

СВИДЕТЕЛЬСТВО № 1
О регистрации (учёте) и годности вертолётной
посадочной площадки к эксплуатации.

1. Наименование посадочной площадки:
Центральная районная больница (ЦРБ Чудово).

2. Местонахождение:
Юго - Западная окраина г. Чудово

3. Владелец посадочной площадки:
Муниципальное учреждение «Чудовская центральная районная больница».

4. Класс (индекс) посадочной площадки:
На уровне поверхности

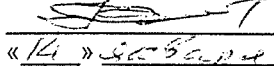
5. Размеры посадочной площадки и тип покрытия:
24 x 24 м. Цементобетон.

6. Настоящим удостоверяется, что посадочная площадка *ЦРБ Чудово* зарегистрирована (учтена) в реестре аэродромов и посадочных площадок *Муниципального учреждения «Чудовская центральная районная больница»* за № 1 и годна к эксплуатации вертолетов

7. Основание для регистрации (учёта) и выдачи Свидетельства: обследование аэродрома комиссией *Муниципального учреждения «Чудовская центральная районная больница»*. Акт обследования № 1 от 29 декабря 2010 года.

8. Свидетельство действительно по «*14*» *сентября* 20 *12* г.

Главный врач Муниципального учреждения «Чудовская центральная районная больница».

 А.Н.Федюков
«*14*» *сентября* 20 *12* г.

МП

Срок действия свидетельства № 1 продлён по «___» _____ 20 ___ г.

Главный врач Муниципального учреждения «Чудовская центральная районная больница».

_____ А.Н.Федюков
«___» _____ 200 ___ г.

МП

Срок действия свидетельства № 1 продлён по «___» _____ 20 ___ г.


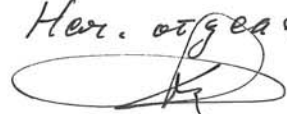

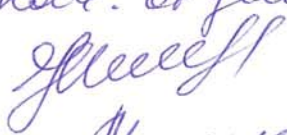
Главный врач Муниципального учреждения «Чудовская центральная районная больница».

_____ А.Н.Федюков
«___» _____ 200 ___ г.

МП

**СЗ МТУ ВТ ФАВТ
ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ**

к Акту погрузки танка "НРБ Чудово"

Наименование отдела	Замечания	Должность роспись фамилия дата
Заместитель начальника Управления	<i>Замечаний нет</i>	
Отдел организации ИВП	<i>Замечаний нет</i>	Нач. отдела  Драменко 04.05.2011
Отдел АД и РП	<i>Замечаний нет</i>	Нач. отд. адм. и РП  Волков 20.05.2011
Отдел ОрАКПС	<i>Замечаний нет</i>	нач. отдела  Мосин 04.04.2012
Отдел РТОП и АЭС	<i>Замечаний нет</i>	Нач. отдела РТОП и АЭС Акулиничев 15.04.11

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ
к АНППП ЦРБ Чудово

СОГЛАСОВАНО:

<p>Командир войсковой части 09436 генерал-лейтенант</p> <p> И.В. Мирошниченко</p> <p>« 21 » <i>декабря</i> 2011 г.</p> <p>М.П. </p>	<p>Начальник Санкт-Петербургского ЗЦ ЕС ОрВД</p> <p> Д.В. Исаев</p> <p>« 21 » <i>декабря</i> 2011 г.</p> <p>М.П. </p>
<p>Начальник Санкт-Петербургского РЦ ЕС ОрВД</p> <p> А.М. Минаков</p> <p>« 04 » <i>окт</i> 2011 г.</p> <p>М.П. </p>	<p><i>Нач. ЦУА 0/е 09436</i></p> <p></p> <p><i>А. Мухомов</i></p>
<p><i>Гл. инструктор 0/е 09436</i></p> <p></p> <p><i>В. Федоренко</i></p>	<p><i>Нач. группы АК 0/е 09436</i></p> <p></p> <p><i>О. Свинцов</i></p>

**ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ
к АНППП ЦРБ Чудово**

СОГЛАСОВАНО:

<p>Командир войсковой части 09436 генерал-лейтенант</p> <p align="center"> И.В. Мирошниченко</p> <p>« 21 » <u>декабря</u> 2011 г.</p> <p>М.П. </p>	<p>Начальник Санкт-Петербургского ЗЦ ЕС ОрВД</p> <p align="center"> Д.В. Исаев</p> <p>« <u>20</u> » <u>декабря</u> 2011 г.</p> <p>М.П. </p>
<p>Начальник Санкт-Петербургского РЦ ЕС ОрВД</p> <p align="center"> А.М. Минаков</p> <p>« <u>04</u> » <u>окт</u> 2011 г.</p> <p>М.П. </p>	<p align="center"><i>Нач. ЦУА 2/к 09436</i></p> <p align="center"></p> <p align="right"><i>А. Мухомов</i></p>
<p align="center"><i>Нач. группы Р. 09436</i></p> <p align="center"> В. Федоренко</p> <p>М.П. </p>	<p align="center"><i>Нач. группы РЦ 2/к 09436</i></p> <p align="center"> О. Святков</p> <p>М.П. </p>



УТВЕРЖДАЮ:
Старший авиационный начальник
посадочной площадки
ЦРБ Чудово


А.Н. Федюков

« 15 »  2011 г.

