



**КонсультантПлюс**

Постановление Правительства Кировской  
области от 23.05.2011 N 105/214  
"Об утверждении границ и режима особой  
охраны территорий памятников природы  
регионального значения "Ежовский  
озерно-родниковый комплекс" и "Филейская  
популяция кортузы Маттиоли"

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

[www.consultant.ru](http://www.consultant.ru)

Дата сохранения: 09.02.2022

**ПРАВИТЕЛЬСТВО КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**  
от 23 мая 2011 г. N 105/214

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ГРАНИЦ И РЕЖИМА ОСОБОЙ ОХРАНЫ ТЕРРИТОРИЙ  
ПАМЯТНИКОВ ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
"ЕЖОВСКИЙ ОЗЕРНО-РОДНИКОВЫЙ КОМПЛЕКС"  
И "ФИЛЕЙСКАЯ ПОПУЛЯЦИЯ КОРТУЗЫ МАТТИОЛИ"**

Правительство Кировской области постановляет:

1. Утвердить **границы** памятника природы регионального значения "Ежовский озерно-родниковый комплекс". Прилагаются.
2. Утвердить **режим** особой охраны территории памятника природы регионального значения "Ежовский озерно-родниковый комплекс". Прилагается.
3. Утвердить **границы** памятника природы регионального значения "Филейская популяция кортузы Маттиоли". Прилагаются.
4. Утвердить **режим** особой охраны территории памятника природы регионального значения "Филейская популяция кортузы Маттиоли". Прилагается.
5. Департаменту информационной работы Кировской области (Урматская Е.А.) опубликовать постановление в официальных средствах массовой информации.
6. Настоящее постановление вступает в силу через десять дней после официального опубликования.

Губернатор -  
Председатель Правительства  
Кировской области  
Н.Ю.БЕЛЫХ

УТВЕРЖДЕНЫ  
постановлением  
Правительства области  
от 23 мая 2011 г. N 105/214

**ГРАНИЦЫ  
ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
"ЕЖОВСКИЙ ОЗЕРНО-РОДНИКОВЫЙ КОМПЛЕКС"**

Система координат: г. Киров.

N п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты		Дирекционный угол, градусов, минут	Длина линий, метров
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
1.	н1	19681,66	20599,75	089 град. 8,9 мин.	64,21

2.	н2	19682,61	20663,96	176 град. 16,8 мин.	394,32
3.	н3	19289,13	20689,54	178 град. 29,8 мин.	56,15
4.	н4	19233,00	20691,01	186 град. 26,9 мин.	83,36
5.	н5	19150,16	20681,65	192 град. 23 мин.	147,32
6.	н6	19006,27	20650,06	194 град. 40,9 мин.	362,58
7.	н7	18655,53	20558,17	195 град. 6,4 мин.	147,59
8.	н8	18513,04	20519,70	194 град. 8,7 мин.	62,29
9.	н9	18452,64	20504,48	194 град. 3 мин.	49,86
10.	н10	18404,26	20492,37	192 град. 2,8 мин.	49,01
11.	н11	18356,34	20482,15	199 град. 59,4 мин.	68,75
12.	н12	18291,73	20458,64	285 град. 37 мин.	100,64
13.	110	18318,82	20361,72	011 град. 49,7 мин.	46,49
14.	108	18364,32	20371,25	012 град. 58,9 мин.	5,12
15.	109	18369,31	20372,40	011 град. 47,6 мин.	104,32
16.	111	18471,43	20393,72	357 град. 54,2 мин.	39,66
17.	78	18511,06	20392,27	028 град. 14 мин.	68,39
18.	81	18571,31	20424,62	015 град. 57,4 мин.	83,97
19.	80	18652,05	20447,71	015 град. 39,1 мин.	262,91
20.	82	18905,21	20518,64	091 град. 36,9 мин.	66,79
21.	н13	18903,33	20585,40	004 град. 51,7 мин.	9,92
22.	н14	18913,21	20586,24	021 град. 39,5 мин.	36,02
23.	н15	18946,69	20599,53	005 град. 41,5 мин.	12,31
24.	н16	18958,95	20600,75	018 град. 37,4 мин.	44,05
25.	н17	19000,69	20614,82	006 град. 51,7 мин.	75,56
26.	н18	19075,71	20623,85	011 град. 46,2 мин.	74,90
27.	н19	19149,03	20639,13	007 град. 17,3 мин.	43,54
28.	н20	19192,22	20644,65	348 град. 57,1 мин.	10,82
29.	н21	19202,84	20642,58	008 град. 50,6 мин.	17,60
30.	н22	19220,23	20645,28	004 град. 17,8 мин.	101,41
31.	н23	19321,35	20652,88	310 град. 7,3 мин.	22,90
32.	н24	19336,11	20635,37	006 град. 58,4 мин.	26,49
33.	н25	19362,40	20638,59	345 град. 2,6 мин.	105,08

