

КАРТА (ПЛАН)**Зона застройки индивидуальными жилыми домами**

(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 застройки индивидуальными жилыми домами</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 застройки индивидуальными жилыми домами</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.
<p>Место для оттиска печати органа (организации), с которыми осуществляется согласование</p>	
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 застройки индивидуальными жилыми домами</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 застройки индивидуальными жилыми домами</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 застройки индивидуальными жилыми домами</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)	722640 кв.м ± 595 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

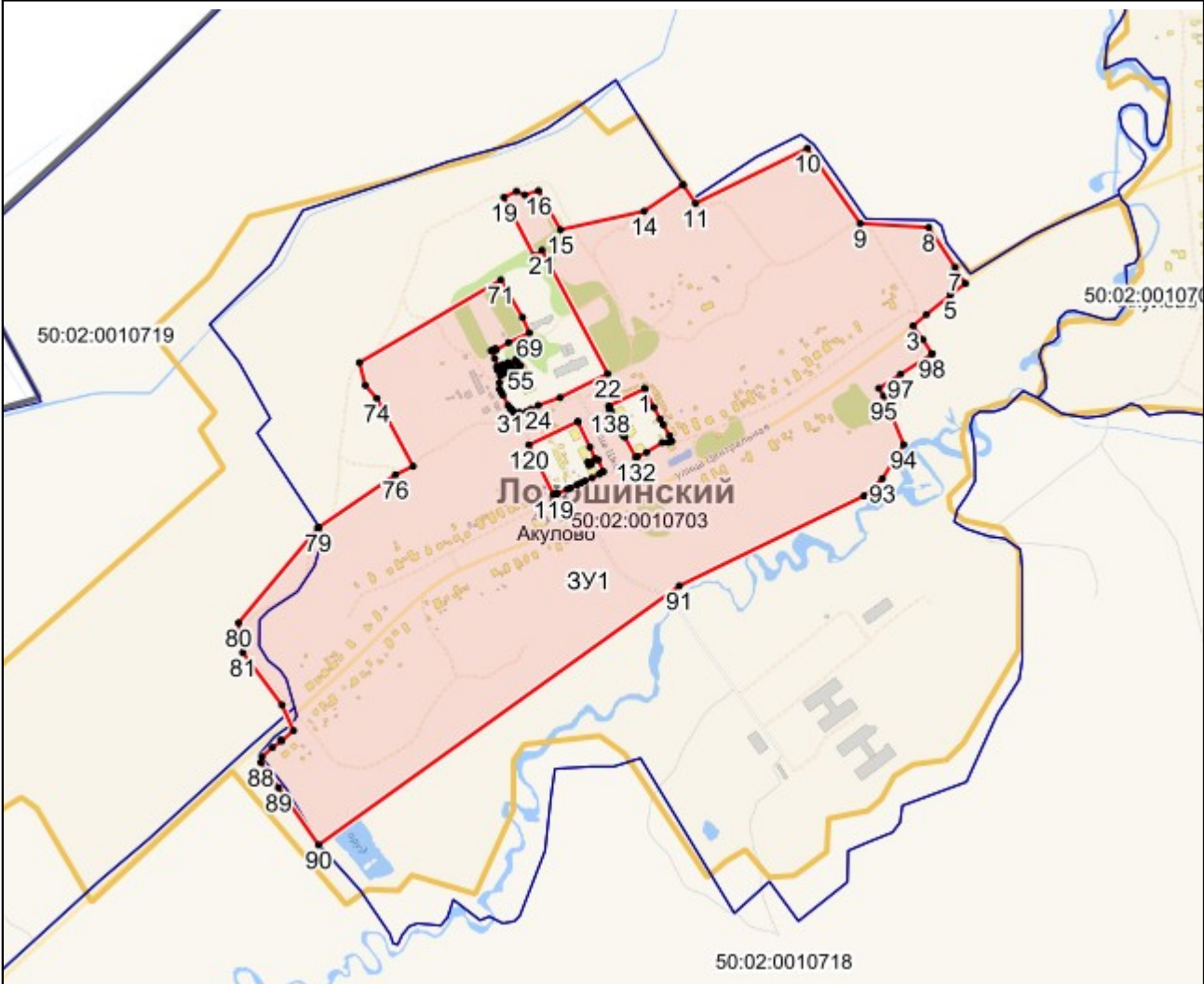
КАРТА (ПЛАН)				
<u>Зона застройки индивидуальными жилыми домами</u>				
(наименование объекта землеустройства)				
Сведения о местоположении границ объекта землеустройства				
1. Система координат <u>МСК 50 зона 1</u>				
2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства				
Обозначение 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	523386,07	1251896,02	Картометрический метод, 5	-
2	523411,24	1251879,71	Картометрический метод, 5	-
3	523435,66	1251862,13	Картометрический метод, 5	-
4	523455,91	1251885,98	Картометрический метод, 5	-
5	523490,64	1251928,57	Картометрический метод, 5	-
6	523511,19	1251955,62	Картометрический меод, 5	-
7	523539,93	1251937,04	Картометрический метод, 5	-
8	523610,75	1251890	Кртометрический метод, 5	-
9	523617,86	1251767,95	Картометрический метод, 5	-
10	523751,55	1251673,59	Картометрический метод, 5	-
11	523653,47	1251474,29	Картометрический метод, 5	-
12	523686,53	1251452,15	Картометрический метод, 5	-
13	523686,34	1251451,87	Картометрический метод, 5	-
14	523639,52	1251382,6	Картометрический метод, 5	-
15	523606,49	1251233,42	Картометрический метод, 5	-
16	523675,99	1251194,42	Картометрический метод, 5	-
17	523668,36	1251169,83	Картометрический метод, 5	-
18	523674,87	1251155,13	Картометрический метод, 5	-
19	523663,97	1251132,8	Картометрический метод, 5	-
20	523559,97	1251186,4	Картоетрический метод, 5	-
21	523570,11	1251200,62	Картометрический метод, 5	-
22	523350,35	1251317,79	Картометрический метод, 5	-
23	523308,03	1251232,9	Картометрический метод, 5	-
24	523294,03	1251194,23	Картометрический метод, 5	-
25	523287,25	1251181,1	Картометрический метод, 5	-
26	523283,09	1251173,05	Картометрический метод, 5	-
27	523281,8	1251159,85	Картометрический метод, 5	-
28	523279,37	1251153,38	Картометрический метод, 5	-
29	523282,17	1251149,98	Картометрический метод, 5	-
30	523286,71	1251146,73	Картометрический метод, 5	-
31	523288,28	1251144,26	Картометрический метод, 5	-
32	523294,2	1251140,02	Картометический метод, 5	-
33	523312,18	1251131,02	Картометрический метод, 5	-
34	523317,41	1251128,16	Картометрический метод, 5	-

