

КАРТА (ПЛАН)**Природно-рекреационная зона**

(наименование объекта землеустройства)

Титульный лист**1. Сведения о заказчике землеустроительных работ:****О физическом лице**

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)

О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:Полное наименование Администрация Лотошинского муниципального районаСтрана регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица) Российская ФедерацияФамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности) Долгасова Екатерина Леонидовна Глава Лотошинского муниципального района

Подпись _____

Дата «__» _____ 20__ г.

Место для оттиска печати заказчика

КАРТА (ПЛАН)	
<u>Природно-рекреационная зона</u>	
(наименование объекта землеустройства)	
Титульный лист	
2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:	
Об индивидуальном предпринимателе:	
Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) _____	

Идентификационный номер налогоплательщика	
Контактный телефон и почтовый адрес	
Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер)	
О юридическом лице:	
Полное наименование <u>ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ</u>	
Основной государственный регистрационный номер <u>1027700546510</u>	
Контактный телефон и почтовый адрес <u>+7 (498) 602-84-70 Московская обл., Красногорский район, город Красногорск, бульвар Строителей, дом 1</u>	
Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности)	
Сведения о кадастровом инженере	
Подпись _____	Дата « » 20 г.
Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства	

КАРТА (ПЛАН)	
<u>Природно-рекреационная зона</u>	
(наименование объекта землеустройства)	
Титульный лист	
3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:	
Полное наименование органа (организации) с которым осуществляется согласование, фамилия и инициалы уполномоченного лица, его должность:	
<u>Совет депутатов Лотошинского муниципального района Московской области</u>	
Реквизиты письма (дата и номер, если согласование оформлено в виде письма):	
—	
Подпись _____	Дата «__» _____ 20__ г.
Место для оттиска печати органа (организации), с которыми осуществляется согласование	
4. Информация о передаче карты (плана) объекта землеустройства в государственный фонд данных, полученных в результате проведения землеустройства:	
Регистрационный № _____	
Дата передачи «_____» _____ г.	
(наименование органа (организации), осуществляющего хранение землеустроительной документации)	

КАРТА (ПЛАН)		
<u>Природно-рекреационная зона</u>		
(наименование объекта землеустройства)		
№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные	
2	Сведения об объекте землеустройства	
3	Сведения о местоположении границ объекта землеустройства	
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства	
5	План границ объекта землеустройства	

КАРТА (ПЛАН)		
<u>Природно-рекреационная зона</u>		
(наименование объекта землеустройства)		
Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные		
Перечень документов		
№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1	Совет депутатов Лотошинского муниципального района Московской области , Решение Об утверждении проекта «Правила землепользования и застройки территории (части территории) сельского поселения Ошейкинское Лотошинского муниципального района Московской области» от 29.11.2017 № 400/42	Совет депутатов Лотошинского муниципального района Московской области

КАРТА (ПЛАН)		
<u>Природно-рекреационная зона</u>		
(наименование объекта землеустройства)		
Сведения об объекте землеустройства		
№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта землеустройства	Московская область, Лотошинский муниципальный район, Сельское поселение Ошейкинское
2	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	783900 кв.м ± 7747 кв. м
3	Иные характеристики объекта землеустройства	Виды разрешенного использования, минимальные и максимальные размеры земельных участков установлены статьей Правил землепользования и застройки, утвержденных решением Совета депутатов Лотошинского муниципального района Московской области от 29.11.2017 № 400/42