34.	н26	19463,92	20611,47	347 град. 3,6 мин.	47,32
35.	н27	19510,04	20600,87	327 град. 9,6 мин.	18,41
36.	н28	19525,50	20590,89	354 град. 48,4 мин.	105,27
37.	5	19630,34	20581,36	333 град. 9,2 мин.	11,67
38.	4	19640,75	20576,09	061 град. 26,8 мин.	22,16
39.	н29	19651,34	20595,55	007 град. 53,1 мин.	30,61

Общая площадь составляет 107929,0 кв. метра.

Северная граница памятника природы регионального значения "Ежовский озерно-родниковый комплекс" (далее - памятник природы) проходит вдоль улицы Пристанской в среднем в 12 метрах от ее оси.

Северо-восточная часть границы памятника природы проходит по западному откосу разобранных железнодорожных путей, затем в 3 метрах вдоль бровки берега озера "Ежово".

Юго-восточная часть границы проходит по западному откосу разобранных железнодорожных путей вдоль коренного берега реки Хлыновки, в 40 метрах от него.

Южная граница идет по прямой линии поперек заболоченного склона по направлению к улице Урицкого до юго-западной точки границы, расположенной в 39 метрах от угла жилого дома N 45 по улице Урицкого.

Юго-западная часть границы памятника природы проходит в 17 метрах от оси улицы Урицкого параллельно правой стороне улицы.

Западная часть границы проходит по прямой вдоль склона Кикиморской горы до точки, расположенной в 55 метрах от угла дома N 61/1 по улице Лесной. Затем граница идет перпендикулярно в сторону реки Хлыновки вдоль границы заболоченного и заросшего кустарником участка, поворачивает и проходит в 1 метре от бровки берега озера "Ежово" вдоль четной стороны по улице Лесной и озера.

Северо-западная часть границы памятника природы проходит по прямой вдоль берега озера "Ежово" в среднем в 8 метрах от бровки берега, затем по прямой по границе усадьбы по улице Лесной в 22 метрах от угла дома N 2, далее - по прямой до северо-западной точки, расположенной в 6 метрах от бровки озера "Ежово".

Границы памятника природы обозначены на прилагаемой схеме (не приводится).

УТВЕРЖДЕН  
постановлением  
Правительства области  
от 23 мая 2011 г. N 105/214

**РЕЖИМ  
ОСОБОЙ ОХРАНЫ ТЕРРИТОРИИ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО  
ЗНАЧЕНИЯ "ЕЖОВСКИЙ ОЗЕРНО-РОДНИКОВЫЙ КОМПЛЕКС"**

1. Общие положения

Памятник природы регионального значения "Ежовский озерно-родниковый комплекс" (далее -

памятник природы) создан в целях сохранения исторического природно-антропогенного комплекса, поддержания гидрологического режима озера, рационального использования рекреационного потенциала природного объекта, а территория, занятая им, является особо охраняемой природной территорией регионального значения.

Площадь памятника природы составляет 107929,0 кв. метра.

Расположенные в границах памятника природы земельные участки не изъяты у собственников, владельцев и пользователей этих участков.

Территория памятника природы обозначается на местности информационными и предупредительными знаками по периметру его границы.

Территория памятника природы в обязательном порядке учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, территориальных комплексных схем, документов территориального планирования и градостроительного зонирования, в том числе [правил](#) землепользования и застройки муниципального образования "Город Киров".

