

КАРТА (ПЛАН)**Зона с особым условием использования территории-
Приаэродромная территория аэродрома Москва (Домодедово)**

(наименование объекта землеустройства)

Титульный лист**1. Сведения о заказчике землеустроительных работ:****О физическом лице**Фамилия, имя, отчество (указывается при наличии) ____ -
_____**О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:**

Полное наименование

**Закрытое акционерное общество «МЕЖДУНАРОДНЫЙ АЭРОПОРТ
«ДОМОДЕДОВО»**Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного
юридического лица) ____ - ____Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность,
реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности)**Заместитель управляющего директора Черепков Павел Владимирович**

Подпись

/Черепков П.В./

Дата «22» апреля 2014 г.

Место для оттиска печати заказчика

2. Сведения об исполнителе землеустроительных работ:**Об индивидуальном предпринимателе:**

Фамилия, имя, отчество

(отчество указывается при наличии) Тарасов Денис ЮрьевичИдентификационный номер налогоплательщика 461602345966Контактный телефон и почтовый адрес: +7(926)230-25-89, 143041, Московская область, Одинцовский район, г. Голицыно, Западный пр-кт, д.6, кв. 34Номер квалификационного аттестата кадастрового инженера (если исполнителем является кадастровый инженер) 77-11-384**О юридическом лице:**Полное наименование -Основной государственный регистрационный номер -Контактный телефон и почтовый адрес -Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности) -Сведения о кадастровом инженере -Подпись
Кадастровый инженерД. Ю. Тарасов

Дата «22» апреля 2014 г.

Место для оттиска печати лица, составившего карту (план) объекта землеустройства

3. Сведения о согласовании карты (плана) объекта землеустройства:Полное наименование органа (организации) с которым осуществляется согласование, фамилия и инициалы уполномоченного лица, его должность: -Реквизиты письма (дата и номер, если согласование оформлено в виде письма): -Подпись -

Дата «__» _____ 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 с особым условием использования территории-</u>		
<u>Приаэродромная территория аэродрома Москва (Домодедово)</u>		
(наименование объекта землеустройства)		
№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основание для проведения землеустроительных работ и исходные данные	5
2	Сведения об объекте землеустройства	6
3	Сведения о местоположении границ объекта землеустройства	7-9
4	План границ объекта землеустройства	10

КАРТА (ПЛАН)		
<u>Зона с особым условием использования территории-</u>		
<u>Приаэродромная территория аэродрома Москва (Домодедово)</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	Градостроительный кодекс Российской Федерации 190-ФЗ	Принят Государственной Думой 22 декабря 2004 года. Одобрен Советом Федерации 24 декабря 2004 года
2	Постановление Правительства РФ от 11.03.2010 N 138 (ред. от 19.07.2012, с изм. от 23.01.2014) "Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации"	Утверждены Постановлением Правительства Российской Федерации от 11 марта 2010 г. N 138
3	Порядок установления границ полос воздушных подходов на гражданских аэродромах	Утвержден Приказом Минтранса России от 9 ноября 2010 г. №243

КАРТА (ПЛАН)		
<u>Зона с особым условием использования территории-</u>		
<u>Приаэродромная территория аэродрома Москва (Домодедово)</u>		
(наименование объекта землеустройства)		
Сведения об объекте землеустройства		
№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Значение характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта землеустройства	Воскресенский муниципальный район Московской области
2	Площадь объекта землеустройства(га) ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	180,12±470
3	Иные характеристики объекта землеустройства	<p>В пределах приаэродромной территории запрещается проектирование, строительство и развитие городских и сельских поселений, а также строительство и реконструкция промышленных, сельскохозяйственных объектов, объектов капитального и индивидуального жилищного строительства и иных объектов, без согласования в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.</p> <p>Запрещается размещать в полосах воздушных подходов на удалении до 30 км, а вне полос воздушных подходов - до 15 км от контрольной точки аэродрома объекты выбросов (размещения) отходов, животноводческие фермы, скотобойни и другие объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц.</p> <p>В пределах границ района аэродрома (вертодрома, посадочной площадки) запрещается строительство без согласования старшего авиационного начальника аэродрома (вертодрома, посадочной площадки):</p> <p>а) объектов высотой 50 м и более относительно уровня аэродрома (вертодрома);</p> <p>б) линий связи и электропередачи, а также других источников радио- и электромагнитных излучений, которые могут создавать помехи для работы радиотехнических средств;</p> <p>в) взрывоопасных объектов;</p> <p>г) факельных устройств для аварийного сжигания сбрасываемых газов высотой 50 м и более (с учетом возможной высоты выброса пламени);</p> <p>д) промышленных и иных предприятий и сооружений, деятельность которых может привести к ухудшению видимости в районе аэродрома (вертодрома).</p> <p>Строительство и размещение объектов вне района аэродрома (вертодрома), если их истинная высота превышает 50 м, согласовываются с территориальным органом Федерального агентства воздушного транспорта.</p>

