

**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

<b>КАРТА (ПЛАН)</b>	
<b><u>Зона многоквартирной жилой застройки</u></b>	
(наименование объекта землеустройства)	
<b>Титульный лист</b>	
<b>2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:</b>	
<b>Об индивидуальном предпринимателе:</b>	
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)	
<b>О юридическом лице:</b>	
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	

<b>КАРТА (ПЛАН)</b>	
<b><u>Зона многоквартирной жилой застройки</u></b>	
(наименование объекта землеустройства)	
<b>Титульный лист</b>	
<b>3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:</b>	
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	
<b>4. Информация о передаче карты (плана) объекта землеустройства в государственный фонд данных, полученных в результате проведения землеустройства:</b>	
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 ( <b>P ± ΔP</b> )	63909 кв.м ± 177 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 <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
ЗУ1				
1	521751,65	1259798,11	Картометрический метод, 5	-
2	521790,67	1259804,63	Картометрический метод, 5	-
3	521823,77	1259683,73	Картометрический метод, 5	-
4	521833,53	1259636,95	Картометрический метод, 5	-
5	521708,55	1259419,33	Картометрический метод, 5	-
6	521626,88	1259305,38	Картометрический метод, 5	-
7	521578,23	1259338,99	Картометрический метод, 5	-
8	521608,5	1259388,38	Картометрический метод, 5	-
9	521622,62	1259387,22	Картометрический метод, 5	-
10	521631,27	1259427,82	Картометрический метод, 5	-
11	521656,24	1259468,33	Картометрический метод, 5	-
12	521660,4	1259468,19	Картометрический метод, 5	-
13	521661,44	1259498,15	Картометрический метод, 5	-
14	521632,52	1259533,95	Картометрический метод, 5	-
15	521624,85	1259572,23	Картометрический метод, 5	-
16	521634,73	1259574,32	Картометрический метод, 5	-
17	521652,96	1259577,45	Картометрический метод, 5	-
18	521639,6	1259655,29	Картометрический метод, 5	-
19	521621,37	1259652,16	Картометрический метод, 5	-
20	521615,85	1259669,87	Картометрический метод, 5	-
21	521615,43	1259673,51	Картометрический метод, 5	-
22	521609,21	1259672,8	Картометрический метод, 5	-
23	521597,94	1259721,93	Картометрический метод, 5	-
24	521592,46	1259731,13	Картометрический метод, 5	-
25	521646,17	1259744,63	Картометрически метод, 5	-
26	521674,42	1259752,88	Картометрический метод, 5	-
27	521673,67	1259754,88	Картометрический метод, 5	-
28	521672,94	1259757,79	Картометрический метод, 5	-
29	521659,14	1259753,67	Картометрический метод, 5	-
30	521652,54	1259779,78	Картометрический метод, 5	-
31	521694,28	1259785,9	Картометрический метод, 5	-
32	521708,26	1259787,95	Картометрический метод, 5	-
33	521721,42	1259790,17	Картометрический метод, 5	-
34	521720,79	1259793,89	Картометрический метод, 5	-

1	2	3	4	5
1	521751,65	1259798,11	Картометрический метод, 5	-
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства</b>				
-	-	-	-	-
<b>4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения</b>				
<b>Обозначение части границ</b>		<b>Описание прохождения части границы</b>		
<b>от точки</b>	<b>до точки</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>		



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 <sub>t</sub> ), 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		
-	-	-		-		

<b>КАРТА (ПЛАН)</b>	
<b>Зона многоквартирной жилой застройки</b>	
(наименование объекта землеустройства)	
<b>План границ объекта землеустройства</b>	
<b>Масштаб 1 : 5000</b>	
<b>Условные обозначения:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>● Характерная точка границы объекта землеустройства</li><li>□ Граница объекта землеустройства</li><li>□ Граница населенного пункта</li><li>□ Граница муниципального образования</li><li>□ Граница ГО</li><li>□ Граница кадастрового квартала</li></ul>	
Подпись _____	Дата «__» _____ 20__ г.
Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства	