

КАРТА (ПЛАН)**Зона сельскохозяйственного производства**

(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 сельскохозяйственного производства</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 сельскохозяйственного производства</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 сельскохозяйственного производства</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	

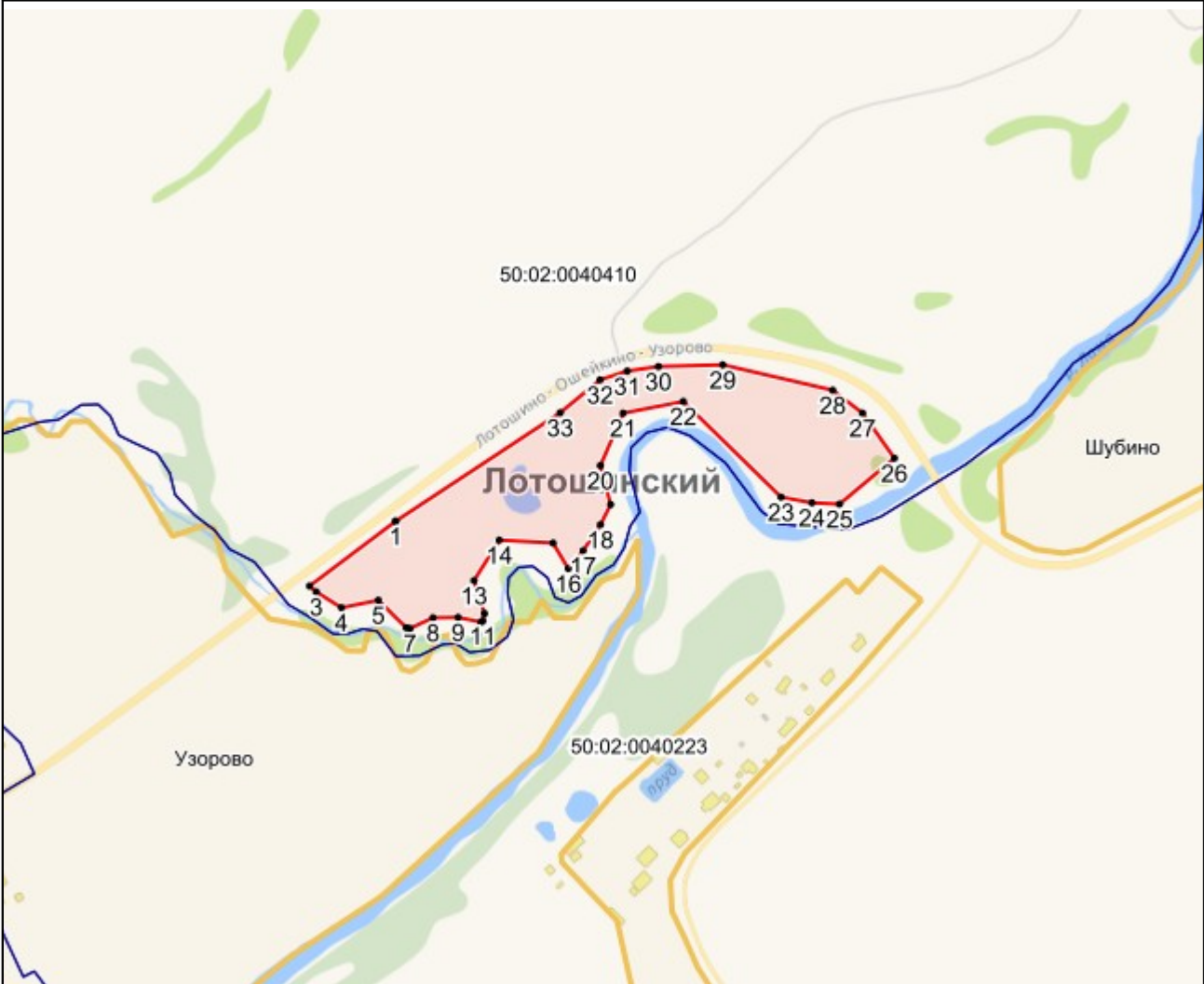
КАРТА (ПЛАН)		
<u>Зона сельскохозяйственного производства</u>		
(наименование объекта землеустройства)		
Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные		
Перечень документов		
№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1	Совет депутатов Лотошинского муниципального района Московской области , Решение Об утверждении проекта «Правила землепользования и застройки территории (части территории) сельского поселения Ошейкинское Лотошинского муниципального района Московской области» от 29.11.2017 № 400/42	Совет депутатов Лотошинского муниципального района Московской области

КАРТА (ПЛАН)		
<u>Зона сельскохозяйственного производства</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, Сельское поселение Ошейкинское
2	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	40798 кв.м ± 1767 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 № 400/42

КАРТА (ПЛАН)				
<u>Зона сельскохозяйственного производства</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	519013,92	1272875,31	Картометрический метод, 5	-
2	518955,99	1272799,05	Картометрический метод, 5	-
3	518950,86	1272804,98	Картометрический метод, 5	-
4	518936,9	1272827,51	Картометрический метод, 5	-
5	518943,69	1272860,25	Картометрический метод, 5	-
6	518919,44	1272885,24	Картометрический метод, 5	-
7	518918,78	1272888,55	Картометрический метод, 5	-
8	518928,42	1272909,01	Картометрический метод, 5	-
9	518928,88	1272931,31	Картометрический метод, 5	-
10	518924,81	1272951,67	Картометрический метод, 5	-
11	518925,86	1272953,27	Картометрический метод, 5	-
12	518932,39	1272954,79	Картометрический метод, 5	-
13	518961,62	1272945,32	Картометрически метод, 5	-
14	518997,66	1272967,65	Картометрический метод, 5	-
15	518995,35	1273015,48	Картометрический метод, 5	-
16	518972,75	1273029,11	Картометрический метод, 5	-
17	518988,58	1273042,21	Картометрический метод, 5	-
18	519011,84	1273057,54	Картометрический метод, 5	-
19	519029,75	1273066,51	Картометрический метод, 5	-
20	519064,37	1273057,23	Картометрический метод, 5	-
21	519110,98	1273077,21	Картометрический метод, 5	-
22	519121,67	1273130,68	Картометрический метод, 5	-
23	519037,21	1273218,14	Картометрический метод, 5	-
24	519032,28	1273245,64	Картометрический метод, 5	-
25	519031,26	1273270,17	Картоетрический метод, 5	-
26	519072,28	1273318,78	Картометрический метод, 5	-
27	519112,15	1273290,22	Картометрический метод, 5	-
28	519132,4	1273263,52	Картометрический метод, 5	-
29	519154,39	1273165,59	Картометрический метод, 5	-
30	519152,55	1273108,42	Картометрический меод, 5	-
31	519148,39	1273080,63	Картометрический метод, 5	-
32	519140,48	1273056,57	Картометрический метод, 5	-
33	519111,05	1273021,22	Картометрический метод, 5	-
1	519013,92	1272875,31	Картометрический метод, 5	-

1	2	3	4	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 сельскохозяйственного производства</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 сельскохозяйственного производства	
(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	