

СЗ МТУ ВТ ФАВТ
Дата 07.09.2017 № РЗПЗ-541

УТВЕРЖДАЮ
старший авиационный начальник
посадочной площадки
«НОВОЕ КУЗЬМИНСКОЕ»

(наименование посадочной площадки)



(подпись)

Сафонов Виктор Олегович

(фамилия, имя, отчество)

«22» июня 2017г.

АЭРОНАВИГАЦИОННЫЙ
ПАСПОРТ ПОСАДОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ
«НОВОЕ КУЗЬМИНСКОЕ»

СЕРТИФИКАТ



ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

к «Аэронавигационному паспорту посадочной площадки «Новое Кузьминское»
2017 года издания.

«СОГЛАСОВАНО»

Начальник Котласского РЦ
ЕС ОВВ



«СОГЛАСОВАНО»

Генеральный директор
АО «Вологодское авиационное
предприятие»



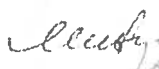



ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

к «Аэронавигационному паспорту посадочной площадки «Новое Кузьминское»
2017 года издания.

«СОГЛАСОВАНО»

Начальник С.-Петербургского
РЦ ЕС ОрВД


«13»  Минаков А.М.
2017г.

«СОГЛАСОВАНО»

Начальник С.-Петербургского
ЗЦ ЕС ОрВД


«13»  Исаев Д.В.
2017г.



СОДЕРЖАНИЕ

Лист согласования	0-1
Регистрация поправок аэронавигационного паспорта посадочной площадки	0-2
Лист поправки/Контрольный лист	0-3
1. Географические и административные данные посадочной площадки	1-1
2. Время работы служб и средств по обслуживанию на посадочной площадке	1-2
3. Данные по перронам	1-3
4. Данные по рулежным дорожкам (РД)	1-4
5. Данные по местам стоянок воздушных судов посадочной площадки	1-5
6. Данные по местам проверок высотомеров посадочной площадки	1-6
7. Данные по препятствиям посадочной площадки радиусом 5 км с центром в контрольной точке посадочной площадки	1-7
8. Минимумы посадочной площадки	1-8
9. Физические характеристики посадочной площадки	1-9
10. Огни приближения и огни посадочной площадки	1-10
11. Организация выполнения полетов на посадочной площадке	1-11
12. Запретные зоны, зоны ограничения полетов, постоянные опасные зоны, специальные зоны	1-12
13. Данные средств связи на посадочной площадке	1-13
14. Радионавигационные средства и средства посадки посадочной площадки	1-14
15. Перечень карт (схем) посадочной площадки	1-15
16. Перечень доказательной документации	1-16
Приложения	
Карта расположения посадочной площадки	2-1
Карта (схема) посадочной площадки (кроки)	2-2
Карта препятствий в R=5км от контрольной точки посадочной площадки	2-3
Карта маршрутов вылета	2-4
Карта маршрутов прилета	2-5
Карта захода на посадку по приборам	2-6
Карта захода на посадку по ПВП	2-7
Схема концентрации и перелета птиц в районе посадочной площадки	2-8
Схема расположения радиотехнического и метеорологического оборудования на посадочной площадке	2-9
Схема продольного профиля оси ВПП посадочной площадки	2-10
Схема выполнения маневра для внеочередного захода на посадку или ухода на запасной аэродром	2-11

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Ф.И.О. лица, ответственного за ведение паспорта посадочной площадки «Новое Кузьминское»	Реутов Михаил Николаевич	
Занимаемая должность (служба) ответственного лица	Физическое лицо	
Приказ (распоряжение) о назначении ответственного лица	-	
Наименование службы	Подпись/дата	Расшифровка подписи
-	-	-
-	-	-



АИПП

Новое Кузьминское
(наименование посадочной площадки)

22.06.2017г.

