

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)	269640 кв.м ± 363 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	519754,43	1257024,99	Картометрический метод, 5	-
2	519586,65	1256929,42	Картометрический метод, 5	-
3	519525,53	1256900,52	Картометрический метод, 5	-
4	519411,75	1257026,04	Картометрический метод, 5	-
5	519301,63	1257123,78	Картометрический метод, 5	-
6	519237,96	1257168,73	Картометрический метод, 5	-
7	519191,39	1257215,94	Картометрический метод, 5	-
8	519162,66	1257272,88	Картометрический метод, 5	-
9	519182,26	1257335,08	Картометрический метод, 5	-
10	519183,92	1257358,91	Картометрический метод, 5	-
11	519167,75	1257449,52	Картометрический метод, 5	-
12	519195,26	1257486,67	Картометрический метод, 5	-
13	519224,32	1257493,68	Картометрический метод, 5	-
14	519248,91	1257528,86	Картометрический метод, 5	-
15	519257,76	1257551,82	Картометрический метод, 5	-
16	519256,11	1257561,7	Картометрический метод, 5	-
17	519264,05	1257569,22	Картометрический метод, 5	-
18	519271,02	1257569,35	Картометрический метод, 5	-
19	519286,55	1257559,6	Картометрический метод, 5	-
20	519292,21	1257559,4	Картометрический метод, 5	-
21	519299,22	1257570,72	Картометрический метод, 5	-
22	519306,25	1257574,88	Картометрический метод, 5	-
23	519332,57	1257566,2	Картометрический метод, 5	-
24	519348,88	1257555,91	Картометрический метод, 5	-
25	519353,83	1257535,53	Картометрически метод, 5	-
26	519363,76	1257521,15	Картометрический метод, 5	-
27	519374,98	1257510,98	Картометрический метод, 5	-
28	519390,42	1257507,21	Картометрический метод, 5	-
29	519400,83	1257514,92	Картометрический метод, 5	-
30	519403,01	1257522,74	Картометрический метод, 5	-
31	519486,43	1257573,02	Картометрический метод, 5	-
32	519539,12	1257545,16	Картометрический метод, 5	-
33	519599,85	1257608,36	Картометрический метод, 5	-
34	519618,65	1257593,75	Картометрический метод, 5	-

1	2	3	4	5
35	519675,36	1257546,74	Картометрический метод, 5	-
36	519635,9	1257485,53	Картометрический метод, 5	-
37	519640,48	1257481,73	Картометрический метод, 5	-
38	519629,84	1257471,16	Картометрический метод, 5	-
39	519627,77	1257472,95	Картометрический метод, 5	-
40	519587,25	1257410,35	Картометрический метод, 5	-
41	519604,24	1257396,05	Картометрический метод, 5	-
42	519697,5	1257339,99	Картометрический метод, 5	-
43	519710,71	1257303,69	Картометрический метод, 5	-
44	519728,29	1257231,07	Картометрический метод, 5	-
45	519727,68	1257167,7	Картометрический метод, 5	-
46	519772,94	1257039,27	Картометрический метод, 5	-
47	519759,02	1257028	Картометрический метод, 5	-
1	519754,43	1257024,99	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	