КАРТА (ПЛАН)				
<u>Природно-рекреационная зона</u>				
(наименование объекта землеустройства)				
Сведения о местоположении границ объекта землеустройства				
1. Система координат <u>МСК 50 зона 1</u>				
2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
ЗУ1				
1	522617,42	1267738,37	Картометрический метод, 5	-
2	522629,24	1267774,22	Картометрический метод, 5	-
3	522639,88	1267801,31	Картометрический метод, 5	-
4	522653,48	1267823,24	Картометрический метод, 5	-
5	522672,99	1267841,52	Картометрический метод, 5	-
6	522685,4	1267850,14	Картометрический метод, 5	-
7	522692,51	1267858,02	Картометрический метод, 5	-
8	522695,47	1267872,9	Картометрический метод, 5	-
9	522695,46	1267891,26	Картометрический метод, 5	-
10	522694,86	1267909,96	Картометрический метод, 5	-
11	522703,13	1267930,06	Картометрический метод, 5	-
12	522719,69	1267943,26	Картометрический метод, 5	-
13	522730,92	1267947,08	Картометрически метод, 5	-
14	522748,66	1267961,17	Картометрический метод, 5	-
15	522755,76	1267982,82	Картометрический метод, 5	-
16	522763,43	1267991,52	Картометрический метод, 5	-
17	522766,98	1268005,28	Картометрический метод, 5	-
18	522769,34	1268032,12	Картометрический метод, 5	-
19	522778,23	1268051,82	Картометрический метод, 5	-
20	522787,68	1268062,79	Картометрический метод, 5	-
21	522796,55	1268068,55	Картометрический метод, 5	-
22	522820,18	1268075,28	Картометрический метод, 5	-
23	522832,02	1268075,67	Картометрический метод, 5	-
24	522845,61	1268084,4	Картометрический метод, 5	-
25	522853,29	1268097,56	Картометический метод, 5	-
26	522864,53	1268116,06	Картометрический метод, 5	-
27	522875,14	1268130,97	Картометрический метод, 5	-
28	522891,13	1268143,98	Картометрический метод, 5	-
29	522914,97	1268150,64	Картометрический метод, 5	-
30	522924,82	1268150,53	Картометрический меод, 5	-
31	522944,92	1268146,14	Картометрический метод, 5	-
32	522963,26	1268141,35	Картометрический метод, 5	-
33	522977,44	1268138,69	Картометрический метод, 5	-
34	522987,22	1268138,45	Картометрический метод, 5	-

1	2	3	4	5
35	523015,1	1268135,39	Картометрический метод, 5	-
36	523021,55	1268138,11	Картометрический метод, 5	-
37	523040,42	1268138,8	Картометрический метод, 5	-
38	523056,65	1268137,21	Картометрический метод, 5	-
39	523074,37	1268131,39	Картометрический метод, 5	-
40	523093,3	1268130,05	Картометрический метод, 5	-
41	523131,74	1268132,86	Картометрический метод, 5	-
42	523153,6	1268130,19	Картометрический метод, 5	-
43	523176,65	1268121,05	Картометрический метод, 5	-
44	523192,61	1268107,47	Картометрический метод, 5	-
45	523201,48	1268094,24	Картометрический метод, 5	-
46	523215,07	1268080,14	Картометрический метод, 5	-
47	523251,11	1268062,7	Картометрический метод, 5	-
48	523275,38	1268033,95	Картометрический метод, 5	-
49	523283,06	1268012,47	Картометрический метод, 5	-
50	523286,62	1267985,96	Картометрический метод, 5	-
51	523288,38	1267960,13	Картометрический метод, 5	-
52	523291,93	1267940,69	Картометрический метод, 5	-
53	523302,57	1267923,73	Картометрический метод, 5	-
54	523316,75	1267899,74	Картометрический метод, 5	-
55	523330,36	1267867,89	Картометрический метод, 5	-
56	523346,33	1267839,88	Картометрический метод, 5	-
57	523367,6	1267814,23	Картометрический метод, 5	-
58	523383,56	1267786,99	Картометрический метод, 5	-
59	523387,69	1267765,31	Картометрический метод, 5	-
60	523387,1	1267737,42	Картометрический метод, 5	-
61	523378,24	1267716,08	Картометрический метод, 5	-
62	523369,37	1267704,36	Картометрический метод, 5	-
63	523363,46	1267689,48	Картометрический метод, 5	-
64	523367	1267674,96	Картометрический метод, 5	-
65	523371,14	1267650,86	Картометрический метод, 5	-
66	523368,19	1267625,46	Картометрический метод, 5	-
67	523356,37	1267601,09	Картометрический метод, 5	-
68	523347,5	1267587,06	Картометрический метод, 5	-
69	523343,36	1267572,11	Картометрический метод, 5	-
70	523343,94	1267554,27	Картометрический метод, 5	-
71	523347,5	1267531,25	Картометрический метод, 5	-
72	523343,95	1267500,34	Картометрический метод, 5	-
73	523335,09	1267481,04	Картометрический метод, 5	-
74	523317,94	1267461,83	Картометрический метод, 5	-
75	523300,22	1267445,62	Картометрический метод, 5	-
76	523289,56	1267430,03	Картометрический метод, 5	-
77	523284,83	1267414,57	Картометрический метод, 5	-
78	523283,66	1267400,86	Картометрический метод, 5	-
79	523288,38	1267390,64	Картометрический метод, 5	-
80	523297,85	1267382,18	Картометрический метод, 5	-
81	523310,84	1267374,6	Картометрический метод, 5	-
82	523321,48	1267371,42	Картометрический метод, 5	-