АЭРОНАВИГАЦИОННЫЙ ПАСПОРТ ПОСАДОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ

Центральная районная больница г. Чудово
(«ЦРБ Чудово»)

г. Чудово
2011 г.

2
СОДЕРЖАНИЕ

Лист согласования.	0-1
Регистрация поправок аэронавигационного паспорта посадочной площадки.	0-2
Лист поправки/Контрольный лист.	0-3
Географические и административные данные посадочной площадки.	1-1
Время работы служб и средств по обслуживанию на посадочной площадке.	2-1
Данные по перронам.	3-1
Данные по рулежным дорожкам (РД).	4-1
Данные по местам стоянок воздушных судов посадочной площадки.	5-1
Данные по местам проверок высотомеров посадочной площадки.	6-1
Данные по препятствиям посадочной площадки радиусом 5 км с центром в контрольной точке посадочной площадки	7-1
Минимумы посадочной площадки	8-1
Физические характеристики посадочной площадки.	9-1
Огни приближения и огни ВПП посадочной площадки.	10-1
Организация выполнения полетов на посадочной площадке.	11-1
Запретные зоны, зоны ограничения полетов, постоянные опасные зоны, специальные зоны.	12-1
Данные средств связи на посадочной площадке	13-1
Радионавигационные средства и средства посадки посадочной площадки.	14-1
Перечень карт (схем) посадочной площадки.	15-1
Перечень доказательной документации	16-1
Приложения	17-1
Карта посадочной площадки.	
Карта препятствий в R=5 км от контрольной точки посадочной площадки	
Карта маршрутов вылета	
Карта маршрутов прибытия	
Карта захода на посадку по ПВП	
Регистрация сверок (проверок АНППП)	

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Ф.И.О. лица, ответственного за ведение паспорта посадочной площадки «ЦРБ Чудово»	А.Н. Федюков	
Занимаемая должность (служба) ответственного лица.	Главный врач	
Приказ (распоряжение) о назначении ответственного лица.		
Наименование службы	Подпись/дата	Расшифровка подписи
-		
-		
-		

КОНТРОЛЬНЫЙ ЛИСТ

Лист		Дата	
1. Титульный лист.		15 января 2011 г.	
2. Содержание		15 января 2011 г.	
0-1 Лист согласований.		15 января 2011 г.	
0 - 2 Контрольный лист		15 января 2011 г.	
0 - 3 Учет внесенных поправок.		15 января 2011 г.	
Лист	Дата	Лист	Дата
1 --1	15 января 2011 г.	Приложение 1	15 января 2011 г.
2 – 1	15 января 2011 г.	Приложение 2.	15 января 2011 г.
3 – 1	15 января 2011 г.	Приложение 3.	15 января 2011 г.
4 – 1	15 января 2011 г.	Приложение 4.	15 января 2011 г.
5 – 1	15 января 2011 г.	Приложение 5.	15 января 2011 г.
6 – 1	15 января 2011 г.		
7 – 1	15 января 2011 г.		
7 – 2	15 января 2011 г.		
8 – 1	15 января 2011 г.		
9 – 1	15 января 2011 г.		
10 – 1	15 января 2011 г.		
11 – 1	15 января 2011 г.		
12 – 1	15 января 2011 г.		
13 – 1	15 января 2011 г.		
14 – 1	15 января 2011 г.		
15 – 1	15 января 2011 г.		
16 – 1	15 января 2011 г.		
17 – 1	15 января 2011 г.		
Лист		Дата	
Регистрация сверок (проверок АНППП)		15 января 2011 г.	
В настоящем экземпляре сброшюровано 29 (двадцать девять) листов.			

АНППП «ЦРБ Чудово»

15 января 2011 г.

1. ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ И АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ДАННЫЕ ПОСАДОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ «ЦРБ ЧУДОВО»