Расходы по обеспечению установленного режима особой охраны территории памятника природы осуществляются за счет средств областного бюджета и иных не запрещенных законом источников в соответствии с действующим законодательством.

Изменение границ и режима особой охраны территории памятника природы осуществляется в установленном порядке.

## 2. Режим особой охраны территории памятника природы

На территории памятника природы запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы.

Лица, являющиеся собственниками, владельцами и пользователями земельных участков в границах памятника природы, осуществляют использование земельных участков в соответствии с режимом особой охраны территории памятника природы.

На территории памятника природы запрещается:

строительство зданий и сооружений, не связанных с благоустройством и использованием территории памятника природы в целях рекреации и занятий спортом;

предоставление и использование земельных участков под ведение садоводства, огородничества и дачного хозяйства;

загрязнение и засорение озера;

сброс в озеро сточных вод;

забор воды из озера;

захламление и загрязнение земель любыми видами отходов и продуктами хозяйственной деятельности человека вне зависимости от их количества и объема, в том числе размещение мест складирования и захоронения промышленных и бытовых отходов;

проведение любого вида работ, которые могут привести к нарушению гидрогеологического режима, почвенного покрова, возникновению и развитию оползневых, эрозионных и других негативных природных процессов, заболачиванию и подтоплению территории памятника природы;

повреждение и вырубка древесно-кустарниковой растительности, за исключением рубок, направленных на благоустройство территории и улучшение санитарного состояния зеленых насаждений;

самовольные посадки древесно-кустарниковой растительности, а также иные самовольные действия

---

по обустройству территории памятника природы;

- разведение костров, выжигание растительности, в том числе весенние палы;
- распахивание земель, выемка грунта;
- проезд транспортных средств вне дорог общего пользования;
- заправка топливом, мойка, ремонт и стоянка автомобилей и других машин и механизмов;
- применение химических средств борьбы с вредителями, болезнями растений и сорняками.

Установленный режим особой охраны территории памятника природы обязателен для исполнения всеми физическими и юридическими лицами.

Нарушители установленного режима особой охраны территории памятника природы несут ответственность в соответствии с законодательством.

### 3. Использование территории памятника природы

На территории памятника природы допускается:

строительство, ремонт и реконструкция зданий и сооружений спортивного и рекреационного назначения, не предназначенных для постоянного пребывания в них людей;

установка малых архитектурных форм и малых спортивных сооружений;

организация тропиной сети, строительство пешеходных и велосипедных дорожек;

организация и проведение физкультурно-оздоровительных, спортивных мероприятий, мероприятий по организации отдыха населения;

благоустройство и озеленение территории памятника природы;

расчистка озера;

вырубка и посадка древесно-кустарниковой растительности, направленные на благоустройство территории памятника природы и улучшение санитарного состояния зеленых насаждений;

противопожарные, противозерозионные мероприятия, мероприятия по защите территории от заболачивания, подтопления и других негативных природных процессов;

сооружение и обустройство дренажных и водоотводных систем, в том числе ливневой канализации;

осуществление научно-исследовательской и эколого-просветительской деятельности;

осуществление рекреационной деятельности, не противоречащей установленным мерам охраны.

Любые разрешенные виды деятельности и мероприятия на территории памятника природы подлежат согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти Кировской области в сфере экологии и природопользования.

УТВЕРЖДЕНЫ  
постановлением  
Правительства области  
от 23 мая 2011 г. N 105/214

**ГРАНИЦЫ  
ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
"ФИЛЕЙСКАЯ ПОПУЛЯЦИЯ КОРТУЗЫ МАТТИОЛИ"**

Система координат: г. Киров.

