

И.О. Руководителя Межрегионального
Территориального Управления воздушного
транспорта Центральных районов ФАВТ
(Росавиации)

А.П. Шуваеву

Направляю поправку № 1 от 02.04.2015г. к АНП посадочной
площадки для самолетов «Воронеж (Борщево)», УУОЫ, Воронежская
область, для внесения и регистрации установленным порядком.

Внесение поправки обусловлено:

- присвоением четырехбуквенного указателя (индекса) местоположения;
- изменением авиационной инфраструктуры ПП;
- изменением структуры воздушного пространства в районе ПП.

Приложения: 1. Текст поправки №1 к АНППП «Воронеж (Борщево)», на 10 листах, в 2 (двух) экземплярах;

2. Компакт-диск с текстом поправки №1, в 2 (двух) экземплярах

С уважением,
Генеральный директор ООО «Дон-Авиа»

Ю.А. Цыганков

« 10 » марта 2015 г.

Экз. № 1

«УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор ООО «Дон-Авиа»



Ю.А. Цыганков

«10» марта 2015 г.

Поправка № 1

в аэронавигационный

паспорт посадочной площадки

«Воронеж (Борщево)»

АВИАЦИЯ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Экз.№ 1



«УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор ООО «Дон-Авиа»

Ю.А. Цыганков

«10» МАРТА 2015 г.

**АЭРОНАВИГАЦИОННЫЙ
ПАСПОРТ ПОСАДОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ
(АНППП)**

ВОРОНЕЖ (БОРЩЕВО)

УУОЫ* / UUOY*

Содержание

Лист согласования	0-1
Регистрация поправок аэронавигационного паспорта посадочной площадки	0-2
Лист поправки	0-3
Контрольный лист	0-3-1
Географические и административные данные посадочной площадки	1-1
Время работы служб и средств по обслуживанию на посадочной площадке	1-2
Данные по перронам	1-3
Данные по рулежным дорожкам (РД)	1-4
Данные по местам стоянок воздушных судов посадочной площадки	1-5
Данные по местам проверок высотомеров посадочной площадки	1-6
Данные по препятствиям посадочной площадки радиусом 5 км с центром в контрольной точке посадочной площадки	1-7
Минимумы посадочной площадки	1-8
Физические характеристики ВПП посадочной площадки	1-9
Огни приближения и огни ВПП посадочной площадки	1-10
Организация выполнения полетов на посадочной площадке	1-11
Запретные зоны, зоны ограничения полетов, постоянные опасные зоны, специальные зоны	1-12
Данные о средствах связи на посадочной площадке	1-13
Радионавигационные средства и средства посадки посадочной площадки (при наличии)	1-14
Перечень карт (схем) посадочной площадки	1-15
Перечень доказательной документации	1-16
Приложения	2
Справочная информация	3

Лист согласования

Ф.И.О. лица, ответственного за ведение паспорта посадочной площадки Воронеж (Борщево)	Гурьев Андрей Иванович	
Занимаемая должность (служба) ответственного лица	Заместитель директора по летной подготовке.	
Приказ (распоряжение) о назначении ответственного лица	Приказ Генерального директора ООО «Дон-Авиа» от 18.12.2014г. № 03	
<i>Наименование службы</i>	<i>Подпись/дата</i>	<i>Расшифровка подписи</i>
Летная служба	<i>Гурьев 10.3.15</i>	<i>Гурьев А.И.</i>
Наземная служба		

Командир войсковой части № 23326



В.И. Школенко

Лист согласования

Ф.И.О. лица, ответственного за ведение паспорта посадочной площадки Воронеж (Борщево)	Гурьев Андрей Иванович	
Занимаемая должность (служба) ответственного лица	Заместитель директора по летной подготовке.	
Приказ (распоряжение) о назначении ответственного лица	Приказ Генерального директора ООО «Дон-Авиа» от 18.12.2014г. № 03	
<i>Наименование службы</i>	<i>Подпись/дата</i>	<i>Расшифровка подписи</i>
Летная служба	<i>Гурьев 10.3.15</i>	<i>ГУРЬЕВ А.И.</i>
Наземная служба		

Начальник Воронежского центра ОВД
Филиала «МЦ АУВД»
ФГУП «Госкорпорация по ОрВД»



10.3.2015г 
(дата) (подпись)

В.Н. Шестаков

Регистрация поправок аэронавигационного паспорта посадочной площадки

ПОПРАВКА № 1 /АНППП Воронеж (Борщево)

на 20 листах

Дата ввода в действие «02» апреля 2015г.