1	2	3	4	5
83	523330,94	1267367,52	Картометрический метод, 5	-
84	523339,82	1267360,64	Картометрический метод, 5	-
85	523345,73	1267352,33	Кртометрический метод, 5	-
86	523349,27	1267342,84	Картометрический метод, 5	-
87	523351,05	1267330,12	Картометрический метод, 5	-
88	523349,86	1267318,83	Картометрический метод, 5	-
89	523343,93	1267309,48	Картометрический метод, 5	-
90	523336,86	1267300,91	Картометрически метод, 5	-
91	523328	1267293,22	Картометрический метод, 5	-
92	523310,26	1267280,94	Картометрический метод, 5	-
93	523300,79	1267274,56	Картометрический метод, 5	-
94	523291,93	1267260,37	Картометрический метод, 5	-
95	523287,21	1267244,64	Картометрический метод, 5	-
96	523280,11	1267229,52	Картометрический метод, 5	-
97	523270,64	1267218	Картометрический метод, 5	-
98	523260,59	1267212,3	Картометрический метод, 5	-
99	523244,63	1267208,83	Картометрический метод, 5	-
100	523233,4	1267206,7	Картометрический метод, 5	-
101	523218,62	1267196,97	Картометрический метод, 5	-
102	523208	1267195,08	Картометрический метод, 5	-
103	523205,05	1267183,06	Картометрический метод, 5	-
104	523199,13	1267173,27	Картометрический метод, 5	-
105	523183,76	1267161,37	Картометрический метод, 5	-
106	523163,65	1267156,81	Картометрический метод, 5	-
107	523153,01	1267157,66	Картометрический метод, 5	-
108	523150,05	1267136,24	Картометрический метод, 5	-
109	523144,74	1267119,21	Картометрический метод, 5	-
110	523137,05	1267111,07	Картометрический метод, 5	-
111	523119,31	1267103,39	Картометрический метод, 5	-
112	523102,17	1267102,27	Картометрический метод, 5	-
113	523092,12	1267102,27	Картометрический метод, 5	-
114	523075,58	1267092,11	Картометрический метод, 5	-
115	523061,97	1267068,78	Картометрический метод, 5	-
116	523053,1	1267063,15	Картометрический метод, 5	-
117	523042,47	1267059,98	Картометрический метод, 5	-
118	523028,26	1267058,91	Картометрический метод, 5	-
119	523020,58	1267044,29	Картометрический метод, 5	-
120	523012,31	1267029,24	Картометрический метод, 5	-
121	523003,46	1267021,96	Картометрический метод, 5	-
122	522993,4	1267018,55	Картометрический метод, 5	-
123	522983,34	1267015,89	Картометрический метод, 5	-
124	522976,25	1266998,3	Картометрический метод, 5	-
125	522967,95	1266990,76	Картометрический метод, 5	-
126	522958,52	1266986,36	Картометрический метод, 5	-
127	522947,3	1266985,53	Картометрический метод, 5	-
128	522934,28	1266982	Картометрический метод, 5	-
129	522924,82	1266977,87	Картометрический метод, 5	-
130	522920,09	1266964,79	Картометрический метод, 5	-

