

КАРТА (ПЛАН)**Зона многоквартирной жилой застройки**

(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 многоквартирной жилой застройки</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 многоквартирной жилой застройки</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 многоквартирной жилой застройки</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	

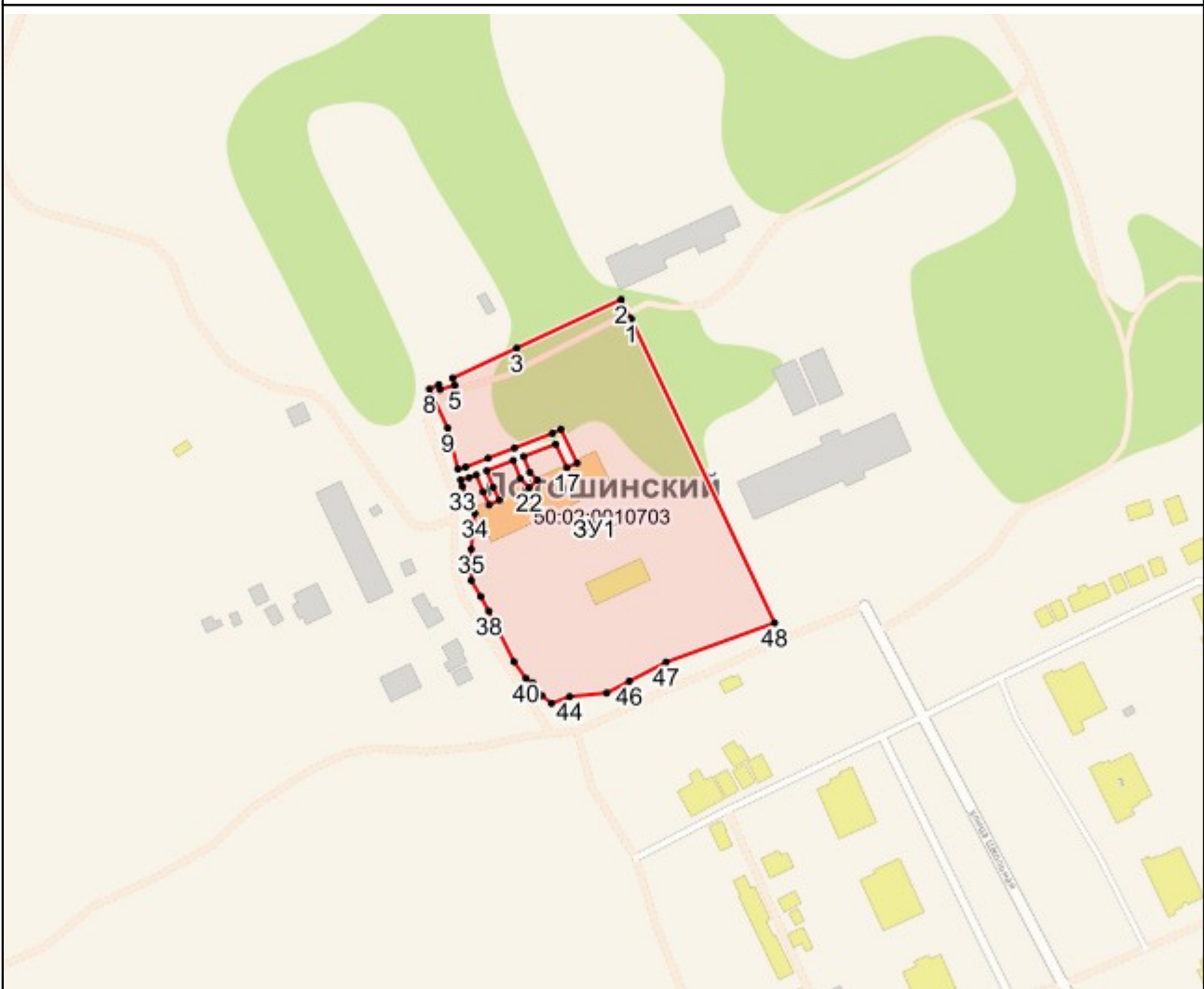
КАРТА (ПЛАН)		
<u>Зона многоквартирной жилой застройки</u>		
(наименование объекта землеустройства)		
Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные		
Перечень документов		
№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
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 многоквартирной жилой застройки</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)	10155 кв.м ± 71 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 многоквартирной жилой застройки</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	523416,2	1251181,72	Картометрический метод, 5	-
2	523423,06	1251178,18	Картометрический метод, 5	-
3	523405,77	1251140,97	Картометрический метод, 5	-
4	523395,07	1251118,13	Картометрический метод, 5	-
5	523392,55	1251118,88	Картометрический метод, 5	-
6	523391,03	1251113,63	Картометрический метод, 5	-
7	523392,73	1251113,15	Картометрический метод, 5	-
8	523391,19	1251109,85	Картометрический метод, 5	-
9	523377,33	1251116,34	Картометрический метод, 5	-
10	523362,74	1251120,01	Картометрический метод, 5	-
11	523363,43	1251122,71	Картометрический метод, 5	-
12	523366,62	1251130,79	Картометрический метод, 5	-
13	523370,21	1251140,14	Картометрически метод, 5	-
14	523375,45	1251153,72	Картометрический метод, 5	-
15	523376,88	1251156,7	Картометрический метод, 5	-
16	523364,87	1251162,48	Картометрический метод, 5	-
17	523363,22	1251158,84	Картометрический метод, 5	-
18	523371,58	1251154,81	Картометрический метод, 5	-
19	523367,2	1251143,44	Картометрический метод, 5	-