С получением поправки необходимо:

ЛИСТЫ	ДЕЙСТВИЯ	ЛИСТЫ	ДЕЙСТВИЯ
0-1	заменить	2-4,5,7-1	заменить
0-2	заменить	2-4,5,7-2	заменить
0-3	заменить	3-1	заменить
0-3-1	заменить		
1-1	заменить		
1-8	заменить		
1-9	заменить		
1-10	заменить		
1-12	заменить		
1-16	заменить		
2-1	заменить		
2-2	заменить		
2-3	заменить		

Ответственный за подготовку поправки

Гурьев Андрей Иванович

(фамилия, имя, отчество)

Контрольный лист

Лист		Дата			
Титульный лист		02.04.2015			
Лист согласования		02.04.2015			
Учет внесенных поправок		02.04.2015			
Лист	Дата	Лист	Дата	Лист	Дата
0-1	02.04.2015	2-1	02.14.2015		
0-2	02.04.2015	2-2	02.04.2015		
0-3	02.04.2015	2-3	02.04.2015		
0-3-1	02.04.2015	2-4,5,7-1	02.04.2015		
1-1	02.04.2015	2-4,5,7-2	02.04.2015		
1-2	08.11.2011	2-8	08.11.2011		
1-3	08.11.2011	2-13	08.11.2011		
1-4	08.11.2011	3-1	02.04.2015		
1-5	08.11.2011				
1-6	08.11.2011				
1-7	08.11.2011				
1-8	02.04.2015				
1-9	02.04.2015				
1-10	02.04.2015				
1-11	08.11.2011				
1-12	02.14.2015				
1-13	08.11.2011				
1-14	08.11.2011				
1-15	08.11.2011				
1-16	02.04.2015				
Лист	Дата				
Лист поправки/контрольный лист	02.04.2015				
Регистрация сверок (проверок) АНППП	02.04.2015				
В настоящем экземпляре сброшюровано 29 (двадцать девять) листов.					

1. Географические и административные данные посадочной площадки

№ п.п.	Наименования аэронавигационных данных (АНД)	Значение элемента АНД	Доказательная документация
1	2	3	4
1.1	Указатель (индекс) местоположения ПП	УУОЫ* / UUOY*	(11)
1.2	Название	Воронеж (Борщево)	(1)
1.3	Собственник посадочной площадки (полное наименование – юридического лица) или фамилия, имя и отчество владельца – физического лица)	ООО «Дон-Авиа»	(1)
1.4	Юридический адрес собственника - юридического лица или место жительства владельца – физического лица	394053, г. Воронеж, ул. Генерала Лизюкова, д.61 офис 1 ИИН 3662157827 КПП 366201001	(1)
1.5	Номер телефона собственника посадочной площадки	(903) 652-90-92	(1)
1.6	Номер факса собственника посадочной площадки	(903) 652-90-92	
1.7	E-mail собственника посадочной площадки	gvv@rosaviator.ru	(1)
1.8	Полное название ближайшего к аэропрому крупного населенного пункта	г. Воронеж	(1)
1.9	Направление и расстояние от центра города или населенного пункта	5км. западнее н.п. Борщево 36 км. южнее центра г. Воронеж	(1)
1.10	Координаты местоположения контрольной точки посадочной площадки (широта, долгота в градусах, минутах и секундах)	51 20 11с. 039 02 22в.	(1)
1.11	Система координат	WGS-84	(1)
1.12	Вид покрытия ВПП посадочной площадки	грунт	(1)
1.13	Превышение (абсолютная высота) контрольной точки посадочной площадки (м)	+193	(1)
1.14	Магнитное склонение посадочной площадки (в градусах)	+9	(1)
1.15	Ограничения на посадку на ВПП 14/32	Максимально допустимая масса ВС не более 5700кг.	(1)
1.16	Подразделения, базирующиеся на посадочной площадке	ООО «Дон-Авиа», частные ВС на договорной основе	(1)

8. Минимумы посадочной площадки

№ п.п.	Наименования аeronавигационных данных (АНД)	Значение элемента АНД	Доказательная документация
1	2	3	4
8.1	Минимумы посадочной площадки для взлета ВПП-15/33 08/26		(1)
8.1.1	Категория ВС	«А» Легкие ВС массой менее 5700кг, вертолеты	(1)
8.1.1.1	Ннго, м	150	(1)
8.1.1.2	Видимость с огнями ВПП (день), м	-	
8.1.1.3	Видимость с огнями ВПП (ночь), м	-	
8.1.1.4	Видимость без огней ВПП (день), м	2000	(1)
8.1.1.5	Видимость без огней ВПП (ночь), м	-	
8.2	Минимумы посадочной площадки для посадки ВПП-08/26;15/33		
8.2.1	Категория ВС	«А» Легкие ВС массой менее 5700кг, вертолеты	(1)
8.2.1.1	РМС (ИЛС) Авт.	Нет	
8.2.1.2	РМС (ИЛС) Дир.	Нет	
8.2.1.3	РМС (ИЛС) ПСП	Нет	
8.2.1.4	РСП/ОСП	Нет	
8.2.1.5	РСП	Нет	
8.2.1.6	ОСП	Нет	
8.2.1.7	ОПРС	Нет	
8.2.1.8	ОЛРС обратного старта	Нет	
8.2.1.9	ВЗП	Нет	
8.2.1.10	ПВП	150x2000	(1)

Ннго – высота нижней границы облаков;