№ п.п.	Наименования аэронавигационных данных (АНД)	Значение элемента АНД	Доказательная документация
1	2	3	4
1.1	Указатель (индекс) местонахождения посадочной площадки		
1.2	Название	Центральная районная больница г. Чудово («ЦРБ Чудово»)	
1.3	Наименование собственника посадочной площадки	МУ «Чудовская центральная районная больница»	
1.4	Юридический адрес юридического лица	1740210 Новгородская обл. г. Чудово, ул. Косинова, д.6	
1.5	Номер телефона собственника посадочной площадки	8(81665) 54-4-63	
1.6	Номер факса собственника посадочной площадки	8(81665) 54-4-69	
1.7	Е-mail собственника посадочной площадки	Crb_chudovo@ma il.ru	
1.8	Полное название ближайшего к аэродрому крупного населенного пункта	г. Чудово	
1.9	Направление и расстояние от центра города или населенного пункта	Юго - Западная окраина г. Чудово	
1.10	Координаты местоположения контрольной точки посадочной площадки (широта, долгота в градусах, минутах и секундах)	59°06'56" с.ш. 031°39'32" в.д.	
1.11	Система координат	ПЗ – 90.02	
1.12	Вид покрытия ВПП посадочной площадки	Железобетон	
1.13	Превышение (абсолютная высота) контрольной точки посадочной площадки (м)	29,5	
1.14	Магнитное склонение посадочной площадки (в градусах)	9Е	
1.15	Ограничения на посадку на ВПП	13 тонн	
1.16	Подразделения, базирующиеся на посадочной площадке	нет	

**2. ВРЕМЯ РАБОТЫ СЛУЖБ И СРЕДСТВ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ
ПОСАДОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ «ЦРБ Чудово»**

№ п.п.	Наименования аэронавигационных данных (АНД)	Значение элемента АНД	Доказательная документация
Службы и средства по обслуживанию на посадочной площадке отсутствуют.			
1	2	3	4
2.1			
2.2			
...			

3. ДАННЫЕ ПО ПЕРРОНАМ ПОСАДОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ «ЦРБ Чудово»

№ п.п.	Наименования аэронавигационных данных (АНД)	Значение элемента АНД	Доказательная документация
Перроны на посадочной площадке отсутствуют.			
1	2	3	4
3.1	Наименование перрона		
3.1.1	Тип покрытия перрона		
3.1.2	Прочность покрытия перрона (PCN) ¹⁾		
3.1.3	Обозначение точки границы перрона		
3.1.4	Координаты точки границы перрона (широта, долгота в градусах, минутах, секундах)		

¹⁾ PCN – классификационное число покрытия ВПП.

**4. ДАННЫЕ ПО РУЛЕЖНЫМ ДОРОЖКАМ (РД)
ПОСАДОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ «ЦРБ Чудово»**

№ п.п.	Наименования аэронавигационных данных (АНД)	Значение элемента АНД	Доказательная документация
Рулежные дорожки на посадочной площадке отсутствуют.			
1	2	3	4
4.1	РД:		
4.1.1	Обозначение РД		
4.1.2	Тип покрытия РД		
4.1.3	Прочность покрытия РД (PCN)		
4.1.4	Протяженность РД (м)		
4.1.5	Ширина РД (м)		
4.1.6	Маркировка РД		
4.1.7	Истинный пеленг (азимут) РД (в градусах и сотых долях градуса)		
4.1.8	Магнитный пеленг (азимут) РД (в градусах и сотых долях градуса)		
4.2	РД:		
...	...		

**5. ДАННЫЕ ПО МЕСТАМ СТОЯНОК ВОЗДУШНЫХ СУДОВ
ПОСАДОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ «ЦРБ Чудово»**

№ п.п.	Наименования аэронавигационных данных (АНД)	Значение элемента АНД	Доказательная документация
Стоянки ВС на посадочной площадке отсутствуют.			
1	2	3	4
5.1	Обозначение (№ стоянки)		
5.1.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах)		
5.1.2	Прочность покрытия (PCN)		
5.1.3	Тип покрытия		
5.2	Обозначение (№ стоянки)		
5.3.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах)		
5.3.2	Прочность покрытия (PCN)		
5.3.3	Тип покрытия		
...	...		

**6. ДАННЫЕ ПО МЕСТАМ ПРОВЕРКИ ВЫСОТОМЕРОВ
ПОСАДОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ «ЦРБ Чудово»**

№ п.п.	Наименования аэронавигационных данных (АНД)	Значение элемента АНД	Доказательная документация
Места проверок высотомеров на посадочной площадке отсутствуют.			
1	2	3	4
6.1	Местоположение		
6.2	Превышение (абсолютная высота) (м)		
6.3	Геодезическая высота ¹⁾ (м)		

¹⁾ Геодезическая высота – высота, измеренная относительно поверхности эллипсоида.

**7. ДАННЫЕ ПО ПРЕПЯТСТВИЯМ ПОСАДОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ
В РАДИУСЕ 5 КМ С ЦЕНТРОМ В КОНТРОЛЬНОЙ ТОЧКЕ
ПОСАДОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ «ЦРБ Чудово»**