20	523361,55	1251145,67	Картометрический метод, 5	-
21	523358,81	1251148,34	Картометрический метод, 5	-
22	523356,12	1251145,37	Картометрический метод, 5	-
23	523359,32	1251142,25	Картометрический метод, 5	-
24	523365,75	1251139,71	Картометрический метод, 5	-
25	523362,11	1251130,27	Картометрический метод, 5	-
26	523356,21	1251132,6	Картометрический метод, 5	-
27	523351,68	1251134,77	Картометрический метод, 5	-
28	523350	1251131,14	Картометрический метод, 5	-
29	523354,61	1251128,93	Картометрический метод, 5	-
30	523360,65	1251126,55	Картометрический метод, 5	-
31	523359,62	1251123,94	Картометрический метод, 5	-
32	523358,85	1251120,98	Кртометрический метод, 5	-
33	523356,57	1251121,56	Картометрический метод, 5	-
34	523346,94	1251126,07	Картометрический метод, 5	-

1	2	3	4	5
35	523334,23	1251124,76	Картометрический метод, 5	-
36	523323,11	1251124,77	Картометрический метод, 5	-
37	523317,41	1251128,16	Картометрически метод, 5	-
38	523312,18	1251131,02	Картометрический метод, 5	-
39	523294,2	1251140,02	Картометрический метод, 5	-
40	523288,28	1251144,26	Картометрический метод, 5	-
41	523286,71	1251146,73	Картометрический метод, 5	-
42	523282,17	1251149,98	Картометрический метод, 5	-
43	523279,37	1251153,38	Картометрический метод, 5	-
44	523281,8	1251159,85	Картометрический метод, 5	-
45	523283,09	1251173,05	Картометрический метод, 5	-
46	523287,25	1251181,1	Картометрический метод, 5	-
47	523294,03	1251194,23	Картометрический метод, 5	-
48	523308,03	1251232,9	Картометрический метод, 5	-
1	523416,2	1251181,72	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 многоквартирной жилой застройки</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		
-	-	-	-	-	-	-
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 многоквартирной жилой застройки	
(наименование объекта землеустройства)	
План границ объекта землеустройства	
	
Масштаб 1 : 2000	
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	