9. Физические характеристики ВПП 08/26, 15/33

№ п.п.	Наименование аэронавигационных данных (АНД)	Значение элемента АНД	Доказательная документация
			1 2 3 4
9.1	Обозначение ВПП	ГВПП-15/33	(1)
9.1.1	Класс ВПП	-	(1)
9.1.2	Длина ВПП (м)	1000м	(1)
9.1.3	Ширина ВПП (м)	30м	(1)
9.1.4	Прочность искусственного покрытия ВПП (PCN)	-	
9.1.5	Координаты порога ВПП15 (широта, долгота в градусах, минутах, секундах)	51 20 23с 039 02 17 в	(1)
9.1.6	Абсолютная высота порога ВПП (м)	+193	(1)
9.1.7	Истинный азимут (пеленг) ВПП (в градусах)	154	(1)
9.1.8	Магнитный азимут (пеленг) ВПП (в градусах)	145	(1)
9.1.9	Координаты порога ВПП33 (широта, долгота в градусах, минутах, секундах)	51 19 50 с 039 02 45 в	(1)
9.1.10	Абсолютная высота порога ВПП (м)	+193	(1)
9.1.11	Истинный азимут (пеленг) ВПП (в градусах)	334	(1)
9.1.12	Магнитный азимут (пеленг) ВПП (в градусах)	325	(1)
9.2	Обозначение ВПП	ГВПП-08/26	(1)
9.2.1	Класс ВПП	-	(1)
9.2.2	Длина ВПП (м)	900	(1)
9.2.3	Ширина ВПП (м)	30	(1)
9.2.4	Прочность искусственного покрытия ВПП (PCN)	-	
9.2.5	Координаты порога ВПП08 (широта, долгота в градусах, минутах, секундах)	51 20 15 с 039 02 22 в	(1)
9.2.6	Абсолютная высота порога ВПП (м)	+193	(1)
9.2.7	Истинный азимут (пеленг) ВПП (в градусах)	84	(1)
9.2.8	Магнитный азимут (пеленг) ВПП (в градусах)	75	(1)
9.2.9	Координаты порога ВПП26 (широта, долгота в градусах, минутах, секундах)	51 20 18 с 039 03 10 в	(1)
9.2.10	Абсолютная высота порога ВПП (м)	+193	(1)
9.2.11	Истинный азимут (пеленг) ВПП (в градусах)	264	(1)
9.2.12	Магнитный азимут (пеленг) ВПП (в градусах)	255	(1)

**10. Огни приближения и огни ВПП
посадочной площадки**

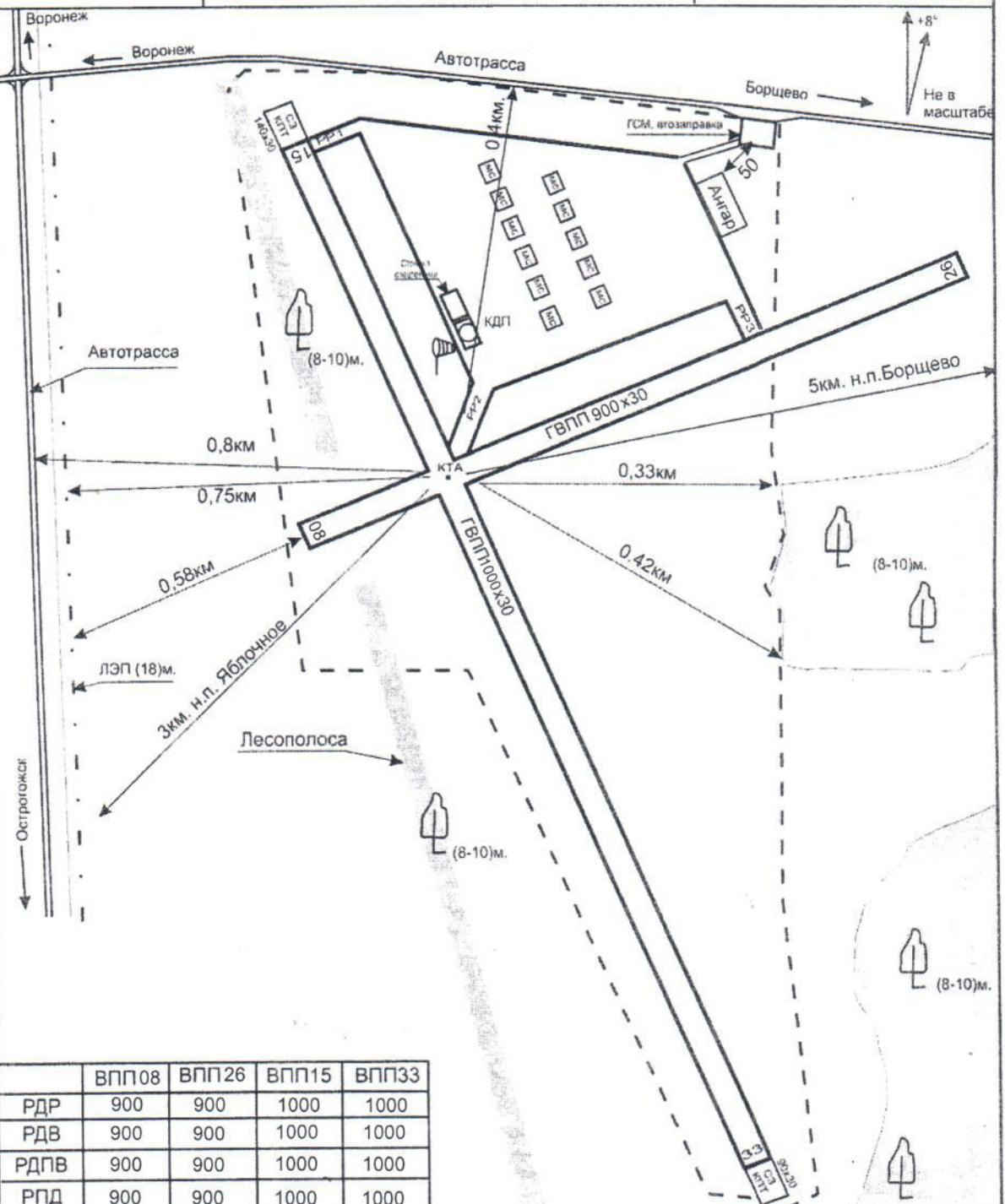
№ п.п.	Наименование аэронавигационных данных (АНД)	Значение элемента АНД	Доказательная документация
			1 2 3 4
10.1	Обозначение ВПП	ГВПП-08/26/15/33	(1)
10.1.1	Тип системы огней приближения	Отсутствуют	(1)
10.1.2	Протяженность системы огней приближения		
10.1.3	Сила света системы огней приближения		
10.1.4	Огни порога ВПП (входные)	Отсутствуют	(1)
10.1.5	Огни фланговых горизонтов зоны приземления	Отсутствуют	(1)
10.1.6	Система визуальной индикации глиссады	Отсутствует	(1)
10.1.7	Наклон глиссады		
10.1.8	Местоположение системы визуальной индикации глиссады		
10.1.9	Протяженность огней зоны приземления ВПП	Отсутствуют	(1)
10.1.10	Протяженность огней осевой линии ВПП	Отсутствуют	(1)
10.1.11	Сила света огней осевой линии ВПП		
10.1.12	Интервалы установки огней осевой линии ВПП		
10.1.13	Цвет огней осевой линии ВПП		
10.1.14	Протяженность посадочных (боковых) огней ВПП	Отсутствуют	(1)
10.1.15	Интервалы установки посадочных (боковых) огней ВПП		
10.1.16	Сила света посадочных (боковых) огней ВПП		
10.1.17	Цвет посадочных (боковых) огней ВПП		
10.1.18	Цвет ограничительных огней ВПП		
10.1.19	Огни фланговых горизонтов зоны торможения	Отсутствуют	(1)
10.1.20	Протяженность и цвет концевой полосы торможения	Отсутствует	(1)