АНППП Новое Кузьминское
(наименование посадочной площадки)

КОНТРОЛЬНЫЙ ЛИСТ

ЛИСТ					ДАТА				
ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ					22.06.2017г				
СОДЕРЖАНИЕ					22.06.2017г				
ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ					22.06.2017г				
РЕГИСТРАЦИЯ СВЕРОК (ПРОВЕРОК) АНППП					22.06.2017г				
ЛИСТ	ДАТА	ЛИСТ	ДАТА	ЛИСТ	ДАТА	ЛИСТ	ДАТА	ЛИСТ	ДАТА
1-1	22.06.2017г	2-1	22.06.2017г						
1-2	22.06.2017г	2-2	22.06.2017г						
1-3	22.06.2017г	2-3	22.06.2017г						
1-4	22.06.2017г	2-4	22.06.2017г						
1-5	22.06.2017г	2-5	22.06.2017г						
1-6	22.06.2017г	2-6	22.06.2017г						
1-7	22.06.2017г	2-7	22.06.2017г						
1-8	22.06.2017г	2-8	22.06.2017г						
1-9	22.06.2017г	2-9	22.06.2017г						
1-10	22.06.2017г	2-10	22.06.2017г						
1-11	22.06.2017г	2-11	22.06.2017г						
1-12	22.06.2017г								
1-13	22.06.2017г								
1-14	22.06.2017г								
1-15	22.06.2017г								
1-16	22.06.2017г								
ЛИСТ					ДАТА				
ЛИСТ ПОПРАВКИ/ КОНТРОЛЬНЫЙ ЛИСТ					22.06.2017г				



(наименование посадочной площадки)

на листах

Дата ввода в действие « _____ » _____ 20__ г.

С получением поправки необходимо:

[illegible]



**1. ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ И АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ДАННЫЕ
ПОСАДОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ «НОВОЕ КУЗЬМИНСКОЕ»**
(наименование посадочной площадки)

№ п.п.	Наименования аэронавигационных данных (АНД)	Значение элемента АНД	Доказательная документация
1	2	3	4
1.1	Указатель (индекс) местоположения ПП	-	-
1.2	Название	«Новое Кузьминское»	(1)
1.3	Собственник посадочной площадки (полное наименование юридического лица или фамилия, имя и отчество владельца физического лица)	Общество с ограниченной ответственностью «ЭКОПАРК НОВОЕ КУЗЬМИНСКОЕ»	(1)
1.4	Юридический адрес собственника или место жительства владельца – физического лица	Россия, 143444, Московская область, г. Красногорск, мкр Опа-лиха, ул. Просторная, д.8	(1)
1.5	Номер телефона собственника посадочной площадки	8-911-519-20-12 (секретарь)	(1)
1.6	Номер факса собственника посадочной площадки	-----	-
1.7	Е-mail собственника посадочной площадки	ECO.AVIA@par.ru	(1)
1.8	Полное название ближайшего к аэродрому крупного населенного пункта	дер. Кузьминское	(1)
1.9	Направление и расстояние от центра города или населенного пункта	1 км западнее д. Кузьминское	(1)
1.10	Координаты местоположения контрольной точки посадочной площадки (широта, долгота в градусах, минутах и секундах)	60° 35' 19,2" N 046° 30' 33,8" E	(1)
1.11	Система координат	ПЗ-90.02	
1.12	Вид покрытия посадочной площадки	грунт	(1)
1.13	Превышение (абсолютная/относительная высота) контрольной точки посадочной площадки (м)	122	(1)
1.14	Магнитное склонение посадочной площадки (в градусах)	+15°	
1.15	Ограничения на посадку	2000 кг	(1)
1.16	Подразделения, базирующиеся на посадочной площадке	-	-

2. ВРЕМЯ РАБОТЫ СЛУЖБ (ПРИ НАЛИЧИИ) И СРЕДСТВ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ НА ПОСАДОЧНОЙ ПЛОЩАДКЕ