1	2	3	4	5
35	523323,11	1251124,77	Картометрический метод, 5	-
36	523334,23	1251124,76	Картометрический метод, 5	-
37	523346,94	1251126,07	Картометрический меод, 5	-
38	523356,57	1251121,56	Картометрический метод, 5	-
39	523358,85	1251120,98	Картометрический метод, 5	-
40	523359,62	1251123,94	Картометрический метод, 5	-
41	523360,65	1251126,55	Картометрический метод, 5	-
42	523354,61	1251128,93	Картометрический метод, 5	-
43	523350	1251131,14	Картометрический метод, 5	-
44	523351,68	1251134,77	Картометический метод, 5	-
45	523356,21	1251132,6	Картометрический метод, 5	-
46	523362,11	1251130,27	Картометрический метод, 5	-
47	523365,75	1251139,71	Картометрический метод, 5	-
48	523359,32	1251142,25	Картометрический метод, 5	-
49	523356,12	1251145,37	Картометрический метод, 5	-
50	523358,81	1251148,34	Картометрический метод, 5	-
51	523361,55	1251145,67	Картометрический метод, 5	-
52	523367,2	1251143,44	Картометрический метод, 5	-
53	523371,58	1251154,81	Картометрический метод, 5	-
54	523363,22	1251158,84	Картометрический метод, 5	-
55	523364,87	1251162,48	Картометрический метод, 5	-
56	523376,88	1251156,7	Картометический метод, 5	-
57	523375,45	1251153,72	Картометрический метод, 5	-
58	523370,21	1251140,14	Картометрический метод, 5	-
59	523366,62	1251130,79	Картометрический метод, 5	-
60	523363,43	1251122,71	Картометрический метод, 5	-
61	523362,74	1251120,01	Картометрический меод, 5	-
62	523377,33	1251116,34	Картометрический метод, 5	-
63	523391,19	1251109,85	Картометрический метод, 5	-
64	523392,73	1251113,15	Картометрический метод, 5	-
65	523391,03	1251113,63	Картометрический метод, 5	-
66	523392,55	1251118,88	Картометрический метод, 5	-
67	523395,07	1251118,13	Картометрический метод, 5	-
68	523405,77	1251140,97	Картометрический метод, 5	-
69	523423,06	1251178,18	Картометрический метод, 5	-
70	523450,58	1251165,81	Картометрический метод, 5	-
71	523517,12	1251127,18	Картометрический метод, 5	-
72	523370,06	1250875,3	Картометрический метод, 5	-
73	523329,7	1250885,63	Картометрический метод, 5	-
74	523306,34	1250906,13	Картометрический метод, 5	-
75	523185,72	1250970,78	Картометрический метод, 5	-
76	523170,36	1250939,4	Картометрический метод, 5	-
77	523076,24	1250801,81	Картометрический метод, 5	-
78	523076,3	1250801,76	Картометрический метод, 5	-
79	523076,04	1250801,54	Картометрический метод, 5	-
80	522906,77	1250659,62	Кртометрический метод, 5	-
81	522853,87	1250667,4	Картометрический метод, 5	-
82	522760,73	1250737,2	Картометрический метод, 5	-

