

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.
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 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)	862233 кв.м ± 650 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)				
1	519396,84	1252832,31	Картометрический метод, 5	-
2	519482,53	1252708,1	Картометрический метод, 5	-
3	519510,79	1252705,53	Картометрический метод, 5	-
4	519624,18	1252739,09	Картометрический метод, 5	-
5	519684,33	1252763,47	Картометрический метод, 5	-
6	519740,43	1252780,09	Картометрически метод, 5	-
7	519778,8	1252780,46	Картометрический метод, 5	-
8	519790,58	1252796,62	Картометрический метод, 5	-
9	519802,86	1252813,46	Картометрический метод, 5	-
10	519842,86	1252775,74	Картометрический метод, 5	-
11	519865,42	1252779,72	Картометрический метод, 5	-
12	520024,55	1252632,22	Картометрический метод, 5	-
13	520007,64	1252461,67	Картоетрический метод, 5	-
14	519878,84	1252263,09	Картометрический метод, 5	-
15	519885,67	1252210,1	Картометрический метод, 5	-
16	519882,36	1252192,58	Картометрический метод, 5	-
17	519752,82	1252133,47	Картометрический метод, 5	-
18	519623,14	1251994,47	Картометрический меод, 5	-
19	519576,36	1251990,8	Картометрический метод, 5	-
20	519413,04	1251853,87	Картометрический метод, 5	-
21	519323,99	1251915,1	Картометрический метод, 5	-
22	519139,66	1251783,86	Картометрический метод, 5	-
23	519031,78	1251877,9	Картометрический метод, 5	-
24	518902,06	1252110,59	Картометрический метод, 5	-
25	518950,03	1252175,23	Картометический метод, 5	-
26	518977,03	1252223,81	Картометрический метод, 5	-
27	518977,79	1252225,17	Картометрический метод, 5	-
28	518980,03	1252228,48	Картометрический метод, 5	-
29	519015,56	1252275,82	Картометрический метод, 5	-
30	518962,34	1252317,09	Картометрический меод, 5	-
31	518934,38	1252339,11	Картометрический метод, 5	-
32	518911,41	1252357,19	Картометрический метод, 5	-
33	518882,6	1252386,59	Картометрический метод, 5	-
34	518916,08	1252426,27	Картометрический метод, 5	-

1	2	3	4	5
35	518919,65	1252479,16	Картометрический метод, 5	-
36	518900,95	1252555,81	Картометрический метод, 5	-
37	518837,93	1252603,69	Кртометрический метод, 5	-
38	518868,32	1252638,6	Картометрический метод, 5	-
39	518887,61	1252660,76	Картометрический метод, 5	-
40	518943,77	1252725,27	Картометрический метод, 5	-
41	518987,34	1252690,97	Картометрический метод, 5	-
42	519014,23	1252720,79	Картометрический метод, 5	-
43	519137,21	1252627,73	Картометрический метод, 5	-
44	519323,47	1253180,48	Картометрический метод, 5	-
45	519375,79	1253165,72	Картометрический метод, 5	-
46	519348,41	1253096,22	Картометрический метод, 5	-
47	519332,81	1253049,78	Картометрический метод, 5	-
48	519362,85	1253034,68	Картометрический метод, 5	-
49	519423,55	1252998,4	Картометрический метод, 5	-
50	519441,7	1252964,59	Картометрический метод, 5	-
51	519442,78	1252935,03	Картометрический метод, 5	-
52	519460,41	1252905,81	Картометрический метод, 5	-
1	519396,84	1252832,31	Картометрический метод, 5	-
3У1(2)				
1	518996,94	1252833,69	Картометрический метод, 5	-
2	518955,03	1252784,73	Картометрический метод, 5	-
3	518966,12	1252774,73	Картометрический метод, 5	-
4	518935,39	1252745,33	Картометрический метод, 5	-
5	518888,92	1252783,27	Картометрический метод, 5	-
6	518919,08	1252820,31	Картометрический метод, 5	-
7	518942,04	1252802,17	Картометрический метод, 5	-
8	518980,7	1252847,43	Картометрический метод, 5	-
1	518996,94	1252833,69	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 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	