№ п.п.	Наименования аэронавигационных данных (АНД)	Значение элемента АНД	Доказательная документация
1	2	3	4
2.1	Администрация посадочной площадки	в период полётов	-
2.2	Медицинский пункт	нет	-
2.3	Служба заправки топливом	в период полётов или по предварительному согласованию	-



3. ДАННЫЕ ПО ПЕРРОНАМ «НОВОЕ КУЗЬМИНСКОЕ»
(наименование посадочной площадки)

№ п.п.	Наименования аэронавигационных данных (АНД)	Значение элемента АНД	Доказательная документация
1	2	3	4
3.1	Наименование перрона	нет	-
3.1.1	Тип покрытия перрона	нет	-
3.1.2	Прочность покрытия перрона (PCN)	нет	-
3.2	Границы перрона		
3.2.1	Обозначение точки границы перрона	нет	-
3.2.2	Координаты точки границы перрона (широта, долгота в градусах, минутах, секундах)	нет	-

4. ДАННЫЕ ПО РУЛЕЖНЫМ ДОРОЖКАМ (РД) «НОВОЕ КУЗЬМИНСКОЕ»
(наименование посадочной площадки)

№ п.п.	Наименования аэронавигационных данных (АНД)	Значение элемента АНД	Доказательная документация
1	2	3	4
4.1	РД:		
4.1.1	Обозначение РД	РД1	(1)
4.1.2	Тип покрытия РД	грунт	(1)
4.1.3	Прочность покрытия РД (PCN)	Максимальная масса ВС 2000 кг	(1)
4.1.4	Протяженность РД (м)	30	(1)
4.1.5	Ширина РД (м)	18	(1)
4.1.6	Маркировка РД	нет	(1)



АНПП

Новое Кузьминское
(наименование посадочной площадки)

22.06.2017г.

**5. ДАННЫЕ ПО МЕСТАМ СТОЯНОК ВОЗДУШНЫХ СУДОВ
ПОСАДОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ «НОВОЕ КУЗЬМИНСКОЕ»**
(наименование посадочной площадки)

№ п.п.	Наименования аэронавигационных данных (АНД)	Значение элемен- та АНД	Доказательная Документация
1	2	3	4
5.1	Обозначение (№ стоянки)	МС1	(1)
5.1.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах)	-	
5.1.2	Прочность покрытия (PCN)	Максимальная масса ВС 2000 кг	
5.1.3	Тип покрытия	грунт	
5.2	Обозначение (№ стоянки)	МС2	
5.2.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах)	-	
5.2.2	Прочность покрытия (PCN)	Максимальная масса ВС 2000 кг	
5.2.3	Тип покрытия	грунт	

**6. ДАННЫЕ ПО МЕСТАМ ПРОВЕРОК ВЫСОТОМЕРОВ
ПОСАДОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ «НОВОЕ КУЗЬМИНСКОЕ»**
(наименование посадочной площадки)

№ 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/относительная высота (м)	-	-
6.3	Геодезическая высота (м)	-	-



АНППП

Новое Кузьминское
(наименование посадочной площадки)

22.06.2017г.

**7. ДАННЫЕ ПО ПРЕПЯТСТВИЯМ ПОСАДОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ
РАДИУСОМ 5 КМ С ЦЕНТРОМ В КОНТРОЛЬНОЙ ТОЧКЕ
ПОСАДОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ «НОВОЕ КУЗЬМИНСКОЕ»
(наименование посадочной площадки)**

№ п/п	Наименование препятствия	Широта препятствия (в градусах, минутах, се- кундах)	Долгота препятствия (в градусах, минутах, се- кундах)	Пре- выше- ние (абсо- лютная высота) (м)	Превы- шение относи- тельно уровня КТА (м)	Вид / цвет марки- ровки	Доказа- тельная докумен- тация
1	2	3	4	5	6	7	8
<p>Геодезическая съемка аэронавигационных ориентиров и препятствий в общеземных системах координат на посадочной площадке «Новое Кузьминское» не производилась, так как не оборудована для захода на посадку по приборам согласно распоряжения Минтранса России о «Методических рекомендациях по проведению геодезической съемки аэронавигационных ориентиров и препятствий в общеземных системах координат на вертодромах и посадочных площадках Российской Федерации» от 04.07.2011г № ИЛ-70-р.</p>							
<p align="center">Препятствия согласно Перечня элементов структуры воздушного пространства Санкт-Петербургской зоны ЕС ОрВД РФ часть I</p>							
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

8. МИНИМУМЫ ПОСАДОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ

№ п.п.	Наименования аэронавигационных данных (АНД)	Значение элемента АНД	Доказательная документация
1	2	3	4
8.1	Минимумы посадочной площадки для взлета:		
8.1.1	Тип ВС	Самолеты, вертолеты	-
8.1.1.1	Ннго	нет	-
8.1.1.2	Видимость с огнями ВПП (день)	нет	-
8.1.1.3	Видимость с огнями ВПП (ночь)	нет	-
8.1.1.4	Видимость без огней ВПП (день)	нет	-
8.1.1.5	Видимость без огней ВПП (ночь)	нет	-
8.2	Минимумы посадочной площадки для посадки:		
8.2.1	Тип ВС	Самолеты, вертолеты	-
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	ОПРС обратного старта	нет	
8.2.1.9	ВЗП	-	
8.3	ПОЛЕТЫ НА ПОСАДОЧНУЮ ПЛОЩАДКУ «НОВОЕ КУЗЬМИНСКОЕ» ОСУЩЕСТВЛЯЮТСЯ ДНЕМ ПО ПВП. МИНИМУМЫ ПОСАДОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ «НОВОЕ КУЗЬМИНСКОЕ» ДЛЯ ПОЛЕТОВ ВС ОПРЕДЕЛЯЮТСЯ ПРАВИЛАМИ ВИЗУАЛЬНЫХ ПОЛЕТОВ В СООТВЕТСТВИИ СО СТАТЬЯМИ 3.33, 3.33.1, 3.33.2 ПРИКАЗА МИНИСТЕРСТВА ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 31 ИЮЛЯ 2009 ГОДА N 128 «ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ФЕДЕРАЛЬНЫХ АВИАЦИОННЫХ ПРАВИЛ «ПОДГОТОВКА И ВЫПОЛНЕНИЕ ПОЛЕТОВ В ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ».		



АНППП

Новое Кузьминское
(наименование посадочной площадки)

22.06.2017г.

9. ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ВПП 03/21

«НОВОЕ КУЗЬМИНСКОЕ»

(наименование посадочной площадки)

№ п.п.	Наименования аэронавигационных данных (АНД)	Значение элемента АНД	Доказательная документация
1	2	3	4
9.1	Обозначение ВПП	03	(1)
9.1.1	Класс ВПП	нет	
9.1.2	Длина ВПП (м)	650	
9.1.3	Ширина ВПП (м)	18	
9.1.4	Прочность искусственного покрытия ВПП (PCN)	Максимальная масса ВС 2000 кг	
9.1.5	Координаты порога ВПП03 (широта, долгота в градусах, минутах, секундах)	60° 35' 12"N 046° 30' 19"E	(1)
9.1.6	Абсолютная высота порога ВПП03 (м)	121	
9.1.7	Истинный азимут (пеленг) ВПП03 (в градусах)	046	(1)
9.1.8	Магнитный азимут (пеленг) ВПП	031	(1)
9.1.9	Боковые полосы безопасности (м)	6	(1)
9.2	Обозначение ВПП	21	(1)
9.2.1	Класс ВПП	нет	
9.2.2	Длина ВПП (м)	650	
9.2.3	Ширина ВПП (м)	18	
9.2.4	Прочность искусственного покрытия ВПП (PCN)	Максимальная масса ВС 2000 кг	
9.2.5	Координаты порога ВПП21 (широта, долгота в градусах, минутах, секундах)	60° 35' 26"N 046° 30' 49"E	(1)
9.2.6	Абсолютная высота порога ВПП21 (м)	121	(1)
9.2.7	Истинный азимут (пеленг) ВПП21 (в градусах)	226	(1)
9.2.8	Магнитный азимут (пеленг) ВПП	211	(1)
9.2.9	Боковые полосы безопасности (м)	6	(1)