1	2	3	4	5
131	522913,59	1266953	Картометрический метод, 5	-
132	522904,14	1266946,13	Картометрический метод, 5	-
133	522888,18	1266940,84	Картометрический метод, 5	-
134	522876,93	1266939,64	Картометрический метод, 5	-
135	522859,79	1266935,08	Картометрический метод, 5	-
136	522850,34	1266927,66	Картометрический метод, 5	-
137	522833,79	1266911,7	Картометрический метод, 5	-
138	522821,37	1266902,91	Картометрический метод, 5	-
139	522805,41	1266898,98	Картометрический метод, 5	-
140	522784,12	1266901,6	Картометрический метод, 5	-
141	522775,25	1266907,86	Картометрический метод, 5	-
142	522764,02	1266912,86	Картометрический метод, 5	-
143	522753,39	1266913,04	Картометрический метод, 5	-
144	522730,91	1266910,2	Картометрический метод, 5	-
145	522714,96	1266903,59	Картометрический метод, 5	-
146	522694,86	1266900,49	Картометрический метод, 5	-
147	522680,08	1266902,7	Картометрический метод, 5	-
148	522670,03	1266907,85	Картометрический метод, 5	-
149	522658,8	1266919,5	Картометрический метод, 5	-
150	522647,58	1266923,26	Картометрический метод, 5	-
151	522622,16	1266936,89	Картометрический метод, 5	-
152	522610,34	1266947,44	Картометрический метод, 5	-
153	522599,1	1266960,87	Картометрический метод, 5	-
154	522591,99	1266969,56	Картометрический метод, 5	-
155	522577,22	1266980,37	Картометрический метод, 5	-
156	522559,47	1266998,46	Картометрический метод, 5	-
157	522552,98	1267008,89	Картометрический метод, 5	-
158	522550,04	1267019,2	Картометрический метод, 5	-
159	522547,65	1267056,15	Картометрический метод, 5	-
160	522536,44	1267069,3	Картометрический метод, 5	-
161	522522,83	1267088,82	Картометрический метод, 5	-
162	522518,11	1267099,6	Картометрический метод, 5	-
163	522512,78	1267114,86	Картометрический метод, 5	-
164	522507,46	1267134,26	Картометрический метод, 5	-
165	522503,33	1267154,43	Картометрический метод, 5	-
166	522503,33	1267185,07	Картометрический метод, 5	-
167	522511	1267212,37	Картометрический метод, 5	-
168	522522,24	1267240,29	Картометрический метод, 5	-
169	522538,22	1267263,1	Картометрический метод, 5	-
170	522544,7	1267277,83	Картометрический метод, 5	-
171	522539,39	1267290,46	Картометрический метод, 5	-
172	522526,38	1267310,42	Картометрический метод, 5	-
173	522519,87	1267329,61	Картометрический метод, 5	-
174	522520,47	1267343,78	Картометрический метод, 5	-
175	522525,2	1267359,73	Картометрический метод, 5	-
176	522534,66	1267373,22	Картометрический метод, 5	-
177	522550,04	1267390,38	Картометрический метод, 5	-
178	522560,66	1267406,98	Картометрический метод, 5	-

1	2	3	4	5
179	522563,02	1267432,15	Картометрический метод, 5	-
180	522565,39	1267458,75	Картометрический метод, 5	-
181	522571,9	1267484,64	Картометрический метод, 5	-
182	522577,22	1267507,46	Картометрический метод, 5	-
183	522577,22	1267531,2	Картометрический метод, 5	-
184	522578,99	1267567,16	Картометрический метод, 5	-
185	522585,5	1267595,3	Картометрический метод, 5	-
186	522587,86	1267613,67	Картометрический метод, 5	-
187	522587,27	1267640,04	Картометрический метод, 5	-
188	522589,64	1267657,63	Картометрический метод, 5	-
189	522595,56	1267690,39	Картометрический метод, 5	-
190	522606,19	1267709,63	Картометрический метод, 5	-
1	522617,42	1267738,37	Картометрический метод, 5	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства				
-	-	-	-	-
4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения				
Обозначение части границ		Описание прохождения части границы		
от точки	до точки			
1	2	3		

КАРТА (ПЛАН)						
<u>Природно-рекреационная зона</u>						
(наименование объекта землеустройства)						
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства						
1. Система координат <u>МСК 50 зона 1</u>						
2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства						
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
	1	2	3	4		
-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства						
-	-	-	-	-	-	-
4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения						
Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ		Измененное (уточненное) описание прохождения части границ		
от точки	до точки					
1	2	3		4		
-	-	-		-		

КАРТА (ПЛАН)	
Природно-рекреационная зона	
(наименование объекта землеустройства)	
План границ объекта землеустройства	
	
Масштаб 1 : 10000	
Условные обозначения: <ul style="list-style-type: none">● Характерная точка границы объекта землеустройства Граница объекта землеустройства Граница населенного пункта Граница муниципального образования Граница ГО Граница кадастрового квартала	
Подпись _____	Дата «__» _____ 20__ г.
Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства	