


«СОГЛАСОВАНО»

Начальник штаба в/ч 09639
генерал-лейтенант


В.Н. Осташко
« 06 » 06 2006 г.


«УТВЕРЖДАЮ»

Руководитель СЗ-УГАИ
Федеральной службы
по надзору в сфере транспорта


П.В. Нениуков
« 11 » июля 2006 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Руководитель Северо-Западного
ОТУ "Росавиации"


В.К. Халиков
« 04 » июля 2006 г.

ИНСТРУКЦИЯ
по производству полетов в районе посадочной площадки
«КИЖИ»

Копия верна:
начальник штаба



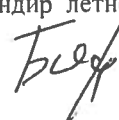
В.П. Богачук

Петрозаводск
2006 г.



1	Принадлежит музею-заповеднику «Кижи».			
	Характер использования: Для полетов по авиационным работам.			
2	Расположение: 991 м севернее Преображенской церкви.			
	Нпл = + 44 м, М = + 10			
3	Летное поле. Форма: прямоугольник, размеры 100 x 40 м.			
	Характер поверхности летного поля: ровный, уклон на восток, травянистый покров.			
4	ВПП: отсутствует.			
5	Площадки для вертолетов	Расположение	Размеры, покрытие	
	ПП	северная часть летного поля	20 x 20 м, грунт.	
	ЗП	На ПП		
	ППО	отсутствует		
6	Тип ВС	м.п.н. (м.макс.)	МПос для взлета/посадки вертолетов	Базовый аэродром
	Ми-8, Ка-26.	12 т	010 - 050	Петрозаводск (Пески)
7	Маршрут перелета ВС с базового аэродрома и обратно: Петрозаводск (Пески) - Лукин Наволок - Великая Губа - Кижи, Кижи - о.Сярь - Ялгуба - Петрозаводск (Пески).			
8	Подходы к посадочной площадке: открытые.			
	Характерные ориентиры: церковь Покрова, Ам=178, 8=0.991 км Н=(35) м.			
9	Запасные аэродромы и посадочные площадки	МПУ	S км	МКп
	Петрозаводск (Пески)	230	55	050-230
	Петрозаводск (Бесовец)	235	64	015-195
	Пяльма	030	55	100-280
10	Метеообеспечение	Минимум площадки для посадки и взлета		
	АМС аэродрома Петрозаводск (Пески), по запросу		Высота НГО, м	ДГВ, м
		ПВП	150	2000
		ОПВП-Д	100	3000
			130	1000
	ОПВП-Н	АСР, ПСР, С/зад.		
		Транспортные		
11	Организация УВД. РЦ ЕС ОрВД аэродрома Петрозаводск (Бесовец).			
12	Действия экипажа при опасных метеоявлениях и при встрече со стаями птиц. Обход, уход на второй круг с любой высоты, уход на запасной аэродром или площадку с подбором.			
13	Действия экипажа ВС при взлете и посадке на заснеженную, пыльную или песчаную площадку, а также в условиях снежного, пыльного или песчаного вихря. Взлет и посадку производить в соответствии с рекомендациями РЛЭ с учетом ограничительных пеленгов без использования влияния воздушной подушки.			
14	Действия экипажа вертолета при полете с грузом на внешней подвеске. В соответствии с РЛЭ.			
15	Пути подвоза средств материально-технического обеспечения. Автомобильным транспортом.			
16	Местные особенности. Взлет и посадку производить без использования влияния «воздушной подушки». Ам=178, 8=0.991 км, церковь Н=(35)м. Восточнее 8=30 м ЛЭП Н=(11)м. Мачта СС Ам=350. 8=0.288 км Н=(24)м.			
17	Связь с базовым аэродромом. Бортовые р/ст, телефон.			
18	Кто организует и обеспечивает поисковые и аварийно-спасательные работы и какими средствами. Поисковые и аварийно-спасательные работы организует и обеспечивает командир авиационного отряда ГУ РК «Северо-Западная авиабаза». Привлекаемые силы и средства: согласно «Инструкции по организации и проведению П и АСР ГУ РК «Северо-Западная авиабаза».			