**10. ОГНИ ПРИБЛИЖЕНИЯ И ОГНИ ПОСАДОЧНОЙ
ПЛОЩАДКИ «НОВОЕ КУЗЬМИНСКОЕ»**
(наименование посадочной площадки)

№ п.п.	Наименования аэронавигационных данных (АНД)	Значение элемента АНД	Доказа- тельная Докумен- тация
1	2	3	4
10.1	Обозначение ВПП		
10.1.1	Тип системы огней приближения	нет	-
10.1.2	Протяженность системы огней приближения	нет	-
10.1.3	Сила света системы огней приближения	нет	-
10.1.4	Огни порога ВПП (входные)	нет	-
10.1.5	Огни фланговых горизонтов зоны приземления	нет	-
10.1.6	Система визуальной индикации глиссады	нет	-
10.1.7	Наклон глиссады	нет	-
10.1.8	Местоположение системы визуальной индикации глиссады	нет	-
10.1.9	Протяженность огней зоны приземления ВПП	нет	-
10.1.10	Протяженность огней осевой линии ВПП	нет	-
10.1.11	Сила света огней осевой линии ВПП	нет	-
10.1.12	Интервалы установки огней осевой линии ВПП	нет	-
10.1.13	Цвет огней осевой линии ВПП	нет	-
10.1.14	Протяженность посадочных (боковых) огней ПП	нет	-
10.1.15	Интервалы установки посадочных (боковых) огней ПП	нет	-
10.1.16	Сила света посадочных (боковых) огней ПП	нет	-
10.1.17	Цвет посадочных (боковых) огней ПП	нет	-
10.1.18	Цвет ограничительных огней ВПП	нет	-
10.1.19	Огни фланговых горизонтов зоны торможения	нет	-
10.1.20	Протяженность и цвет концевой полосы торможения	нет	-



АНППП

Новое Кузьминское
(наименование посадочной площадки)

22.06.2017г.

**11. ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ПОЛЕТОВ НА ПОСАДОЧНОЙ
ПЛОЩАДКЕ «НОВОЕ КУЗЬМИНСКОЕ»**
(наименование посадочной площадки)

№ п.п.	Наименования аэронавигационных данных (АНД)	Значение элемента АНД	Доказательная документация
1	2	3	4
11.1	Границы района посадочной площадки (при наличии)	не установлено	-
11.1.1	Горизонтальные (широта, долгота в градусах, минутах, секундах)	нет	-
11.1.2	Вертикальные (м)	нет	-
11.2	Класс воздушного простран- ства района посадочной пло- щадки	«С» в период регламента работы а/д Великий Устюг «G» вне регламента работы а/д Великий Устюг от земли до эшелона 1500м РПИ Котлас	(3)
11.3	Наименование маршрута (при наличии)	нет	-
11.3.1	Последовательность точек пути маршрута	нет	-
11.4	Абсолютная/относительная высота перехода (м)	не установлено	-
11.5	Дополнительная информация	РПИ Котлас, СТР Великий Устюг Позывной Котлас-Вышка частота 120,3 Mhz 0500-1730 Котлас-Контроль частота 129,9Mhz 1730-0500 ВЧ частота 5596 день/ 3422 ночь, 4672 Позывной Котлас-радио	(3,12)
		Подача планов полетов ВС на ИВП осуществляется в адрес Санкт-Петербургского ЗЦ ЕС ОрВД в соответствии с требова- ниями Приказа Минтранса РФ от 24.01.2013 года N 13 «Об утверждении Табеля сообще- ний о движении воздушных судов в Российской Федерации» по сети «Интернет»	-