12. Запретные зоны, зоны ограничения полетов, постоянные опасные зоны, специальные зоны

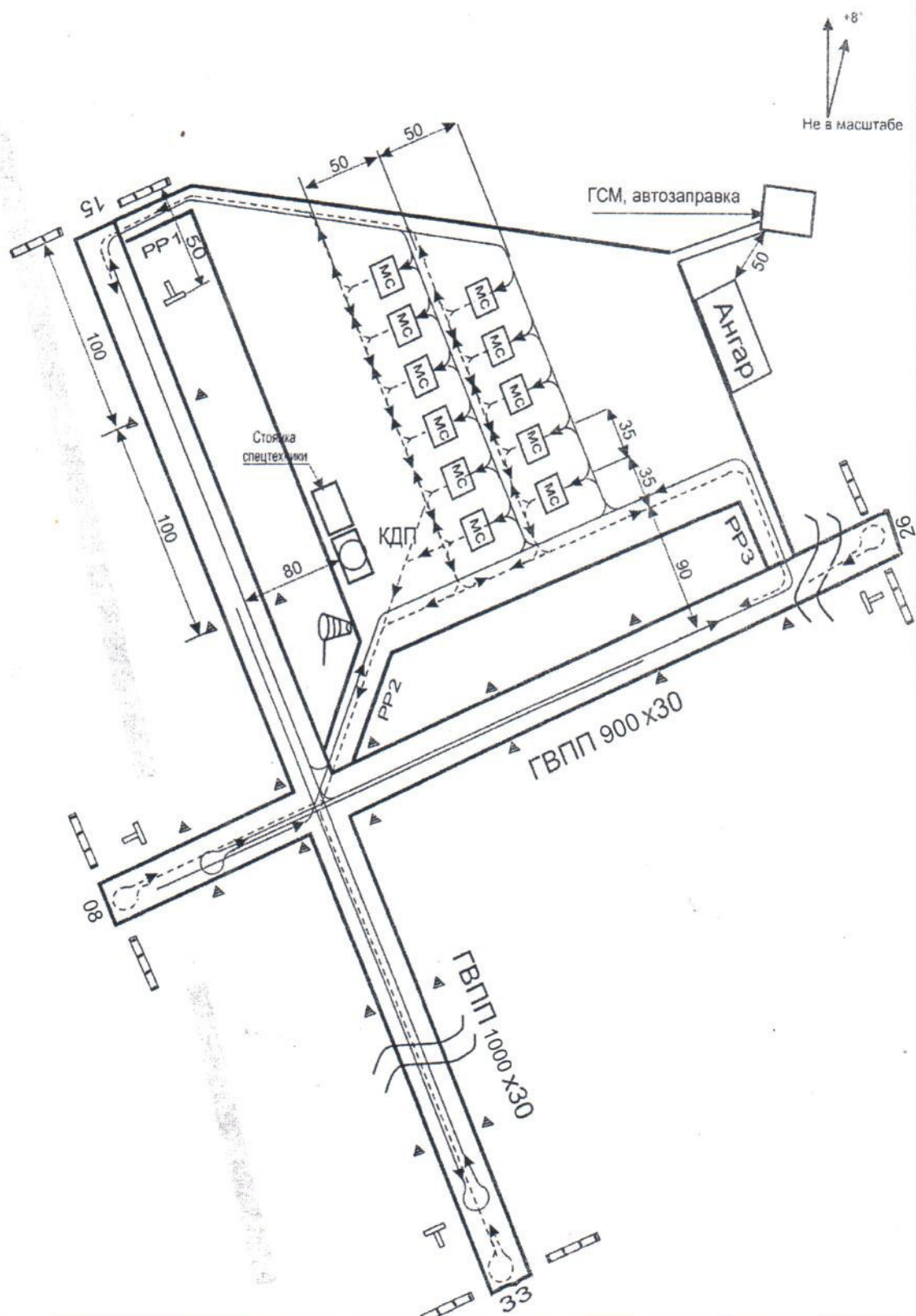
№ п.п.	Наименования аэронавигационных данных (АНД)	Значение элемента АНД	Доказательна
			я документаци
1	2	3	4
12.1	Наименование зоны	Зона ограничения полетов	(2)
12.1.1	Обозначение зоны	UUR206	(2)
12.1.2	Координаты боковых границ или центра зоны (широта, долгота в градусах, минутах и секундах)	520036с 0381248в, 514400с 0390900в, 513700с 0400800в, 511100с 0400000в, 500600с 0390600в, 504900с 0375200в, 513100с 0380200в, 513924с 0372812в, 520036с 0381248в	(2)
12.1.3	Верхняя граница (м)	7300	(2)
12.1.4	Нижняя граница (м)	0	(2)
12.1.5	Время действия	По НОТАМ	(2)
12.1.6	Примечание	-	
12.2	Наименование зоны	Зона ограничения полетов	(2)
12.2.1	Обозначение зоны	UUR207	(2)
12.2.2	Координаты боковых границ или центра зоны (широта, долгота в градусах, минутах и секундах)	514400с 0390900в, 513900с 0395600в, 511100с 0400000в, 494300с 0395100в, 500600с 0390600в, 513400с 0391500в, 514400с 0390900в	(2)
12.2.3	Верхняя граница (м)	7600	(2)
12.2.4	Нижняя граница (м)	1200	(2)
12.2.5	Время действия	По НОТАМ	(2)
12.2.6	Примечание	-	
12.3	Наименование зоны	Запретная зона	(2)
12.3.1	Обозначение зоны	UUP57	
12.3.2	Координаты боковых границ или центра зоны (широта, долгота в градусах, минутах и секундах)	Окружность радиусом 5 км с центром 511800с 0391300в	(2)
12.3.3	Верхняя граница (м)	6000	(2)
12.3.4	Нижняя граница (м)	0	(2)
12.3.5	Время действия	Круглосуточно	(2)
12.3.6	Примечание	-	
12.4	Наименование зоны	Запретная зона	(2)
12.4.1	Обозначение зоны	UUP60	(2)
12.4.2	Координаты боковых границ или центра зоны (широта, долгота в градусах, минутах и секундах)	Окружность радиусом 2 км с центром 513300с 0390900в	(2)