КАРТА (ПЛАН)**Зона с особым условием использования территории-
Приаэродромная территория аэродрома Москва (Домодедово)**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства**1. Система координат МСК-50****2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства**

Обозначение характерных точек границ	Координаты. м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	436 091,73	2 242 960,42	Картометрический. Mt=0.1	-
2	436 033,92	2 242 972,25	Картометрический. Mt=0.1	-
3	435 935,88	2 242 991,95	Картометрический. Mt=0.1	-
4	435 837,78	2 243 011,33	Картометрический. Mt=0.1	-
5	435 739,61	2 243 030,37	Картометрический. Mt=0.1	-
6	435 641,38	2 243 049,10	Картометрический. Mt=0.1	-
7	435 543,08	2 243 067,49	Картометрический. Mt=0.1	-
8	435 444,73	2 243 085,56	Картометрический. Mt=0.1	-
9	435 346,31	2 243 103,30	Картометрический. Mt=0.1	-
10	435 247,84	2 243 120,71	Картометрический. Mt=0.1	-
11	435 149,31	2 243 137,79	Картометрический. Mt=0.1	-
12	435 050,73	2 243 154,54	Картометрический. Mt=0.1	-
13	434 952,08	2 243 170,97	Картометрический. Mt=0.1	-
14	434 853,39	2 243 187,07	Картометрический. Mt=0.1	-
15	434 754,64	2 243 202,83	Картометрический. Mt=0.1	-
16	434 655,84	2 243 218,27	Картометрический. Mt=0.1	-
17	434 556,99	2 243 233,38	Картометрический. Mt=0.1	-
18	434 458,08	2 243 248,16	Картометрический. Mt=0.1	-
19	434 359,13	2 243 262,61	Картометрический. Mt=0.1	-
20	434 260,13	2 243 276,73	Картометрический. Mt=0.1	-
21	434 161,09	2 243 290,52	Картометрический. Mt=0.1	-
22	434 062,00	2 243 303,98	Картометрический. Mt=0.1	-
23	433 962,87	2 243 317,10	Картометрический. Mt=0.1	-
24	433 863,69	2 243 329,90	Картометрический. Mt=0.1	-
25	433 764,47	2 243 342,37	Картометрический. Mt=0.1	-
26	433 665,21	2 243 354,51	Картометрический. Mt=0.1	-
27	433 580,80	2 243 364,54	Картометрический. Mt=0.1	-
28	433 625,47	2 243 192,36	Картометрический. Mt=0.1	-
29	433 691,34	2 243 094,05	Картометрический. Mt=0.1	-
30	433 861,09	2 242 691,72	Картометрический. Mt=0.1	-
31	434 013,63	2 242 330,15	Картометрический. Mt=0.1	-
32	434 174,32	2 242 329,07	Картометрический. Mt=0.1	-
33	434 253,56	2 242 093,38	Картометрический. Mt=0.1	-
34	434 226,40	2 241 831,64	Картометрический. Mt=0.1	-
35	434 626,83	2 242 068,33	Картометрический. Mt=0.1	-
36	434 966,60	2 242 273,99	Картометрический. Mt=0.1	-

КАРТА (ПЛАН)**Зона с особым условием использования территории-
Приаэродромная территория аэродрома Москва (Домодедово)**

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

37	435 084,19	2 242 345,16	Картометрический. Мт=0.1	-
38	435 142,96	2 242 378,94	Картометрический. Мт=0.1	-
39	435 242,69	2 242 440,93	Картометрический. Мт=0.1	-
40	435 389,70	2 242 528,97	Картометрический. Мт=0.1	-
41	435 570,19	2 242 637,06	Картометрический. Мт=0.1	-
42	435 708,62	2 242 727,88	Картометрический. Мт=0.1	-
43	435 808,34	2 242 787,73	Картометрический. Мт=0.1	-
44	435 915,08	2 242 851,81	Картометрический. Мт=0.1	-
45	435 958,21	2 242 877,70	Картометрический. Мт=0.1	-
1	436 091,73	2 242 960,42	Картометрический. Мт=0.1	-