Командир авиационного отряда
 С.И. Сускин

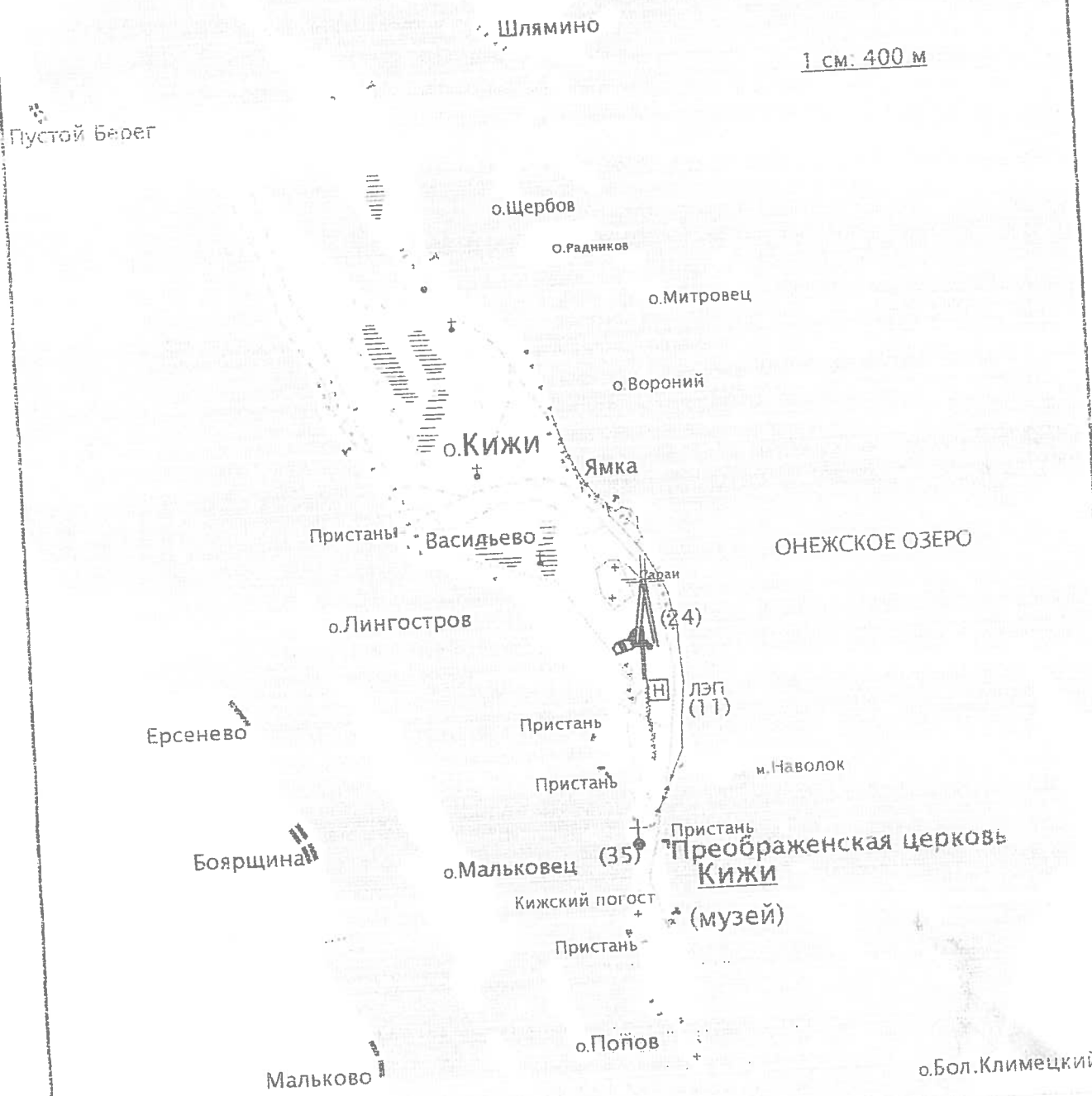
Командир летного отряда
 А.П. Батухтин

КИЖИ

Нпл + 44

Посадочная площадка 991 м севернее Преображенской церкви
с.ш. $62^{\circ} 04.593'$
в.д. $035^{\circ} 13.561'$

Ориентиры	Ам	S, км
Д.Боярщина	220	2.4
Береговая черта	270	1.0
Преображенская церковь	178	0.991
О.Лингостров	280	2.0
Д.Кургеницы	100	3.0
Антенна	225	0.5



Предупреждение