Иде нти фик атор (№ п.п.) преп ятст вия	Наименование препятствия	Широта препятствия (в градусах, минутах, секундах)	Долгота препятствия (в градусах, минутах, секундах)	Превыше ние (абсолют ная высота) (м)	Геодезическ ая высота (м)	Вид / цвет маркиро вки	Доказател ьная документа ция
1	2	3	4	5	6	7	8
7.1 Препятствия в радиусе 5 км от КТА посадочной площадки							
01	Опора ЛЭП 1	31° 39' 31,0"	59 °06'57,4"	37,5	-	нет	(1)
02	Опора ЛЭП 2	31° 39' 27,2"	59 °06'57,6"	35,0	-	Нет	
03	Опора ЛЭП 3	31° 39' 35,3"	59 °06'57,2"	39,3	-	Нет	
04	Опора ЛЭП 4	31° 39' 38,9"	59°06'56,3"	40,3	-	Нет	
05	Опора ЛЭП 5	31° 39' 41,6"	59 °06'54,9"	37,8	-	Нет	
06	Опора ЛЭП 6	31° 39' 40,3"	59 °06'54,0"	37,8	-	Нет	
07	Опора ЛЭП 7	31° 39' 42,8"	59 °06'55,6"	39,4	-	Нет	
08	Опора ЛЭП 8	31° 39' 11,8"	59 °06'58,5"	40,3	-	Нет	
09	Опора ЛЭП 9	31° 39' 15,5"	59 °06'58,2"	36,9	-	Нет	
10	Труба 1	31° 39' 37,4"	59 °06'59,3"	46,1	-	Нет	
11	Группа деревьев 1	31° 39' 37,6"	59 °06'58,1"	54,2	-	Нет	
12	Группа деревьев 2	31° 39' 39,9"	59 °06'56,9"	52,3	-	Нет	
13	Здание 1	31° 39' 37,7"	59 °06'56,7"	35,8	-	Нет	
14	Здание 2	31° 39' 41,5"	59 °06'53,9"	40,0	-	Нет	
15	Здание 3	31° 39' 35,3"	59 °06'57,8"	33,0	-	Нет	
16	Здание 4	31° 39' 32,9"	59 °06'58,4"	33,2	-	Нет	
17	Ангар 1	31° 38' 43,1"	59 °06'59,6"	44,8	-	Нет	
18	Ангар 2	31° 38' 44,5"	59 °07'02,8"	44,8	-	Нет	
19	Мачта сотовой связи 1	31° 38' 29,2"	59 °07'22,9"	142,9	-	Есть	
20	Мачта сотовой связи 2	31° 37' 42,2"	59 °07'53,3"	105,5	-	Есть	
21	Труба 2	31° 40' 30,7"	59 °06'47,8"	79,8	-	Нет	
22	Труба 3	31° 39' 50,8"	59 °06'58,4"	60,1	-	Нет	
23	Труба 4	31° 38' 54,1"	59 °07'23,7"	58,6	-	Нет	
24	Труба 5	31° 38' 56,5"	59 °07'16,2"	53,3	-	Нет	
25	Труба 6	31° 37' 47,2"	59 °07'43,0"	75,0	-	Нет	
26	Водонапорная башня 1	31° 38' 48,2"	59 °07'26,9"	53,4	-	Нет	
27	Здание 7	31° 39' 25,0"	59 °07'36, 8"	61,1	-	Нет	
28	Здание 8	31° 39' 05,0"	59 °06'56,3"	43,0	-	Нет	

29	Здание 9	31° 39' 02,8"	59 °06'57,1"	43,2	-	Нет	(1)
30	Здание 10	31° 38' 38,3"	59 °06'25,6"	64,9		есть	
31	Здание 11	31° 39' 05,0"	59 °06'49,2"	52,2		есть	
32	Здание 12	31° 38' 49,8"	59 °06'45,2"	65,0		Нет	
33	Осветительная мачта 1	31° 40' 36,0"	59 °06'56,9"	66,0		нет	
34	Осветительная мачта 2	31° 40' 18,7"	59 °06'50,1"	65,0		нет	
35	Телевышка	31° 40' 05,3"	59 °06'48,8"	66,0		Нет	
36	Осветительная мачта 3	31° 40' 35,4"	59 °06'47,0"	65,6		Нет	
37	Труба 7	31° 40' 50,7"	59 °07'34,5"	122,5		Есть	
38	Осветительная мачта 4	31° 40' 07,6"	59 °07'21,7"	67,2		Нет	
39	Осветительная мачта 5	31° 40' 20,4"	59 °07'03,9"	78,6		Нет	
40	Антенна сотовой связи 3	31° 40' 40,8"	59 °07'14,8"	66,0		Есть	
41	Осветительная мачта 6	31° 40' 33,4"	59 °07'25,9"	62,5		Нет	
42	Осветительная мачта 7	31° 40' 21,2"	59 °07'37,2"	68,8		Нет	
43	Осветительная мачта 8	31° 40' 42,6"	59 °07'24,5"	59,7		Нет	
44	Осветительная мачта 9	31° 40' 52,0"	59 °07'17,3"	60,0		Нет	
45	Труба 8	31° 42' 23,3"	59 °07'22,4"	59,8		Нет	
46	Водонапорная башня 2	31° 42' 23,8"	59 °07'30,1"	59,7		Нет	
47	Антенна электроподстан ции	31° 40' 24,6"	59 °07'56,8"	70,9		Нет	
48	Опора ЛЭП 10	31° 40' 20,4"	59 °08'08,6"	68,6		Нет	
49	Опора ЛЭП 11	31° 40' 17,6"	59 °08'14,1"	88,8		Нет	