12.4.3	Верхняя граница (м)	600	(2)
12.4.4	Нижняя граница (м)	0	(2)
12.4.5	Время действия	Круглосуточно	(2)
12.4.6	Примечание	-	

16. Перечень доказательной документации

1. Акт обследования посадочной площадки от 18.01.2015 г.
2. Приказы Минтранса РФ № 237 от 06.09.2011 г. в редакции от 16.09.2014 г. «Об установлении запретных зон» и Приказа Минтранса РФ № 337 от 05.09.2012 г. в редакции от 16.09.2014 г. «Об установлении зон ограничения полетов».
3. Приказ Минтранса РФ № 253 от 22.09.2011 г. в редакции от 16.09.2014 г. «Об утверждении границ зон и районов Единой системы организации воздушного движения Российской Федерации, границ районов аэродромов, аэроузлов, вертодромов, границ классов воздушного пространства.
4. Приказ Минтранса РФ № 273 от 24.10.2011 г. в редакции от 16.09.2014 г. «Об утверждении маршрутов обслуживания воздушного движения».
5. Сборник МО № 23 (1 том).
6. Свидетельство о государственной регистрации юридического лица форма № Р51001 серия 36 № 003209714 от 11.10.2010 г., регистрационный № 1103668032016.
7. Свидетельство о государственной регистрации права собственности на земельный участок от 13.09.2011 г. № 36-АГ 397282.
8. Свидетельство о постановке на учет российской организации в налоговом органе по месту нахождения на территории РФ серия 36 № 003209715 от 11.10.2010 г.
9. Выписка из Единого государственного реестра юридических лиц от 04.08.2011 г. № 15225В.
10. Устав ООО «Дон-Авиа» протокол №1 от 04.10.2010 г.
11. Поправка № 440 от 08.12.2014 г. к «Сборнику телеграфных индексов пунктов, эксплуатантов, предприятий, служб и должностных лиц гражданской авиации» редакции 1988 года, на 1 (одном) листе.