N п/п	Обозначение характерных точек границ	Координаты		Дирекционный угол, градусов, минут	Длина линий, метров
		X	Y		
1	2	3	4	5	6
1.	н1	25509,72	15880,06	152 град. 11,1 мин.	46,19
2.	н2	25468,86	15901,61	166 град. 10,8 мин.	2,24
3.	н3	25466,68	15902,15	171 град. 55,7 мин.	4,12
4.	н4	25462,60	15902,73	178 град. 50,4 мин.	4,60
5.	н5	25458,01	15902,82	190 град. 48,7 мин.	118,74
6.	н6	25341,38	15880,55	162 град. 17,8 мин.	33,41
7.	н7	25309,55	15890,71	179 град. 54,9 мин.	17,51
8.	н8	25292,04	15890,74	201 град. 49,2 мин.	70,79
9.	н9	25226,32	15864,42	183 град. 16,7 мин.	97,55
10.	н10	25128,94	15858,85	176 град. 16,1 мин.	63,17
11.	н11	25065,90	15862,96	243 град. 4,5 мин.	102,78
12.	н12	25019,36	15771,32	009 град. 2,3 мин.	2,75
13.	н13	25022,07	15771,75	001 град. 56,4 мин.	6,41
14.	н14	25028,48	15771,97	359 град. 16,4 мин.	6,15
15.	н15	25034,64	15771,89	357 град. 55,6 мин.	18,05
16.	н16	25052,67	15771,24	343 град. 11,5 мин.	15,24
17.	н17	25067,26	15766,83	335 град. 21,9 мин.	1,22
18.	н18	25068,37	15766,32	321 град. 50 мин.	0,67
19.	н19	25068,90	15765,91	302 град. 10,7 мин.	7,44
20.	н20	25072,86	15759,61	324 град. 21,4 мин.	1,84
21.	н21	25074,36	15758,54	342 град. 9,9 мин.	2,66
22.	н22	25076,89	15757,72	347 град. 2,8 мин.	3,90
23.	н23	25080,69	15756,85	354 град. 57,8 мин.	4,59
24.	н24	25085,27	15756,44	004 град. 31,7 мин.	1,90
25.	н25	25087,16	15756,59	359 град. 23,1 мин.	0,47

26.	н26	25087,63	15756,59	356 град. 33,5 мин.	0,27
27.	н27	25087,89	15756,57	332 град. 58,7 мин.	0,34
28.	н28	25088,19	15756,42	306 град. 40,3 мин.	0,29
29.	н29	25088,36	15756,19	290 град. 14,7 мин.	0,56
30.	н30	25088,56	15755,66	284 град. 9 мин.	3,06
31.	н31	25089,31	15752,70	293 град. 32,8 мин.	2,77
32.	н32	25090,41	15750,16	313 град. 41,7 мин.	3,97
33.	н33	25093,16	15747,29	325 град. 3,4 мин.	2,33
34.	н34	25095,07	15745,95	333 град. 51 мин.	0,99
35.	н35	25095,96	15745,52	348 град. 56,8 мин.	0,53
36.	н36	25096,47	15745,42	354 град. 13,8 мин.	0,67
37.	н37	25097,14	15745,35	001 град. 27 мин.	0,95
38.	н38	25098,08	15745,37	005 град. 15,6 мин.	6,92
39.	н39	25104,97	15746,01	027 град. 20,9 мин.	12,52
40.	н40	25116,09	15751,76	042 град. 48,5 мин.	0,98
41.	н41	25116,81	15752,42	064 град. 49 мин.	0,50
42.	н42	25117,02	15752,88	077 град. 9,9 мин.	0,51
43.	н43	25117,13	15753,37	087 град. 57,1 мин.	0,62
44.	н44	25117,16	15753,99	099 град. 42 мин.	1,27
45.	н45	25116,94	15755,24	117 град. 38,4 мин.	4,91
46.	н46	25114,66	15759,59	112 град. 33,9 мин.	1,46
47.	н47	25114,10	15760,94	102 град. 13,9 мин.	1,23
48.	н48	25113,84	15762,14	079 град. 21,4 мин.	1,20
49.	н49	25114,06	15763,32	058 град. 30,9 мин.	1,41
50.	н50	25114,80	15764,52	027 град. 42 мин.	1,45
51.	н51	25116,08	15765,20	023 град. 10,5 мин.	0,95
52.	н52	25116,95	15765,57	007 град. 44,3 мин.	1,22
53.	н53	25118,16	15765,73	354 град. 18,8 мин.	1,72
54.	н54	25119,86	15765,56	341 град. 14,2 мин.	2,48
55.	н55	25122,21	15764,76	317 град. 36 мин.	7,86
56.	н56	25128,01	15759,47	335 град. 0,9 мин.	2,21
57.	н57	25130,01	15758,53	347 град. 44,1 мин.	1,77