8. МИНИМУМЫ ПОСАДОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ «ЦРБ Чудово»

№ п.п.	Наименование элемента аэронавигационных данных (АНД)	Значение элемента АНД	Доказательная документация
<p>Полеты на посадочную площадку «ЦРБ Чудово» осуществляются по ПВП и минимумы посадочной площадки «ЦРБ Чудово» для полетов ВС по ПВП днем и ночью определяются Правилами визуальных полетов в соответствии со статьями 3.33, 3.33.1, 3.33.2, 3.112 ФАП «Подготовка и выполнение полетов в гражданской авиации Российской Федерации;</p> <p>- посадка ВС на посадочную площадку, при выполнении срочных полетов ночью в случаях оказания срочной медицинской помощи, разрешается при наличии светового обозначения (костры, жаровни и т.п.).</p> <p>- вылет с посадочной площадки ночью разрешается только в случае оказания срочной медицинской помощи при соответствующей подготовке посадочной площадки для безопасного взлета ночью с оборудованием светового обозначения курса взлета.</p>			
1	2	3	4
8.1	Минимумы посадочной площадки для взлета		
8.1.1	Тип ВС	-	-
8.1.1.1	Ннго	-	-
8.1.1.2	Видимость с огнями ВПП день	-	-
8.1.1.3	Видимость с огнями ВПП ночь	-	-
8.1.1.4	Видимость без огней ВПП день	-	-
8.1.1.5	Видимость без огней ВПП ночь	-	-
8.2	Минимумы посадочной площадки для посадки	-	-
8.2.1	Тип ВС	-	-
8.2.1.1	РМС (ИЛС) Авт	-	-
8.2.1.2	РМС (ИЛС) Дир	-	-
8.2.1.3	РМС (ИЛС) ПСП	-	-
8.2.1.4	РСП/ОСП	-	-
8.2.1.5	РСП	-	-
8.2.1.6	ОСП	-	-
8.2.1.7	ОПРС	-	-
8.2.1.8	ОПРС обратного старта	-	-
8.2.1.9	ВЗП	-	-

9. ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ВПП ПОСАДОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ «ЦРБ Чудово»

№ п.п.	Наименования аэронавигационных данных (АНД)	Значение элемента АНД	Доказательная документация
1	2	3	4
9.1	Тип посадочной площадки	На уровне поверхности	(11)
9.2	Длина зоны приземления и отрыва TLOF (м)	24	(11)
9.3	Ширина зоны приземления и отрыва TLOF (м)	24	(11)
9.4	Длина зоны конечного этапа захода на посадку и взлета (FATO) (м)	24	(11)
9.5	Ширина зоны конечного этапа захода на посадку и взлета (FATO) (м).	24	(11)
9.6	Несущая способность зоны TLOF (т.).	13	(11)
9.7	Координаты геометрического центра TLOF (широта, долгота в градусах, минутах, секундах)	59°06'55,8" с.ш. 031°39'32,4" в.д	(3)
9.8	Уклон TLOF и FATO	-	(11)
9.9	Превышение TLOF и FATO	29,50	(2)
9.10	Ширина зоны безопасности (м)	3	(11)
9.11	Длина полосы свободной от препятствий	250 м	(11)
9.12	Сектор свободный от препятствий	120° - 355°	(11)

10. ОГНИ ПРИБЛИЖЕНИЯ И ОГНИ ПОСАДОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ «ЦРБ Чудово»

№ п.п.	Наименования аэронавигационных данных (АНД)	Значение элемента АНД	Доказательная документация
Огни приближения и огни посадочной площадки не установлены			
1	2	3	4
10.1	Обозначение ВПП		
10.1.1	Тип системы огней приближения		
10.1.2	Протяженность системы огней приближения		
10.1.3	Сила света системы огней приближения		
10.1.4	Огни порога ВПП (входные)		
10.1.5	Огни фланговых горизонтов зоны приземления		
10.1.6	Система визуальной индикации глиссады		
10.1.7	Наклон глиссады		
10.1.8	Местоположение системы визуальной индикации глиссады		
10.1.9	Протяженность огней зоны приземления ВПП		
10.1.10	Протяженность огней осевой линии ВПП		
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		
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		

11. ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ПОЛЕТОВ НА ПОСАДОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ «ЦРБ Чудово»

