

**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

<b>КАРТА (ПЛАН)</b>	
<b><u>Зона застройки индивидуальными жилыми домами</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 застройки индивидуальными жилыми домами</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 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	

<b>КАРТА (ПЛАН)</b>		
<b><u>Зона застройки индивидуальными жилыми домами</u></b>		
(наименование объекта землеустройства)		
<b>Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные</b>		
<b>Перечень документов</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование и реквизиты документа</b>	<b>Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
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

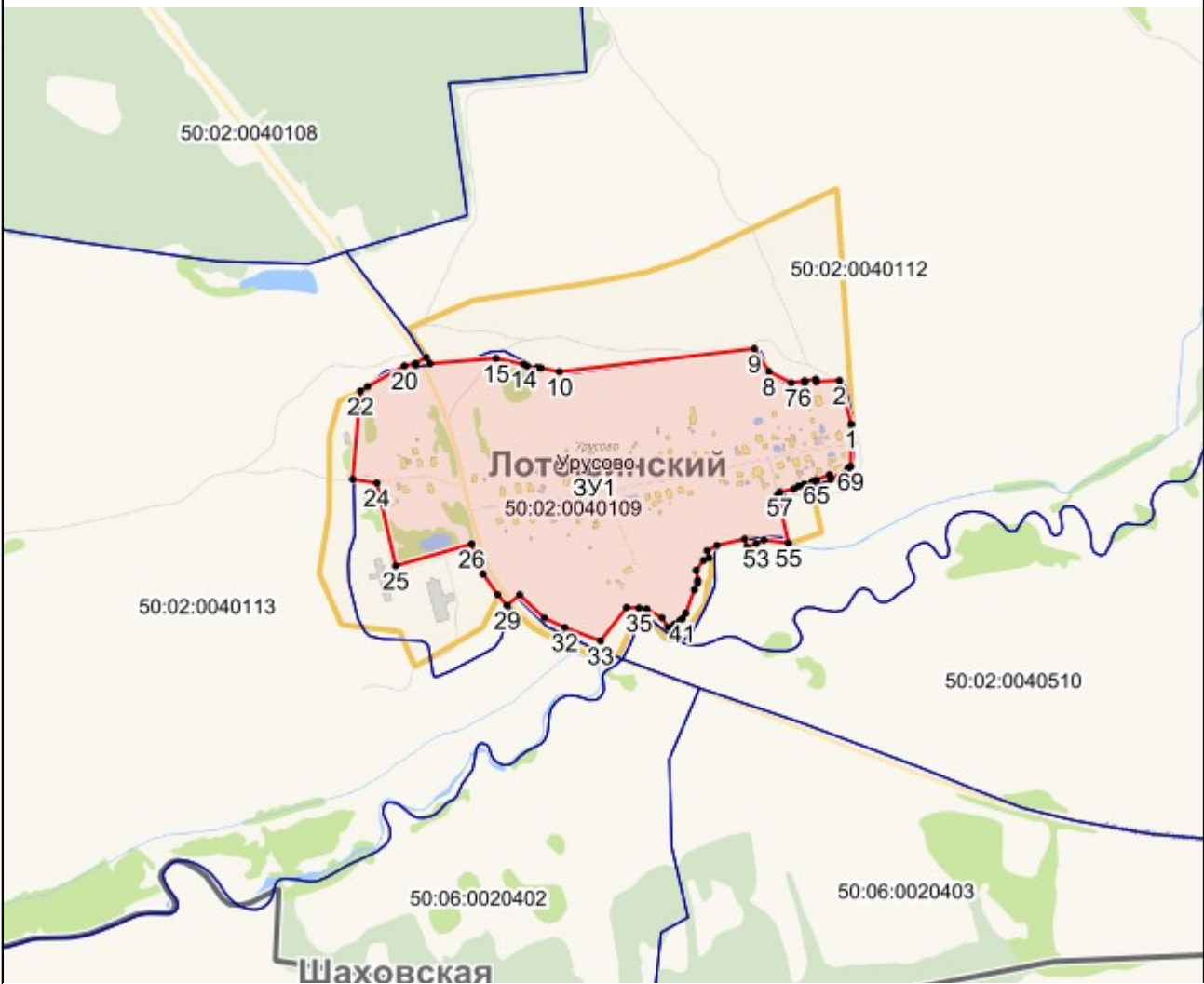
КАРТА (ПЛАН)		
<u>Зона застройки индивидуальными жилыми домами</u>		
(наименование объекта землеустройства)		
Сведения об объекте землеустройства		
№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта землеустройства	Московская область, Лотошинский муниципальный район, Городское поселение Лотошино
2	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ( <b>P ± ΔP</b> )	312809 кв.м ± 392 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 <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
ЗУ1				
1	514011,78	1256154,15	Картометрический метод, 5	-
2	514090,03	1256132,84	Картометрический метод, 5	-
3	514087,92	1256091,49	Картометрический метод, 5	-
4	514092,27	1256090,55	Картометрический метод, 5	-
5	514089,48	1256070,49	Картометрический метод, 5	-
6	514086,87	1256070,82	Картометрический меод, 5	-
7	514085,64	1256046,59	Картометрический метод, 5	-
8	514105,91	1256006,77	Картометрический метод, 5	-
9	514146,6	1255980,5	Картометрический метод, 5	-
10	514105,05	1255631,85	Картометрический метод, 5	-
11	514111,93	1255598,84	Картометрический метод, 5	-
12	514112,6	1255592,23	Картометрический метод, 5	-
13	514114,76	1255574,63	Картометрический метод, 5	-
14	514118,33	1255568,12	Картометрический метод, 5	-
15	514128,65	1255518,63	Картометрический метод, 5	-
16	514119,25	1255400,5	Картометрический метод, 5	-
17	514130,37	1255393,56	Картометрический метод, 5	-
18	514119,2	1255373,7	Картометрический метод, 5	-
19	514116,96	1255375,27	Картометрический метод, 5	-
20	514115,27	1255354,64	Картоетрический метод, 5	-
21	514077,92	1255288,56	Картометрический метод, 5	-
22	514069,87	1255275,98	Картометрический метод, 5	-
23	513912,55	1255262,25	Картометрический метод, 5	-
24	513906,12	1255305,32	Картометрический метод, 5	-
25	513757,96	1255339,34	Картометрический метод, 5	-
26	513797,27	1255474,99	Картометрический метод, 5	-
27	513743,47	1255495,9	Картометрический метод, 5	-
28	513706,69	1255521,99	Картометрический метод, 5	-
29	513687,61	1255538,7	Картометрический метод, 5	-
30	513706,57	1255561,15	Картометрический метод, 5	-
31	513665,17	1255605,59	Картометрический метод, 5	-
32	513648,32	1255642,11	Кртометрический метод, 5	-
33	513624,6	1255706,14	Картометрический метод, 5	-
34	513684,17	1255752,64	Картометрический метод, 5	-

1	2	3	4	5
35	513683,39	1255774,85	Картометрический метод, 5	-
36	513681,61	1255788,74	Картометрический метод, 5	-
37	513665,87	1255815,97	Картометрический метод, 5	-
38	513648,95	1255826,68	Картометрический метод, 5	-
39	513654,05	1255837,64	Картометрический метод, 5	-
40	513660,74	1255847,42	Картометрический метод, 5	-
41	513664,34	1255852,48	Картометрический метод, 5	-
42	513674,04	1255858,33	Картометрический метод, 5	-
43	513715,96	1255873,79	Картометрический метод, 5	-
44	513728,13	1255879,8	Картометрический метод, 5	-
45	513733,05	1255879,96	Картометрический метод, 5	-
46	513750,74	1255876,97	Картометрический метод, 5	-
47	513768,46	1255890,14	Картометрический метод, 5	-
48	513772,82	1255899,83	Картометрический метод, 5	-
49	513785,83	1255896,44	Картометрический метод, 5	-
50	513795,22	1255914,06	Картометрический метод, 5	-
51	513806,76	1255963,58	Картометрический метод, 5	-
52	513792,64	1255967,85	Картометрический метод, 5	-
53	513798,79	1255984,4	Картометрический метод, 5	-
54	513804,94	1255998,13	Картометрический метод, 5	-
55	513799,53	1256042,14	Картометрический метод, 5	-
56	513885,65	1256022,55	Картометрический метод, 5	-
57	513890,51	1256026,53	Картометрический метод, 5	-
58	513896,32	1256051,63	Картометрический метод, 5	-
59	513901,35	1256060,03	Картометрический метод, 5	-
60	513903,44	1256070,03	Картометрический метод, 5	-
61	513904,11	1256069,87	Картометрический метод, 5	-
62	513909,73	1256084,28	Картометрический метод, 5	-
63	513904,77	1256085,48	Картометрический метод, 5	-
64	513906,52	1256093,36	Картометрический метод, 5	-
65	513912,74	1256091,94	Картометрический метод, 5	-
66	513921,91	1256115,47	Картометрический метод, 5	-
67	513913,67	1256117,32	Картометрический метод, 5	-
68	513933,76	1256148,86	Картометрический метод, 5	-
69	513936,63	1256153,23	Картометрический метод, 5	-
1	514011,78	1256154,15	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>		



<b>КАРТА (ПЛАН)</b>						
<b><u>Зона застройки индивидуальными жилыми домами</u></b>						
(наименование объекта землеустройства)						
<b>Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства</b>						
<b>1. Система координат <u>МСК 50 зона 1</u></b>						
<b>2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства</b>						
<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Существующие координаты, м</b>		<b>Измененные (уточненные) координаты, м</b>		<b>Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M<sub>t</sub>), м</b>	<b>Описание закрепления точки</b>
	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
-	-	-	-	-	-	-
<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>Существующее описание прохождения части границ</b>		<b>Измененное (уточненное) описание прохождения части границ</b>		
<b>от точки</b>	<b>до точки</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>		<b>4</b>		
-	-	-		-		

<b>КАРТА (ПЛАН)</b>	
<b>Зона застройки индивидуальными жилыми домами</b>	
(наименование объекта землеустройства)	
<b>План границ объекта землеустройства</b>	
	
<b>Масштаб 1 : 10000</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	