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

№ п.п.	Наименования аэронавигационных данных (АНД)	Значение элемента АНД	Доказа- тельная докумен- тация
1	2	3	4
Запретных зон, зон ограничения полетов, постоянных опасных зон в радиусе 5 км от посадочной площадки 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	-	



**13. ДАННЫЕ СРЕДСТВ СВЯЗИ НА ПОСАДОЧНОЙ
ПЛОЩАДКЕ «НОВОЕ КУЗЬМИНСКОЕ»**
(наименование посадочной площадки)

№ п.п.	Наименования аэронавигационных данных (АНД)	Значение элемента АНД	Доказательная Документация
На посадочной площадке средства связи отсутствуют.			
1	2	3	4
13.1	Обозначение службы	нет	-
13.1.1	Позывной	нет	
13.1.2	Частота Mhz	нет	
13.1.3	Часы работы (UTC)	нет	
13.1.4	Примечание	-	

14. РАДИОНАВИГАЦИОННЫЕ СРЕДСТВА И СРЕДСТВА ПОСАДКИ ПОСАДОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ «НОВОЕ КУЗЬМИНСКОЕ»

(наименование посадочной площадки)

№ 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	нет	-
14.1.1	Магнитное склонение антенны	нет	-
14.1.2	Позывной	нет	-
14.1.3	Частота	нет	-
14.1.4	Магнитное склонение станции	нет	-
14.1.5	Координаты места установки антенны (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунды)	нет	-
14.1.6	Часы работы (UTC)	нет	-
14.1.7	Примечание	нет	-



АНППП

Новое Кузьминское
(наименование посадочной площадки)

22.06.2017г.

**15. ПЕРЕЧЕНЬ КАРТ (СХЕМ) ПОСАДОЧНОЙ
ПЛОЩАДКИ «НОВОЕ КУЗЬМИНСКОЕ»**
(наименование посадочной площадки)

1. КАРТА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПОСАДОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ.
2. КАРТА (СХЕМА) ПОСАДОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ (КРОКИ).
3. КАРТА ПРЕПЯТСТВИЙ В R=5KM ОТ КОНТРОЛЬНОЙ ТОЧКИ ПОСАДОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ.
4. КАРТА МАРШРУТОВ ВЫЛЕТА.
5. КАРТА МАРШРУТОВ ПРИЛЕТА.
6. КАРТА ЗАХОДА НА ПОСАДКУ ПО ПРИБОРАМ.
7. КАРТА ЗАХОДА НА ПОСАДКУ ПО ПВП.
8. СХЕМА КОНЦЕНТРАЦИИ И ПЕРЕЛЕТА ПТИЦ В РАЙОНЕ ПОСАДОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ.
9. СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ РАДИОТЕХНИЧЕСКОГО И МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ НА ПОСАДОЧНОЙ ПЛОЩАДКЕ.
10. СХЕМА ПРОДОЛЬНОГО ПРОФИЛЯ ОСИ ВПП ПОСАДОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ.
11. СХЕМА ВЫПОЛНЕНИЯ МАНЕВРА ДЛЯ ВНЕОЧЕРЕДНОГО ЗАХОДА НА ПОСАДКУ ИЛИ УХОДА НА ЗАПАСНОЙ АЭРОДРОМ.



16. ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТАЦИИ

1. Акт обследования посадочной площадки «Новое Кузьминское» от 08.06.2017г. на соответствие требованиям ФАП «Требования к посадочным площадкам, расположенным на участке земли или акватории», утвержденными приказом Минтранса РФ от 04.03.2011г. №69.
2. Перечень элементов структуры воздушного пространства Санкт-Петербургской зоны ЕС ОрВД РФ часть I.
3. Приказ Минтранса РФ № 64 от 15.03.2016г. «Об утверждении границ (районов) ЕС ОрВД РФ, границ районов аэродромов (аэроузлов, вертодромов), границ классов А, С и G воздушного пространства».
4. Приказ Минтранса РФ № 274 от 16.09.2015г. «Об утверждении маршрутов обслуживания воздушного движения».
5. Приказ Минтранса РФ № 48 от 09.03.2016г. «Об установлении запретных зон».
6. Приказ Минтранса РФ № 250 от 16.09.2014г. «Об установлении постоянных опасных зон».
7. Приказ Минтранса РФ № 47 от 09.03.2016г. «Об установлении зон ограничения полетов».
8. Приказ Минтранса РФ № 14 от 13.01.2011г. «Об утверждении порядка регистрации инструкций по производству полетов в районе аэродрома (аэроузла, вертодрома) и аэронавигационного паспорта аэродрома (вертодрома, посадочной площадки).
9. Приказ Минтранса РФ № 29 от 31.01.2011г. «Об утверждении типовых инструкций по производству полетов в районе аэроузла, аэродрома (вертодрома) и типовых схем аэронавигационного паспорта аэродрома (вертодрома), посадочной площадки».
10. Федеральные правила использования воздушного пространства Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства Российской Федерации от 11.03.2010г. № 138).
11. Федеральные авиационные правила «Подготовка и выполнение полетов в ГА РФ». Утверждены приказом Минтранса РФ № 128 от 31.08.2009
12. Сборник АНИ № 102 Санкт-Петербургского ЗЦ ЕС ОрВД. Посадочные площадки. Карта UL5.