№ п.п.	Наименования аэронавигационных данных (АНД)	Значение элемента АНД	Доказательная документация
1	2	3	4
11.1.	Границы района посадочной площадки	У посадочной площадки своего района посадочной площадки нет. Посадочная площадка входит в район аэродрома «Сиверский»	(6)
11.1. 1	Координаты точек боковых границ	-	
11.1. 2	Обозначение точки	--	
11.1. 3	Координаты точки (широта, долгота в градусах, минутах, секундах)	-	
11.2	Нижняя граница (м)	-	
11.3	Верхняя граница (м)	-	
11.4	Класс воздушного пространства в районе посадочной площадки	G - на высотах полета от земли до 900 м, - на всех высотах - вне регламента работы аэродрома «Сиверский»	(6)
		C На высотах от 900 до 8100 м По регламенту работы аэродрома «Сиверский»	(6)
11.4	Наименование маршрута (при наличии)	-	
11.4. 1	Последовательность точек пути маршрута	-	
11.5	Высота перехода (м) (абсолютное значение)	1000	(2), (5)
11.6	Высота перехода (м) (относительное значение)	(900)	(5)

12. ЗАПРЕТНЫЕ ЗОНЫ, ЗОНЫ ОГРАНИЧЕНИЯ ПОЛЕТОВ, ПОСТОЯННЫЕ ОПАСНЫЕ ЗОНЫ, СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЗОНЫ

№ п.п.	Наименования аэронавигационных данных (АНД)	Значение элемента АНД	Доказательная документация
1	2	3	4
Вблизи от посадочной площадки запретных зон, зон ограничений, постоянных опасных зон и специальных зон нет			
12.1	Наименование зоны		
12.1.1	Обозначение зоны		
12.1.2	Координаты боковых границ или центра зоны (широта, долгота в градусах, минутах и секундах)		
12.1.3	Верхняя граница		
12.1.4	Нижняя граница		
12.1.5	Время действия		
12.1.6	Примечание		
12.2	Наименование зоны		
12.2.1	Обозначение зоны		
12.2.2	Координаты боковых границ или центра зоны (широта, долгота в градусах, минутах и секундах)		
12.2.3	Верхняя граница		
12.2.4	Нижняя граница		
12.2.5	Время действия		
12.2.6	Примечание		
...	...		

**13. ДАННЫЕ СРЕДСТВ СВЯЗИ
ПОСАДОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ «ЦРБ Чудово»**

№ п.п.	Наименования аэронавигационных данных (АНД)	Значение элемента АНД	Доказательная документация
Служба ОВД на посадочной площадке отсутствует. Полетно-информационное обслуживание осуществляется органом ОВД (МДП) «Санкт-Петербург».			
1	2	3	4
13.1	Обозначение службы	Район ОВД (МДП) Санкт-Петербург	(6)
13.1.1	Позывной	Санкт-Петербург- район	(6)
13.1.2	Частота Mhz	126,0	(6)
13.1.3	Часы работы (UTC) ¹⁾	По регламенту работы МДП «Санкт- Петербург»	(6)
13.1.4	Примечание		
13.1	Обозначение службы	КДП аэродрома «Сиверский»	(5)
13.1.1	Позывной	«Ордынка»	(5)
13.1.2	Частота Mhz	124,0	(5)
13.1.3	Часы работы (UTC) 1)	По регламенту работы КП аэродрома «Сиверский»	
13.1.4	Примечание		

¹⁾ UTC – всемирное координированное время.

14. РАДИОНАВИГАЦИОННЫЕ СРЕДСТВА И СРЕДСТВА ПОСАДКИ ПОСАДОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ «ЦРБ Чудово»

№ п.п.	Наименования аэронавигационных данных (АНД)	Значение элемента АНД	Доказательная документация
РНС и средства посадки на посадочной площадке отсутствуют.			
1	2	3	4
14.1	Тип и категория средства		
14.1.1	Магнитное склонение антенны		
14.1.2	Позывной		
14.1.3	Частота		
14.1.4	Магнитное склонение станции		
14.1.5	Координаты места установки антенны (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунды)		
14.1.6	Часы работы (UTC)		
14.1.7	Примечание		

15. ПЕРЕЧЕНЬ КАРТ (СХЕМ) ПОСАДОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ

1. Карта посадочной площадки (кроки).
2. Карта препятствий в $R=5$ км от контрольной точки посадочной площадки.
3. Карта маршрутов вылета.
4. Карта маршрутов прибытия
5. Карта захода на посадку по ПВП.

16. ПЕРЕЧЕНЬ ДОКАЗАТЕЛЬНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

1. Каталог географических координат высотных препятствий в районе посадочной площадки ЦРБ Чудово.
2. Общие данные по вертолетной площадке «Центральная районная больница Чудово».
3. Пояснительная записка к Отчету по инженерно-геодезическим работам, выполненных ЗАО «НТК «Аэротехнический центр» в 2010 году.
4. Свидетельство о регистрации посадочной площадки «ЦРБ «Чудово».
5. ИПП в районе аэродрома «Сиверский».
6. Приказ Минтранса России №199 от 15.09.2010 года «Об утверждении границ зон и районов ЕС ОрВД РФ, границ районов аэродромов, аэроузлов, вертодромов, границ классов воздушного пространства».
7. Приказ Минтранса России №203 от 24.09.2010 года «Об установлении постоянных опасных зон».
8. Приказ Минтранса России №204 от 24.09.2010 года «Об установлении запретных зон».
9. Приказ Минтранса России №200 от 15.09.2010 года «Об утверждении маршрутов обслуживания воздушного движения Российской Федерации.».
10. Приказ Минтранса России №212 от 07.10.2010 года «Об установлении зон ограничения полетов».
11. Проектное решение по устройству временной посадочной площадки для вертолетов типа К-32А, в районе расположения МУ «Чудовская центральная районная больница» г. Чудово.

17. ПРИЛОЖЕНИЯ

РЕГИСТРАЦИЯ СВЕРОК (ПРОВЕРОК) АНПП

[illegible]

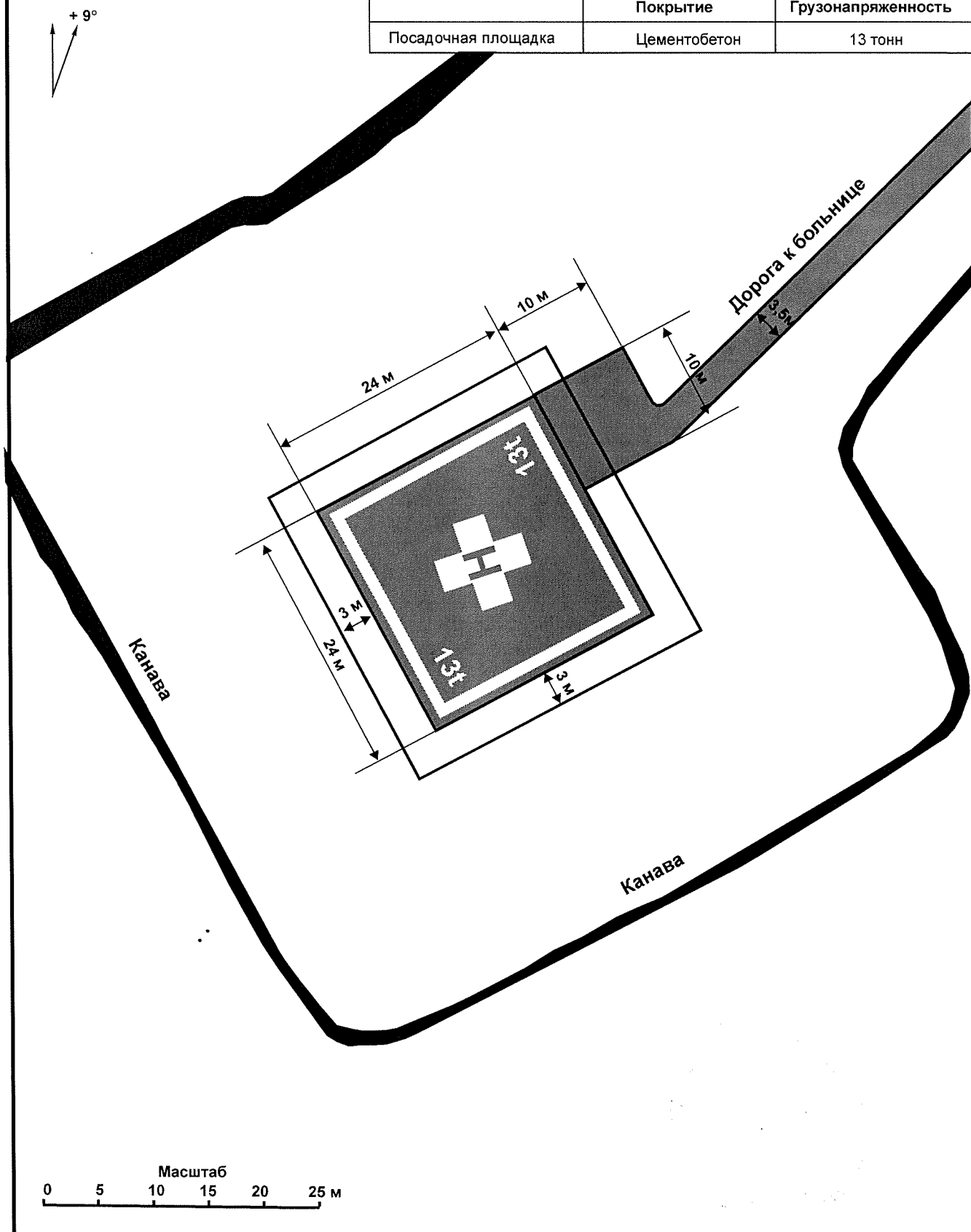
**Карта
посадочной площадки**

**ЧУДОВО (РОССИЯ)
ЦРБ ЧУДОВО**

Превышение посадочной площадки 29,5 м
КТА 59°06'55,8"с; 031°39'32,4"в - ПЗ-90.02

Санкт-Петербург - район - **126,0**

	Покрытие	Грузонапряженность
Посадочная площадка	Цементобетон	13 тонн



15 января 2011 г.

