

КАРТА (ПЛАН)**Зона, предназначенная для ведения садоводства и дачного хозяйства**

(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>Зона, предназначенная для ведения садоводства и дачного хозяйства</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>Зона, предназначенная для ведения садоводства и дачного хозяйства</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>Зона, предназначенная для ведения садоводства и дачного хозяйства</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>Зона, предназначенная для ведения садоводства и дачного хозяйства</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) городского поселения Лотошино Лотошинского муниципального района Московской области\" от 29.11.2017 № 399/42	Совет депутатов Лотошинского муниципального района Московской области

КАРТА (ПЛАН)		
<u>Зона, предназначенная для ведения садоводства и дачного хозяйства</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, Городское поселение Лотошино
2	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	2071945 кв.м ± 12595 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 № 399/42

КАРТА (ПЛАН)				
<u>Зона, предназначенная для ведения садоводства и дачного хозяйства</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	520967,12	1254648,96	Картометрический метод, 5	-
2	521007,58	1254583,64	Картометрический метод, 5	-
3	521076	1254578,98	Картометрический метод, 5	-
4	521052,67	1254642,74	Картометрический метод, 5	-
5	520998,06	1254678,12	Картометрический метод, 5	-
6	521012,73	1254694,35	Картометрический метод, 5	-
7	521040,76	1254716,48	Картометрический метод, 5	-
8	521086,87	1254656,74	Кртометрический метод, 5	-
9	521079,11	1254605,41	Картометрический метод, 5	-
10	521192,66	1254507,44	Картометрический метод, 5	-
11	521237,24	1254545,13	Картометрический метод, 5	-
12	521297,84	1254497,76	Картометрический метод, 5	-
13	521397,81	1254405,69	Картометрический метод, 5	-
14	521445,18	1254434,6	Картометрический метод, 5	-
15	521471,53	1254437,27	Картометрический метод, 5	-
16	521537,25	1254400,35	Картометрический метод, 5	-
17	521566,26	1254392,46	Картометрический метод, 5	-
18	521618,87	1254410,91	Картометрический метод, 5	-
19	521642,55	1254429,37	Картометрический метод, 5	-
20	521676,8	1254439,83	Кртометрический метод, 5	-
21	521724,16	1254445,16	Картометрический метод, 5	-
22	521738,1	1254460,53	Картометрический метод, 5	-
23	522146,46	1254492,79	Картометрический метод, 5	-
24	522147,81	1254475,65	Картометрический метод, 5	-
25	522147,71	1254463,51	Картометрический метод, 5	-
26	522153,04	1254289,82	Картометрический метод, 5	-
27	522153,04	1254250,35	Картометрический метод, 5	-
28	522134,69	1254166,17	Картометрический метод, 5	-
29	522074,09	1254168,85	Картометрический метод, 5	-
30	522059,41	1254045,62	Картометрический метод, 5	-
31	522099,39	1254018,97	Картометрический метод, 5	-
32	522091,87	1253920,99	Картометрический метод, 5	-
33	522015,07	1253789,64	Картометрический метод, 5	-
34	521908,43	1253750,42	Картометрический метод, 5	-

1	2	3	4	5
35	521866,39	1253745,2	Картометрический метод, 5	-
36	521813,79	1253747,76	Картометрический метод, 5	-
37	521563,69	1253821,47	Картометрический метод, 5	-
38	521516,34	1253829,35	Картометрический метод, 5	-
39	521403,27	1253874,07	Картометрический метод, 5	-
40	521174,31	1253987,26	Картометрический метод, 5	-
41	521103,74	1253859,72	Картометрический метод, 5	-
42	521054,41	1253813,02	Картометрический метод, 5	-
43	521039,27	1253737,73	Картометрический метод, 5	-
44	521033,49	1253673,68	Картометрический метод, 5	-
45	521050,55	1253643,23	Картометрический метод, 5	-
46	521079,45	1253614,31	Картометрический метод, 5	-
47	521122,15	1253558,62	Картометрический метод, 5	-
48	521197,33	1253461,98	Картометрический метод, 5	-
49	521220,01	1253407,16	Кртометрический метод, 5	-
50	521222,25	1253395,26	Картометрический метод, 5	-
51	521139,68	1253276,58	Картометрический метод, 5	-
52	521211,94	1253017,77	Картометрический метод, 5	-
53	521095,79	1252864,2	Картометрический метод, 5	-
54	521044,93	1252865,86	Картометрический метод, 5	-
55	520861,2	1252895,74	Картометрический метод, 5	-
56	520684,74	1252949,59	Картометрический метод, 5	-
57	520282,41	1253243,39	Картометрический метод, 5	-
58	519954,25	1253423,24	Картометрический метод, 5	-
59	520015,51	1253454,7	Картометрический метод, 5	-
60	520041,52	1253480,71	Картометрический метод, 5	-
61	520096,08	1253630,77	Кртометрический метод, 5	-
62	520127,64	1253622,32	Картометрический метод, 5	-
63	520167,22	1253762,88	Картометрический метод, 5	-
64	520107,31	1253948,9	Картометрический метод, 5	-
65	520221,41	1254056,48	Картометрический метод, 5	-
66	520230	1254111,42	Картометрический метод, 5	-
67	520410,2	1254297,26	Картометрический метод, 5	-
68	520427,84	1254322,09	Картометрический метод, 5	-
69	520487,98	1254399,92	Картометрический метод, 5	-
70	520627,4	1254544,84	Картометрический метод, 5	-
71	520732,78	1254669,92	Картометрический метод, 5	-
72	520637,66	1254748,9	Картометрический метод, 5	-
73	520506,06	1254881,91	Картометрически метод, 5	-
74	520547,37	1254941,91	Картометрический метод, 5	-
75	520530,33	1254967,21	Картометрический метод, 5	-
76	520536,96	1254971,68	Картометрический метод, 5	-
77	520551,83	1254949,59	Картометрический метод, 5	-
78	520648,54	1254805,89	Картометрический метод, 5	-
79	520796,4	1254656,6	Картометрический метод, 5	-
80	520828,1	1254661,8	Картоетрический метод, 5	-
81	520843,51	1254653,14	Картометрический метод, 5	-
82	520900,74	1254525,06	Картометрический метод, 5	-

1	2	3	4	5
83	520925,16	1254564,98	Картометрический метод, 5	-
1	520967,12	1254648,96	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>Зона, предназначенная для ведения садоводства и дачного хозяйства</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	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-
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		
-	-	-		-		