58.	н58	25131,74	15758,16	356 град. 29,5 мин.	12,26
59.	н59	25143,97	15757,41	352 град. 4,8 мин.	4,68
60.	н60	25148,61	15756,76	348 град. 28,2 мин.	2,09
61.	н61	25150,66	15756,35	341 град. 52,7 мин.	2,54
62.	н62	25153,07	15755,56	337 град. 8 мин.	2,11
63.	н63	25155,02	15754,74	345 град. 14,3 мин.	1,74
64.	н64	25156,70	15754,29	000 град. 26,6 мин.	2,20
65.	н65	25158,90	15754,31	014 град. 3,8 мин.	1,53
66.	н66	25160,38	15754,68	017 град. 56,9 мин.	5,97
67.	н67	25166,06	15756,52	004 град. 15 мин.	1,36
68.	н68	25167,42	15756,62	348 град. 29,3 мин.	1,11
69.	н69	25168,51	15756,40	326 град. 52,3 мин.	1,16
70.	н70	25169,48	15755,77	304 град. 59,1 мин.	0,61
71.	н71	25169,83	15755,26	278 град. 37,1 мин.	1,43
72.	н72	25170,04	15753,85	267 град. 22,9 мин.	2,74
73.	н73	25169,92	15751,12	297 град. 45,5 мин.	0,43
74.	н74	25170,12	15750,74	308 град. 46,9 мин.	0,29
75.	н75	25170,30	15750,51	335 град. 11,4 мин.	0,35
76.	н76	25170,62	15750,36	359 град. 9,1 мин.	0,34
77.	н77	25170,96	15750,36	027 град. 31,7 мин.	0,61
78.	н78	25171,50	15750,64	066 град. 7,4 мин.	4,72
79.	н79	25173,41	15754,96	060 град. 3 мин.	1,80
80.	н80	25174,31	15756,51	025 град. 2,5 мин.	0,98
81.	н81	25175,19	15756,92	350 град. 25,6 мин.	0,93
82.	н82	25176,11	15756,77	329 град. 16,9 мин.	2,04
83.	н83	25177,86	15755,73	318 град. 4,6 мин.	12,86
84.	н84	25187,43	15747,14	351 град. 40,1 мин.	3,02
85.	н85	25190,42	15746,70	011 град. 49,5 мин.	1,24
86.	н86	25191,64	15746,95	024 град. 13,4 мин.	2,00
87.	н87	25193,47	15747,78	050 град. 16,8 мин.	1,72
88.	н88	25194,57	15749,10	076 град. 0,5 мин.	1,87
89.	н89	25195,02	15750,91	083 град. 40,1 мин.	5,61
90.	н90	25195,64	15756,49	050 град. 37,5 мин.	0,85

91.	н91	25196,18	15757,15	012 град. 19,8 мин.	0,53
92.	н92	25196,69	15757,26	356 град. 44,2 мин.	0,46
93.	н93	25197,15	15757,23	334 град. 12,6 мин.	7,84
94.	н94	25204,21	15753,82	351 град. 3,2 мин.	7,73
95.	н95	25211,85	15752,62	002 град. 41,4 мин.	7,31
96.	н96	25219,15	15752,96	004 град. 51,2 мин.	7,45
97.	н97	25226,57	15753,59	355 град. 50,2 мин.	0,94
98.	н98	25227,50	15753,52	350 град. 13,3 мин.	0,45
99.	н99	25227,94	15753,45	342 град. 3,5 мин.	1,29
100.	н100	25229,16	15753,05	331 град. 23,3 мин.	3,57
101.	н101	25232,30	15751,34	316 град. 9,2 мин.	15,03
102.	н102	25243,13	15740,93	289 град. 58,9 мин.	3,90
103.	н103	25244,47	15737,27	252 град. 46,5 мин.	2,34
104.	н104	25243,78	15735,04	226 град. 35,3 мин.	1,94
105.	н105	25242,44	15733,63	199 град. 51,6 мин.	0,60
106.	н106	25241,88	15733,42	177 град. 37,9 мин.	0,85
107.	н107	25241,03	15733,46	156 град. 41,4 мин.	0,88
108.	н108	25240,22	15733,81	135 град. 25,7 мин.	2,46
109.	н109	25238,47	15735,54	167 град. 58,6 мин.	1,67
110.	н110	25236,84	15735,88	219 град. 36,9 мин.	1,97
111.	н111	25235,32	15734,63	254 град. 38 мин.	1,36
112.	н112	25234,96	15733,32	298 град. 18,9 мин.	5,27
113.	н113	25237,46	15728,68	312 град. 22,7 мин.	3,71
114.	н114	25239,96	15725,94	329 град. 45 мин.	13,22
115.	н115	25251,38	15719,28	013 град. 9,5 мин.	1,58
116.	н116	25252,92	15719,64	050 град. 14 мин.	1,86
117.	н117	25254,11	15721,07	074 град. 23,2 мин.	3,08
118.	н118	25254,94	15724,04	052 град. 50,5 мин.	1,19
119.	н119	25255,66	15724,99	017 град. 31,5 мин.	1,99
120.	н120	25257,56	15725,59	008 град. 40 мин.	7,10
121.	н121	25264,58	15726,66	012 град. 2,2 мин.	3,41
122.	н122	25267,91	15727,37	023 град. 53,8 мин.	4,42

123.	н123	25271,95	15729,16	032 град. 54,3 мин.	2,84
124.	н124	25274,33	15730,70	061 град. 10,2 мин.	2,72
125.	н125	25275,64	15733,08	078 град. 49,7 мин.	2,43
126.	н126	25276,11	15735,46	091 град. 25 мин.	2,83
127.	н127	25276,04	15738,29	005 град. 8,6 мин.	11,16
128.	н128	25287,15	15739,29	308 град. 59,5 мин.	3,24
129.	н129	25289,19	15736,77	302 град. 12,2 мин.	4,92
130.	н130	25291,81	15732,61	293 град. 59,2 мин.	9,64
131.	н131	25295,73	15723,80	290 град. 22,1 мин.	7,87
132.	н132	25298,47	15716,42	028 град. 28,6 мин.	28,13
133.	н133	25323,20	15729,83	014 град. 20,6 мин.	1,18
134.	н134	25324,33	15730,12	006 град. 21,5 мин.	0,69
135.	н135	25325,02	15730,20	359 град. 8,4 мин.	0,40
136.	н136	25325,42	15730,19	350 град. 32,3 мин.	0,16
137.	н137	25325,58	15730,17	323 град. 55,7 мин.	0,29
138.	н138	25325,81	15730,00	288 град. 16,4 мин.	0,22
139.	н139	25325,88	15729,79	266 град. 44,2 мин.	0,88
140.	н140	25325,83	15728,91	260 град. 44 мин.	8,08
141.	н141	25324,53	15720,93	299 град. 31,7 мин.	2,52
142.	н142	25325,77	15718,74	311 град. 37,9 мин.	2,19
143.	н143	25327,23	15717,11	328 град. 9 мин.	7,07
144.	н144	25333,23	15713,37	329 град. 18,8 мин.	1,21
145.	н145	25334,27	15712,76	344 град. 20,3 мин.	0,56
146.	н146	25334,81	15712,61	002 град. 30,4 мин.	0,43
147.	н147	25335,24	15712,63	048 град. 7,5 мин.	0,65
148.	н148	25335,67	15713,11	065 град. 25,3 мин.	2,46
149.	н149	25336,70	15715,35	066 град. 47,8 мин.	20,67
150.	н150	25344,84	15734,34	059 град. 4,7 мин.	18,99
151.	н151	25354,60	15750,63	067 град. 35,5 мин.	38,41
152.	н152	25369,24	15786,14	061 град. 49,8 мин.	3,03
153.	н153	25370,67	15788,81	050 град. 5,8 мин.	9,47
154.	н154	25376,74	15796,07	035 град. 12,1 мин.	20,63
155.	н155	25393,60	15807,96	024 град. 32,1 мин.	22,73

156.	н156	25414,27	15817,40	012 град. 29,5 мин.	18,69
157.	н157	25432,52	15821,44	003 град. 47,5 мин.	23,61
158.	н158	25456,07	15823,00	015 град. 17,6 мин.	12,84
159.	н159	25468,46	15826,39	048 град. 2,9 мин.	44,11
160.	н160	25497,94	15859,20	060 град. 33,3 мин.	23,96

Общая площадь составляет 50196,0 кв. метра.

С востока граница памятника природы "Филейская популяция кортузы Маттиоли" проходит примерно в 1 метре от правой стороны обочины полевой дороги.

С южной стороны - по границе леса поперек склона.

Западная сторона идет по границе ручья.

Северо-западная граница проходит по обрыву, образованному при строительстве выезда на мост через р. Вятку.

Границы памятника природы обозначены на прилагаемой схеме (не приводится).

УТВЕРЖДЕН  
постановлением  
Правительства области  
от 23 мая 2011 г. N 105/214

**РЕЖИМ  
ОСОБОЙ ОХРАНЫ ТЕРРИТОРИИ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО  
ЗНАЧЕНИЯ "ФИЛЕЙСКАЯ ПОПУЛЯЦИЯ КОРТУЗЫ МАТТИОЛИ"**

1. Общие положения

Памятник природы регионального значения "Филейская популяция кортузы Маттиоли" (далее - памятник природы) создан в целях сохранения места произрастания реликтового вида растений, занесенного в Красную книгу Кировской области, а территория, занятая им, является особо охраняемой природной территорией регионального значения.

Площадь памятника природы составляет 50196,0 кв. метра.

Расположенные в границах памятника природы земельные участки не изъяты у собственников, владельцев и пользователей этих участков.

Территория памятника природы обозначается на местности информационными и предупредительными знаками по периметру его границы.

Территория памятника природы в обязательном порядке учитывается при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, территориальных комплексных схем, документов территориального планирования и градостроительного зонирования, в том числе [правил](#) землепользования и застройки муниципального образования "Город Киров".

Расходы по обеспечению установленного режима особой охраны территории памятника природы осуществляются за счет средств областного бюджета и иных не запрещенных законом источников в

---

соответствии с действующим законодательством.

Изменение границ и режима особой охраны территории памятника природы осуществляется в установленном порядке.

## 2. Режим особой охраны территории памятника природы

На территории памятника природы запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, а также ведущая к сокращению численности популяции кортузы Маттиоли и ухудшающая среду ее обитания.

Лица, являющиеся собственниками, владельцами и пользователями земельных участков в границах памятника природы, осуществляют использование земельных участков в соответствии с режимом особой охраны территории памятника природы и обязаны принимать меры по охране кортузы Маттиоли и среды ее обитания.

На территории памятника природы запрещается:

уничтожение и изъятие экземпляров кортузы Маттиоли и их частей, в том числе сбор цветов на букеты;

строительство зданий и сооружений;

предоставление и использование земельных участков под ведение садоводства и огородничества;

распахивание земель, выемка грунта, нарушение почвенного покрова;

применение химических средств борьбы с вредителями, болезнями растений и сорняками;

проведение любого вида работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима территории, возникновению и развитию оползневых, эрозионных и других негативных природных процессов, заболачиванию и подтоплению территории памятника природы;

повреждение и вырубка древесно-кустарниковой растительности, за исключением санитарно-оздоровительных мероприятий;

разведение костров, вытаптывание и выжигание растительности, в том числе весенние палы;

захламление и загрязнение земель любыми видами отходов и продуктами хозяйственной деятельности человека вне зависимости от их количества и объема, в том числе размещение мест складирования и захоронения промышленных и бытовых отходов.

Установленный режим особой охраны территории памятника природы обязателен для исполнения всеми физическими и юридическими лицами.

Нарушители установленного режима особой охраны территории памятника природы несут ответственность в соответствии с законодательством.

## 3. Использование территории памятника природы

На территории памятника природы допускается:

проведение мероприятий, обеспечивающих сохранение естественной растительности;

установка малых архитектурных форм;

организация обустроенных пешеходных переходов с целью обеспечения доступности между смежными территориями;

вырубка древесно-кустарниковой растительности в целях улучшения санитарного состояния

---

зеленых насаждений;

осуществление научно-исследовательской и эколого-просветительской деятельности;

осуществление рекреационной деятельности, не противоречащей установленным мерам охраны.

---