КАРТА МАРШРУТОВ ВЫЛЕТА

НОВОЕ КУЗЬМИНСКОЕ

МАРШРУТЫ ВЫЛЕТА НЕ УСТАНОВЛЕНЫ



КАРТА МАРШРУТОВ ПРИБЫТИЯ

НОВОЕ КУЗЬМИНСКОЕ

МАРШРУТЫ ПРИБЫТИЯ НЕ УСТАНОВЛЕНЫ



КАРТА ЗАХОДА НА ПОСАДКУ ПО ПРИБОРАМ

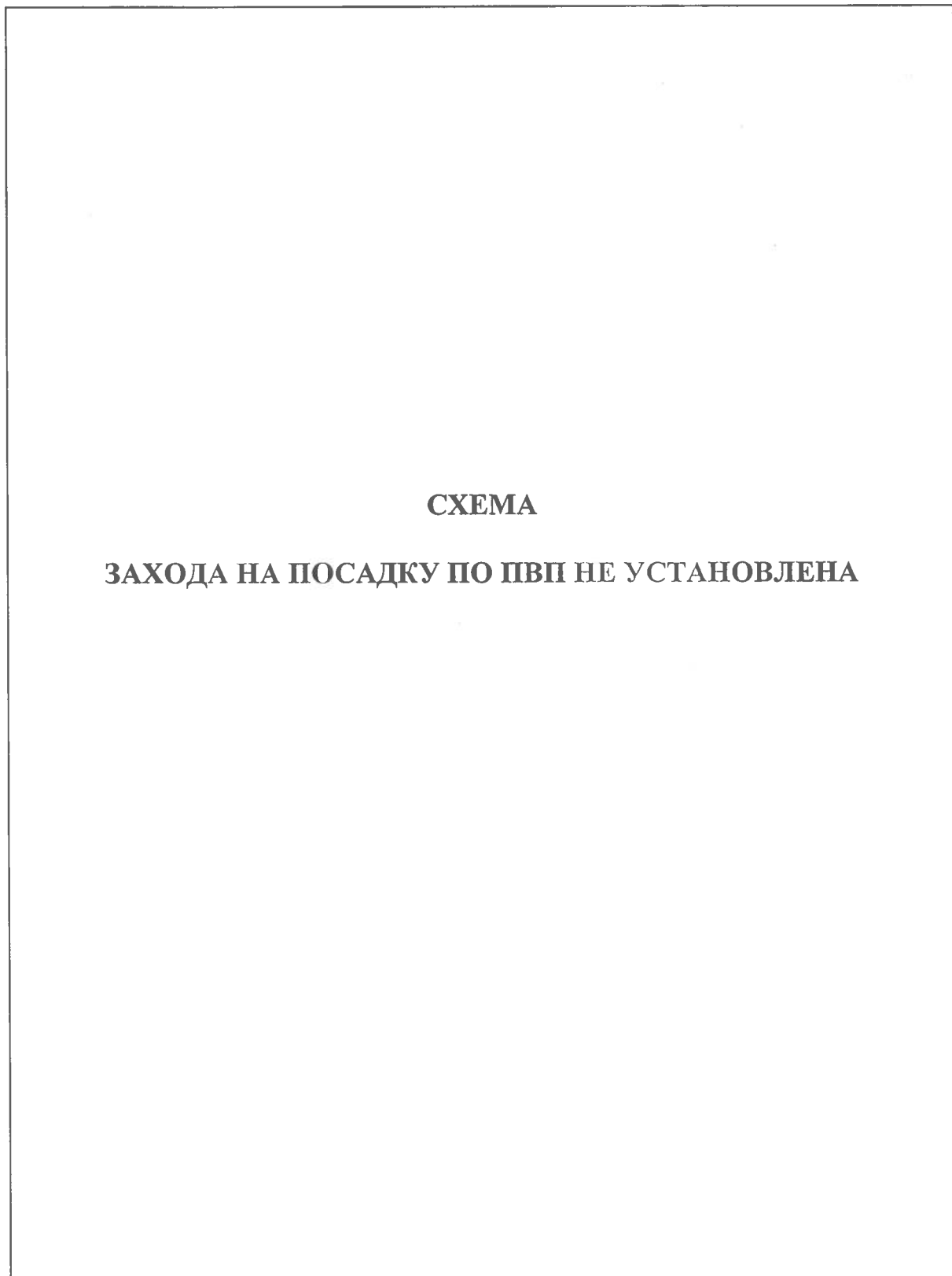
НОВОЕ КУЗЬМИНСКОЕ

ЗАХОД НА ПОСАДКУ ПО ПРИБОРАМ НЕ ВЫПОЛНЯЕТСЯ



КАРТА ЗАХОДА НА ПОСАДКУ ПО ПВП

НОВОЕ КУЗЬМИНСКОЕ



СХЕМА

ЗАХОДА НА ПОСАДКУ ПО ПВП НЕ УСТАНОВЛЕНА



**СХЕМА
КОНЦЕНТРАЦИИ И ПЕРЕЛЕТА ПТИЦ В ОКРЕСТНОСТЯХ
ПОСАДОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ**

НОВОЕ КУЗЬМИНСКОЕ

**НАБЛЮДЕНИЯ ЗА КОНЦЕНТРАЦИЕЙ
И ПЕРЕЛЕТАМИ ПТИЦ В ОКРЕСТНОСТЯХ
ПОСАДОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ
НЕ ПРОИЗВОДИЛИСЬ**



**Схема
расположения радиотехнического и метеорологического оборудования
на посадочной площадке**

НОВОЕ КУЗЬМИНСКОЕ

**НА ПОСАДОЧНОЙ ПЛОЩАДКЕ РАДИОТЕХНИЧЕСКОГО
И МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ
НЕ УСТАНОВЛЕНО**



**СХЕМА
ПРОДОЛЬНОГО ПРОФИЛЯ ОСИ ВПП ПОСАДОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ**

НОВОЕ КУЗЬМИНСКОЕ

**СЪЕМКА
ПРОДОЛЬНОГО ПРОФИЛЯ ОСИ ВПП
ПОСАДОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ
НЕ ПРОИЗВОДИЛАСЬ**



**Схема
выполнения маневра для внеочередного захода на посадку
или ухода на запасной аэродром**

НОВОЕ КУЗЬМИНСКОЕ

СХЕМА НЕ УСТАНОВЛЕНА