1	2	3	4	5
83	522715,13	1250757,7	Картометрический метод, 5	-
84	522696,62	1250736,61	Картометрический метод, 5	-
85	522698,45	1250734,95	Картометрический метод, 5	-
86	522685,06	1250720,1	Картометрический метод, 5	-
87	522668,32	1250701,53	Картометрический метод, 5	-
88	522658,38	1250699,38	Картометрический метод, 5	-
89	522613,34	1250731,06	Картометрический метод, 5	-
90	522511,72	1250802,53	Картометрический метод, 5	-
91	522972,86	1251445,57	Картометрический метод, 5	-
92	523133,12	1251774,73	Картометрический метод, 5	-
93	523163,75	1251807,58	Картометрический метод, 5	-
94	523224,23	1251845,67	Картометрический метод, 5	-
95	523310,88	1251810,05	Картометрический метод, 5	-
96	523324,51	1251801,21	Картометрический метод, 5	-
97	523349,75	1251840,08	Картометрический метод, 5	-
1	523386,07	1251896,02	Картометрический метод, 5	-
1	523265,06	1251264,39	Картометрический метод, 5	-
2	523223,61	1251177,39	Картометрический метод, 5	-
3	523134,97	1251221,13	Картометрический метод, 5	-
4	523137,29	1251225,82	Картометрический метод, 5	-
5	523137,91	1251227,17	Картометрический метод, 5	-
6	523136,69	1251227,73	Картометрический метод, 5	-
7	523144,49	1251245,54	Картометрический метод, 5	-
8	523146,66	1251251,33	Картометрический метод, 5	-
9	523152,67	1251262,93	Картометрический метод, 5	-
10	523155,8	1251269,78	Картометрический метод, 5	-
11	523159,48	1251277,48	Картометрический метод, 5	-
12	523165,16	1251290,13	Картометрический метод, 5	-
13	523171,64	1251302,45	Картометрический метод, 5	-
14	523175,05	1251307,67	Картометрический метод, 5	-
15	523176,35	1251310,2	Картометрический метод, 5	-
16	523197,27	1251300,9	Картометрический метод, 5	-
17	523191,08	1251287,33	Картометрический метод, 5	-
18	523188,96	1251288,29	Картометрический метод, 5	-
19	523187,3	1251284,65	Картометрический метод, 5	-
20	523193,04	1251282,03	Картометрический метод, 5	-
21	523199,24	1251295,59	Картометрический метод, 5	-
22	523219,71	1251286,18	Картометрический метод, 5	-
1	523265,06	1251264,39	Картометрический метод, 5	-
1	523323,79	1251383,68	Картометрический метод, 5	-
2	523292,86	1251319,71	Картометрический метод, 5	-
3	523288,27	1251321,81	Картометрический метод, 5	-
4	523286,5	1251322,33	Картометрический метод, 5	-
5	523283,71	1251322,82	Картометрический метод, 5	-
6	523280,93	1251323,12	Картометрический метод, 5	-
7	523241,31	1251344,67	Картометрический метод, 5	-
8	523237,47	1251348,33	Картометрический метод, 5	-
9	523201,56	1251367,85	Картометрический метод, 5	-

1	2	3	4	5
10	523203,06	1251371,3	Картометрический метод, 5	-
11	523210,43	1251387,17	Картометрический метод, 5	-
12	523227,77	1251415,13	Картометрический метод, 5	-
13	523228,13	1251425,6	Картометрический метод, 5	-
14	523230,17	1251432,37	Картометрический метод, 5	-
15	523240,27	1251428,15	Картометрический метод, 5	-
16	523259,7	1251416,84	Картометрический метод, 5	-
17	523269,68	1251411,38	Картометрический метод, 5	-
18	523290,62	1251400,29	Картометрический метод, 5	-
1	523323,79	1251383,68	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 застройки индивидуальными жилыми домами</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		
-	-	-		-		

КАРТА (ПЛАН)	
Зона застройки индивидуальными жилыми домами	
(наименование объекта землеустройства)	
План границ объекта землеустройства	
	
Масштаб 1 : 10000	
Условные обозначения: <ul style="list-style-type: none">● Характерная точка границы объекта землеустройстваГраница объекта землеустройстваГраница населенного пунктаГраница муниципального образованияГраница ГОГраница кадастрового квартала	
Подпись _____	Дата «__» _____ 20__ г.
Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства	