

**КАРТА (ПЛАН)****Зона транспортной инфраструктуры**

(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 транспортной инфраструктуры</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 транспортной инфраструктуры</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 транспортной инфраструктуры</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 транспортной инфраструктуры</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 транспортной инфраструктуры</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> )	28750 кв.м ± 119 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

<b>КАРТА (ПЛАН)</b>				
<b><u>Зона транспортной инфраструктуры</u></b>				
(наименование объекта землеустройства)				
<b>Сведения о местоположении 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>				
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	520015,21	1261059,98	Картометрический метод, 5	-
2	520011,86	1261033,65	Картометрический метод, 5	-
3	520011,22	1261028,3	Картометрический метод, 5	-
4	520006,68	1260990,13	Картометрический метод, 5	-
5	520001,58	1260988,64	Картометрический метод, 5	-
6	519992,98	1260902,62	Картометрический метод, 5	-
7	519990,73	1260879,87	Картометрический метод, 5	-
8	519987,35	1260845,42	Картометрический метод, 5	-
9	519989,25	1260827,28	Картометрический метод, 5	-
10	519982,93	1260806,88	Картометрический метод, 5	-
11	519906,75	1260829,54	Картометрический метод, 5	-
12	519884,23	1260836,24	Картометрический метод, 5	-
13	519802,88	1260871,42	Картометрически метод, 5	-
14	519813,47	1260897,17	Картометрический метод, 5	-
15	519814,97	1260903,3	Картометрический метод, 5	-
16	519817,67	1260919,19	Картометрический метод, 5	-
17	519836,62	1260916,69	Картометрический метод, 5	-
18	519897,08	1260905,87	Картометрический метод, 5	-
19	519906,06	1260966,28	Картометрический метод, 5	-
20	519911,21	1261000,53	Картометрический метод, 5	-
21	519917,41	1261042,5	Картометрический метод, 5	-
22	519919,99	1261061,98	Картометрический метод, 5	-
23	519921,75	1261072,61	Картометрический метод, 5	-
1	520015,21	1261059,98	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>			

1		2		3		4				5	
1		2		3							



<b>КАРТА (ПЛАН)</b>						
<b><u>Зона транспортной инфраструктуры</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 транспортной инфраструктуры</b>	
(наименование объекта землеустройства)	
<b>План границ объекта землеустройства</b>	
	
<b>Масштаб 1 : 2000</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	