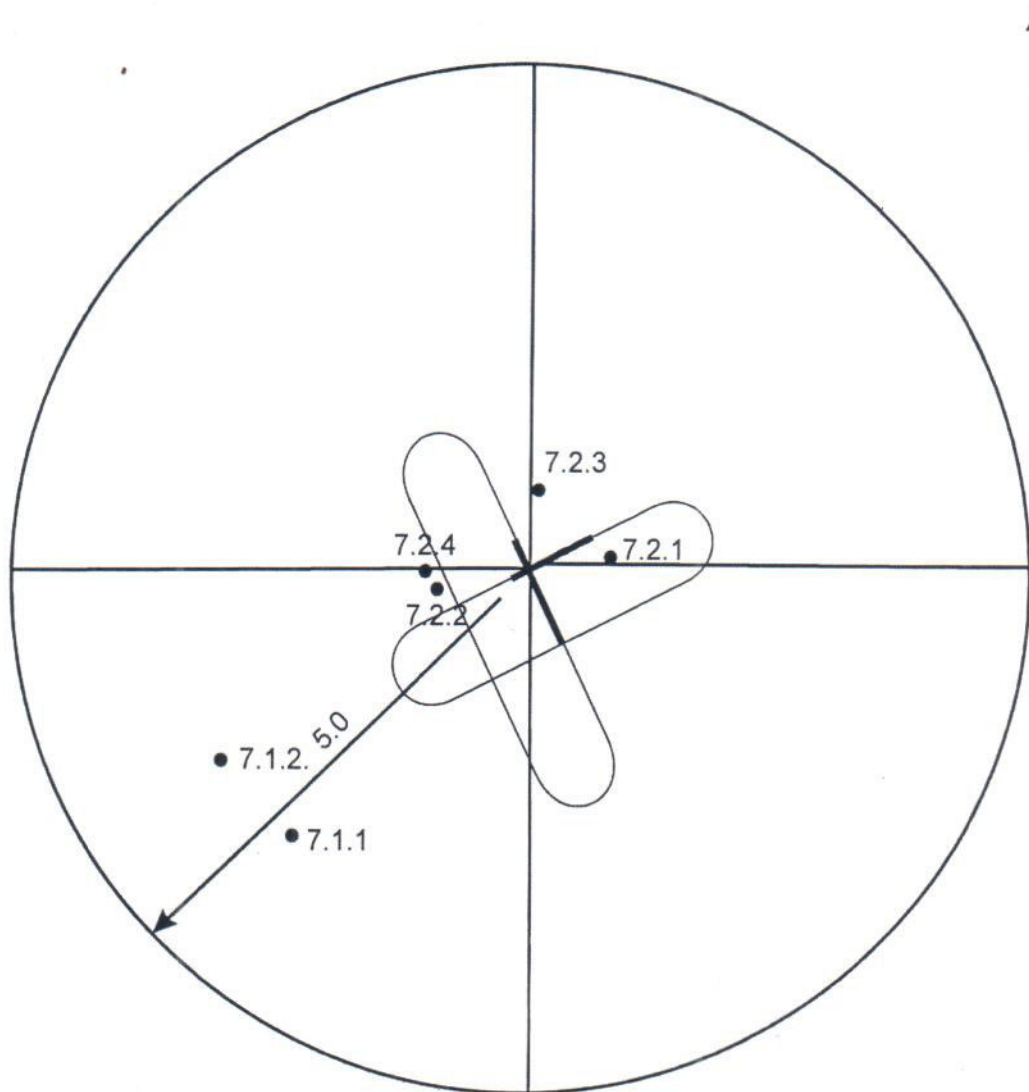
КРОКИ				
№ площадки	Место расположения площадки	Наименование площадки		
	5км. западнее н.п. Борщево. 36км. южнее центра г. Воронеж	Воронеж (Борщево) Н пл. = 193м.		
				
	ВПП08	ВПП26	ВПП15	ВПП33
РДР	900	900	1000	1000
РДВ	900	900	1000	1000
РДПВ	900	900	1000	1000
РПД	900	900	1000	1000
Геодезические координаты				
с,ш		в,д		
51°20'11"		039°02'22"		
Покрытие		Размер		
Грунт		930x30		
Грунт		500x30		
Принимает ВС: Легкие ВС максимальной массой менее 5700кг., вертолеты всех типов Минимум погоды: ПВП, 150x2000м. Предупреждение:				