3. Сведения о частях границ объекта землеустройства

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-

КАРТА (ПЛАН)**Зона с особым условием использования территории-
Приаэродромная территория аэродрома Москва (Домодедово)**

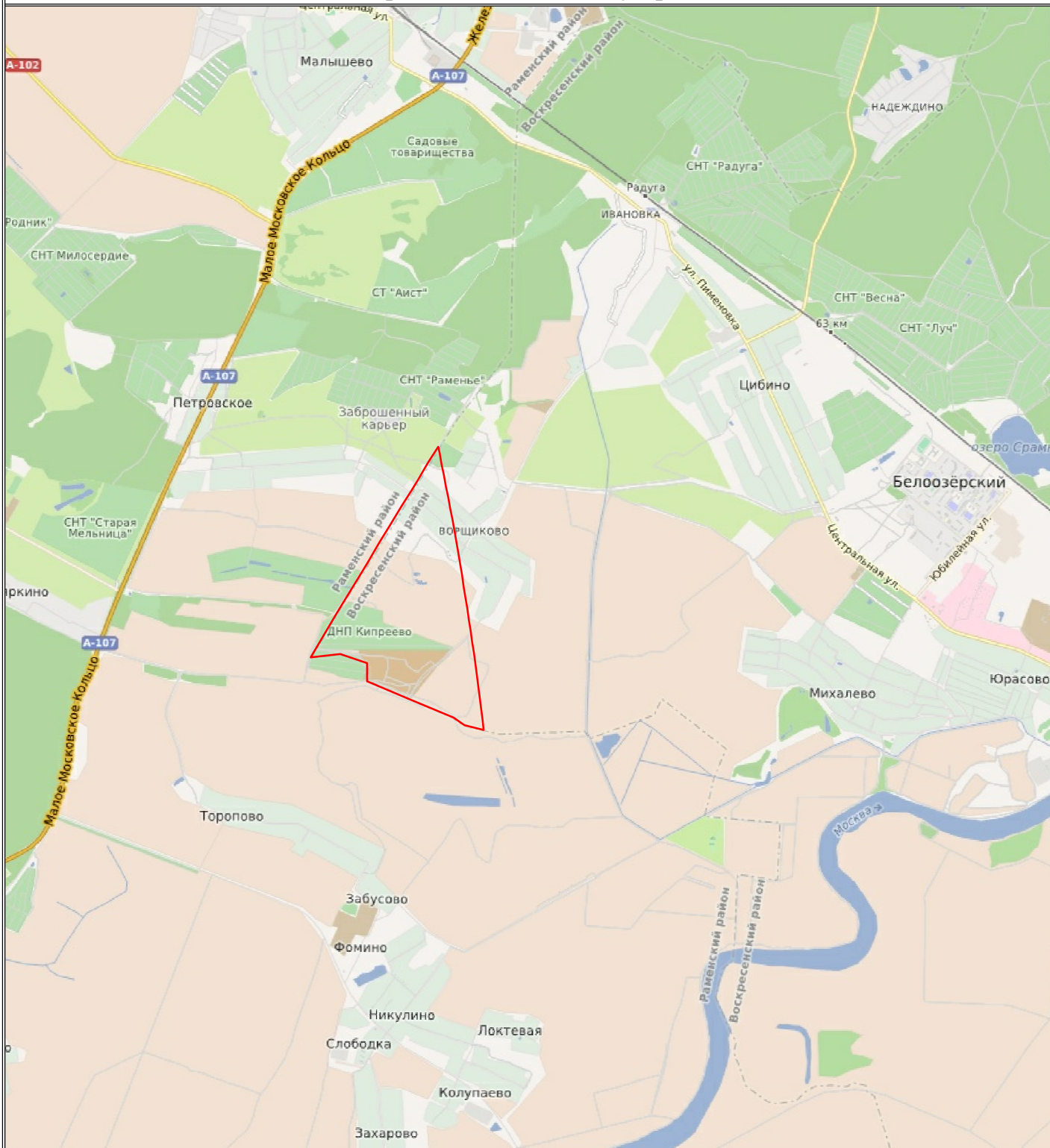
(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	1	-

КАРТА (ПЛАН)
Зона с особым условием использования территории-
Приаэродромная территория аэродрома Москва (Домодедово)
(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства



Условные обозначения:

— - часть границы объекта землеустройства

Масштаб 1: 50000

Подпись _____ Д.Ю. Тарасов

Дата "22" апреля 2014 г.