Карта препятствий
в радиусе 5 км от КТА
посадочной площадки

ЧУДОВО (РОССИЯ)
ЦРБ ЧУДОВО



Приложение 3

ЧУДОВО (РОССИЯ)

ЦРБ ЧУДОВО

Ордынка 124.0 п/з

Санкт-Петербург - район 126.0 Наэр 29,5

Карта
маршрутов вылета

Высоты - метры; Расстояния - км; Координаты - ПЗ-90.02



15 января 2011 г.

Приложение 4

ЧУДОВО (РОССИЯ)

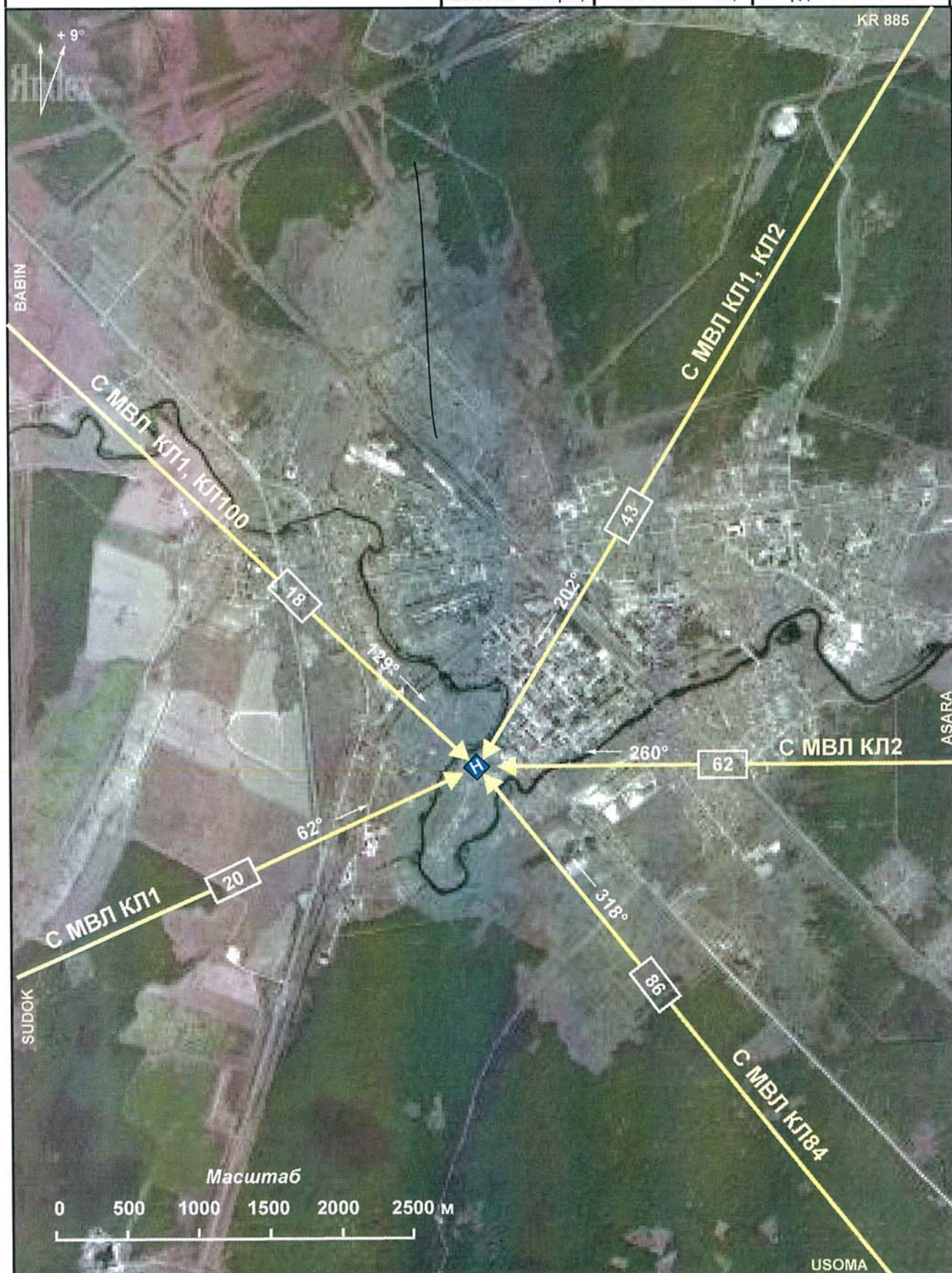
ЦРБ ЧУДОВО

Ордынка 124.0 п/з

Санкт-Петербург - район 126.0 Наэр 29,5

Карта
маршрутов прилета

Высоты - метры; Расстояния - км; Координаты - ПЗ-90.02



15 января 2011 г.

ЦРБ ЧУДОВО

Санкт-Петербург - район 126.0 Наэр 29,5

Координаты - ПЗ-90.02