Наземное движение



Карта препятствий в R=5км. от КТА
посадочной площадки

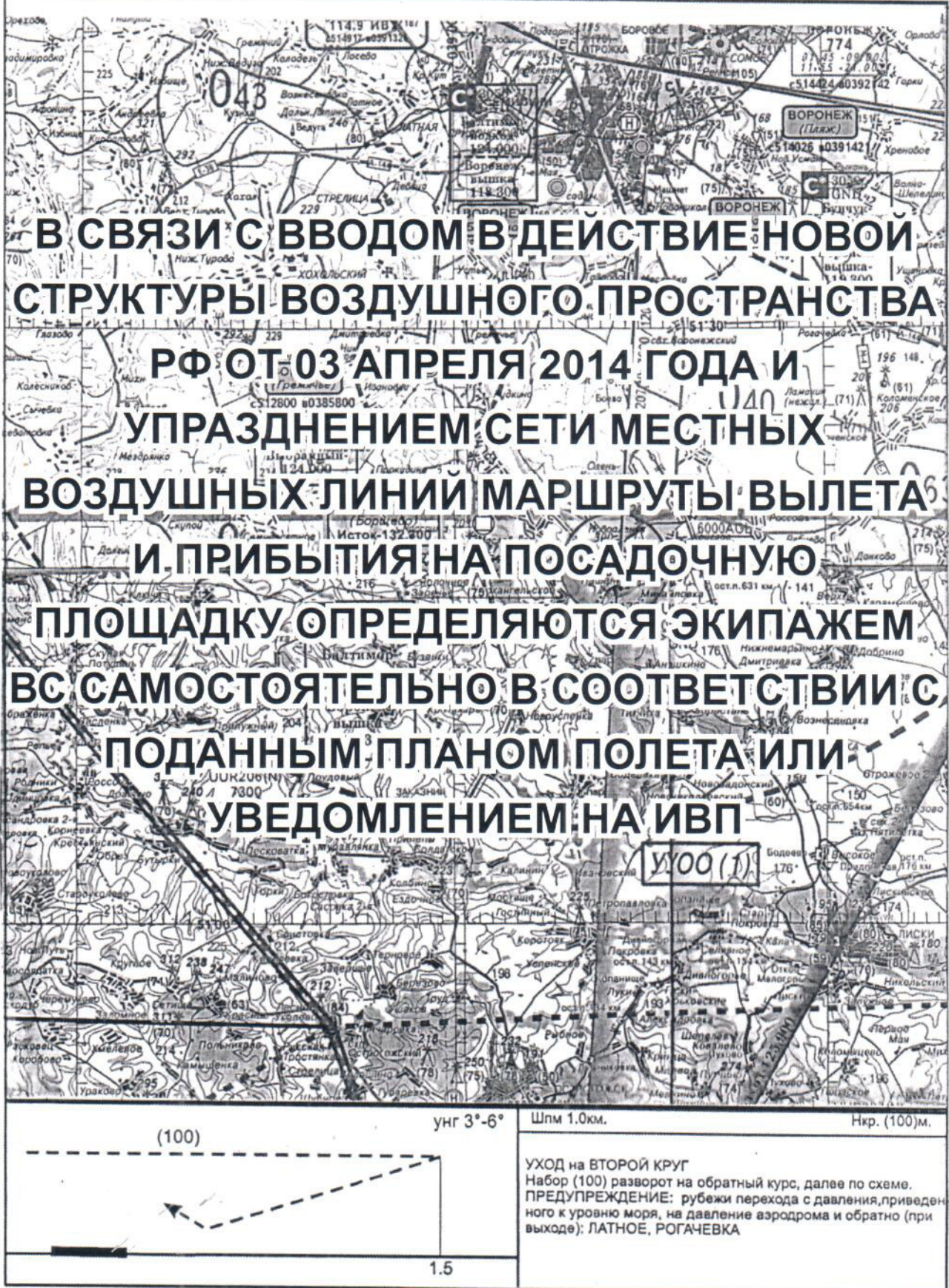
Воронеж (Борщево)



Данные о препятствиях Раздел 1-7

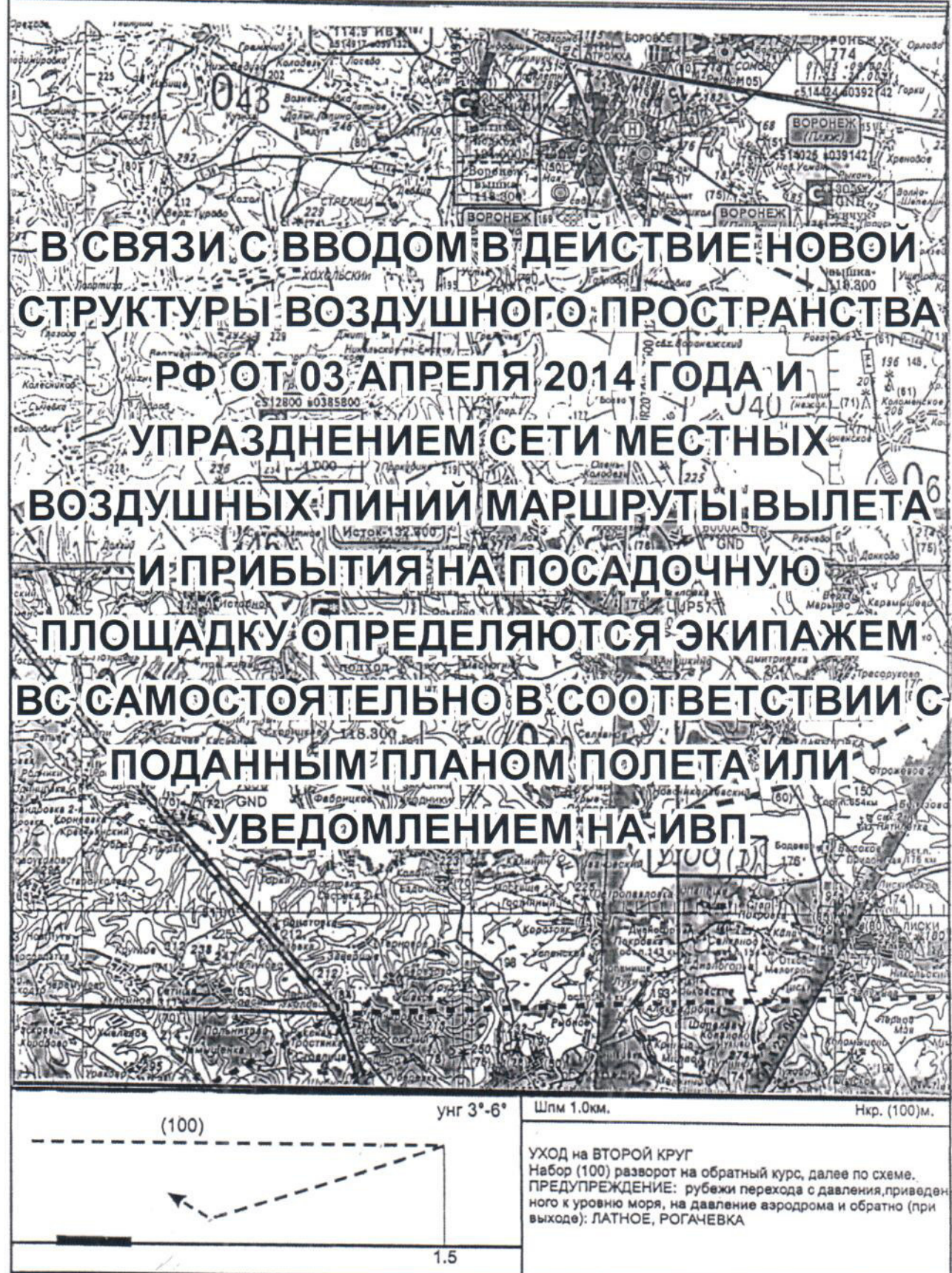
Маршруты вылета, прибытия
Захода на посадку по ПВП, ВПП-15/33

Приложение 4,5,7-1
Воронеж (Борщево)



Маршруты вылета, прибытия
Захода на посадку по ПВП, ВПП-08/26

Приложение 4,5,7-2
Воронеж (Борщево)



\ЗЦЗЦ МЦВ141 0928

ГГ УУУВЗДЗЬ

ГГ УУУВЦПДУ УУУВЖСТЬ УУУВЗДЗЬ
080910 УУУУЯСДТ

ТЕЛЕГРАММА В ДВУХ ЧАСТИХ. ЧАСТЬ ПЕРВАЯ.

ПОПРАВКА НР 440 ОТ 08.12.2014

К СБОРНИКУ ТЕЛЕГРАФНЫХ ИНДЕКСОВ ПУНКТОВ . . . (1998)

1. РАЗДЕЛ 4 ДОПОЛНИТЬ, ВНЕСЯ СООТВЕТСТВУЮЩИЕ ИЗМЕНЕНИЯ В РАЗДЕЛ 6:

1.1. ВОРОНЕЖ/БОРЩЕВО // ОУ ВТ ЦР // - // УУОЫ + (ЗНАК ЗВЕЗДОЧКА)

1.2. СВЕРДЛОВКА // ОУ ВТ ЦР // - // УУТЯ + (ЗНАК ЗВЕЗДОЧКА)

2. В РАЗДЕЛЕ 4 ИСКЛЮЧИТЬ, ВНЕСЯ СООТВЕТСТВУЮЩИЕ ИЗМЕНЕНИЯ В РАЗДЕЛ 6:

ЭКИМ4АН/ТОКУР // ДВ ОУ ВТ // - // УХБТ

3. В РАЗДЕЛЕ 5.1 ИЗМЕНИТЬ, ВНЕСЯ СООТВЕТСТВУЮЩИЕ ИСПРАВЛЕНИЯ В РАЗДЕЛ

7.1:

ВМЕСТО: АВИАКОМПАНИЯ ''ТАТАРСТАН'', ОАО // УВКД // ТАК // ТАК
ЗАПИСТЬ: АВИАКОМПАНИЯ ''ТАТАРСТАН'', ОАО // УВКД // ТАК + // ТАК +

(ЗНАКИ ЗВЕЗДОЧКА)

4. В РАЗДЕЛЕ 5.1 ИСКЛЮЧИТЬ:

АБАКАНАВИА, А/К // УНАА // - // ИЖ

5. РАЗДЕЛ 5.1 ДОПОЛНИТЬ:

АВИАКОМПАНИЯ ''РОЯЛ ФЛАЙТ'', ЗАО // УНАА // - // ИЖ

6. В РАЗДЕЛЕ 7.1 ИЗМЕНИТЬ:

ВМЕСТО: ИЖ // - // АБАКАНАВИА, А/К // УНАА

ЗАПИСТЬ: ИЖ // - // АВИАКОМПАНИЯ ''РОЯЛ ФЛАЙТ'', ЗАО // УНАА
ПРОДОЛЖЕНИЕ СЛЕДУЕТ.

Поправка вводится в действие с момента получения

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Поправки № 1 в АНП посадочной площадки «Воронеж(Борщево)»

(Филиал «МЦ АУВД» ФГУП «Госкорпорация по ОрВД»)

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по ОрВД филиала «МЦ АУВД»
ФГУП «Госкорпорация по ОрВД»

А.П. Повалий

« » _____ 2015 г.