28	сухостойность ствола
145	СНТ «Красная Звезда», сад 132		дуб	0,28	сухостойность ствола
146	ул.Силкина, д. 46		ива	0,28	сухостойность ствола
147	ул.Силкина, д. 46		ива	0,28	сухостойность ствола
148	ул.Силкина, д. 46		ива	0,28	сухостойность ствола
149	Варламовская дорога, д. 1		клен ясенелистный	0,32	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
150	ул.Силкина, д. 46		ива	0,32	дупло (диаметром более половины диаметра ствола) в нижней трети ствола
151	ул.Силкина, д. 46		ива	0,32	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
152	ул.Силкина, д. 24		ива	0,32	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
153	пр.Музрукова, д. 14		клен ясенелистный	0,32	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
154	пр.Музрукова, д. 14		клен ясенелистный	0,32	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
155	пр.Музрукова, д. 14		клен ясенелистный	0,32	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
156	пр.Музрукова, д. 14		клен ясенелистный	0,32	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
157	пр.Музрукова, д. 14		клен ясенелистный	0,32	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам
158	пр.Музрукова, д. 14		клен ясенелистный	0,32	угол наклона ствола от земной поверхности равен 45 градусам

				поверхности равен 45 градусам
159	ул.Кирова, д. 94	липа	0,40	сухостойность ствола
160	Варламовская дорога, д. 1	клен ясенелистный	0,40	наличие обширных (более 20 процентов от общей площади ствола) поражений гнилевыми болезнями
161	Варламовская дорога, д. 1	клен ясенелистный	0,44	наличие обширных (более 20 процентов от общей площади ствола) поражений гнилевыми болезнями
162	Варламовская дорога, д. 1	клен ясенелистный	0,44	наличие обширных (более 20 процентов от общей площади ствола) поражений гнилевыми болезнями
163	ул.Силкина, д. 18	береза	0,44	сухостойность ствола
164	ул.Силкина, д. 18	береза	0,44	сухостойность ствола
165	ул.Силкина, д. 18	береза	0,44	сухостойность ствола
166	СНТ «Авангард-Кремешки», сад 627	сосна	0,56	сухостойность ствола