

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)	248525 кв.м ± 349 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	524820,53	1252026,32	Картометрический метод, 5	-
2	524824,49	1252047,1	Картометрический метод, 5	-
3	524837,59	1252076,15	Картометрический метод, 5	-
4	524860,45	1252076,15	Картометрический метод, 5	-
5	524892,33	1252094,7	Картометрический метод, 5	-
6	524916,2	1252136,98	Картометрический метод, 5	-
7	524909,78	1252159,69	Картометрический метод, 5	-
8	524909,52	1252185,89	Картометрический метод, 5	-
9	524922,65	1252213,07	Картометрический метод, 5	-
10	524935,76	1252262,7	Картометрический метод, 5	-
11	524938,29	1252331	Картометрический метод, 5	-
12	524923,54	1252365,27	Картометрический метод, 5	-
13	524887,48	1252383,56	Картометрический метод, 5	-
14	524855,01	1252380,45	Картометрический метод, 5	-
15	524844,23	1252383,7	Картометрический метод, 5	-
16	524840,31	1252388,59	Картометрический метод, 5	-
17	524839,83	1252395,95	Картометрический метод, 5	-
18	524842,41	1252397,68	Картометрический метод, 5	-
19	524886,62	1252420,62	Картометрический метод, 5	-
20	524899,12	1252461,15	Картометрический метод, 5	-
21	524909,68	1252478,65	Картометрический метод, 5	-
22	524946,07	1252448,54	Картометрический метод, 5	-
23	524980,71	1252445,66	Картометрический метод, 5	-
24	525005,53	1252469,22	Картометрический метод, 5	-
25	525007,63	1252500,62	Картометрический метод, 5	-
26	524996,73	1252531,16	Картометрический метод, 5	-
27	524997,22	1252533,67	Картометрический метод, 5	-
28	525013,88	1252540,97	Картометрический метод, 5	-
29	525035,01	1252573,55	Картометрический метод, 5	-
30	525041,66	1252614,73	Картометрический метод, 5	-
31	525048,4	1252626,68	Картометрический метод, 5	-
32	525086,59	1252646,17	Картометрический метод, 5	-
33	525103,86	1252622,43	Картометрический метод, 5	-
34	525203,36	1252454,3	Картометрический метод, 5	-

1	2	3	4	5
35	525139,19	1252343,9	Картометрический метод, 5	-
36	525382,52	1252240,01	Картометрический метод, 5	-
37	525453,22	1252106,4	Картометрический метод, 5	-
38	525461,9	1252027,65	Картометрический метод, 5	-
39	525432,38	1251953,24	Картометрический метод, 5	-
40	525338,62	1251936,46	Картометрический метод, 5	-
41	525273,15	1251954,67	Картометрический метод, 5	-
42	525237,82	1251884,5	Картометрический метод, 5	-
43	525053,03	1251980,97	Картометрический метод, 5	-
44	525020,64	1251958,28	Картометрически метод, 5	-
1	524820,53	1252026,32	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 : 5000	
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	