



«СОГЛАСОВАНО»

Начальник штаба в/ч 09639
генерал-лейтенант


В.Н. Останико
« 06 » 2006г.

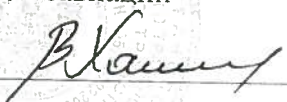
«УТВЕРЖДАЮ»

Руководитель СЗ УГАН
Федеральной службы
по надзору в сфере транспорта


П.В. Ненюков
« 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
«КЕМЬ»

Копия верна:
начальник штаба

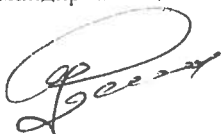


В. П. БОГАЙЧУК

Петрозаводск
2006г.

1	Принадлежит ГУ РК «Северо-Западная база авиационной охраны лесов».		
	Характер использования: Для полетов по авиационным работам.		
2	Расположение: 2 км восточнее г. Кемь		
	Нпл = + 25 м, М = + 10		
3	Летное поле. Форма: прямоугольник, размеры 300x200м.		
	Характер поверхности летного поля: сухое болото.		
4	ВПП: отсутствует.		
5	Площадки для вертолетов	Расположение	Размеры, покрытие
	ПП	На летном поле около авиаотделения	10 x 10 м, бетон.
	ЗП	На ПП	
	ППО	На ПП	
6	Тип ВС	м.п.н. (м.макс.)	МПос для взлета/посадки вертолетов
	Ми-8, Ка-26	12 т	015 - 320
			Базовый аэродром
			Петрозаводск (Пески)
7	Маршрут перелета ВС с базового аэродрома и обратно: Петрозаводск (Пески)-Сегежа-Беломорск-Кемь. Кемь- Беломорск-Сегежа-Петрозаводск (Пески).		
8	Подходы к посадочной площадке: открытые.		
	Характерные ориентиры: г. Кемь, р. Кемь, Кемская губа Белого моря, жел. дорога.		
9	Запасные аэродромы и посадочные площадки	МПУ	S км
	Сегежа	174	135
	Калевала	275	164
			МКп
			160-340
			020-200
10	Метеообеспечение	Минимум площадки для посадки и взлета	
			Высота НГО, м
			ДГВ, м
	АМС аэродрома Петрозаводск (Пески), по запросу	ПВП	150
		ОПВП-Д	100
			170
		ОПВП-Н	370
			520
			370
			520
			4000
			4000
11	Организация УВД, РЦ ЕС ОрВД аэродрома Петрозаводск (Бесовец). Бортовые р/ст, телефон.		
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. Полеты с грузом на внешней подвеске над г. Кемь запрещены..		
15	Пути подвоза средств материально-технического обеспечения. Автомобильным и ж/д транспортом.		
16	Местные особенности. Площадка расположена на мелиорированном болоте. С С восточной стороны вдоль дороги проходит ЛЭП, Н=15м, Ам=230, S=2500м вышка ретранслятора, Н=69м.		
17	Связь с базовым аэродромом. Бортовые р/ст, телефон в здании авиаотделения.		
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

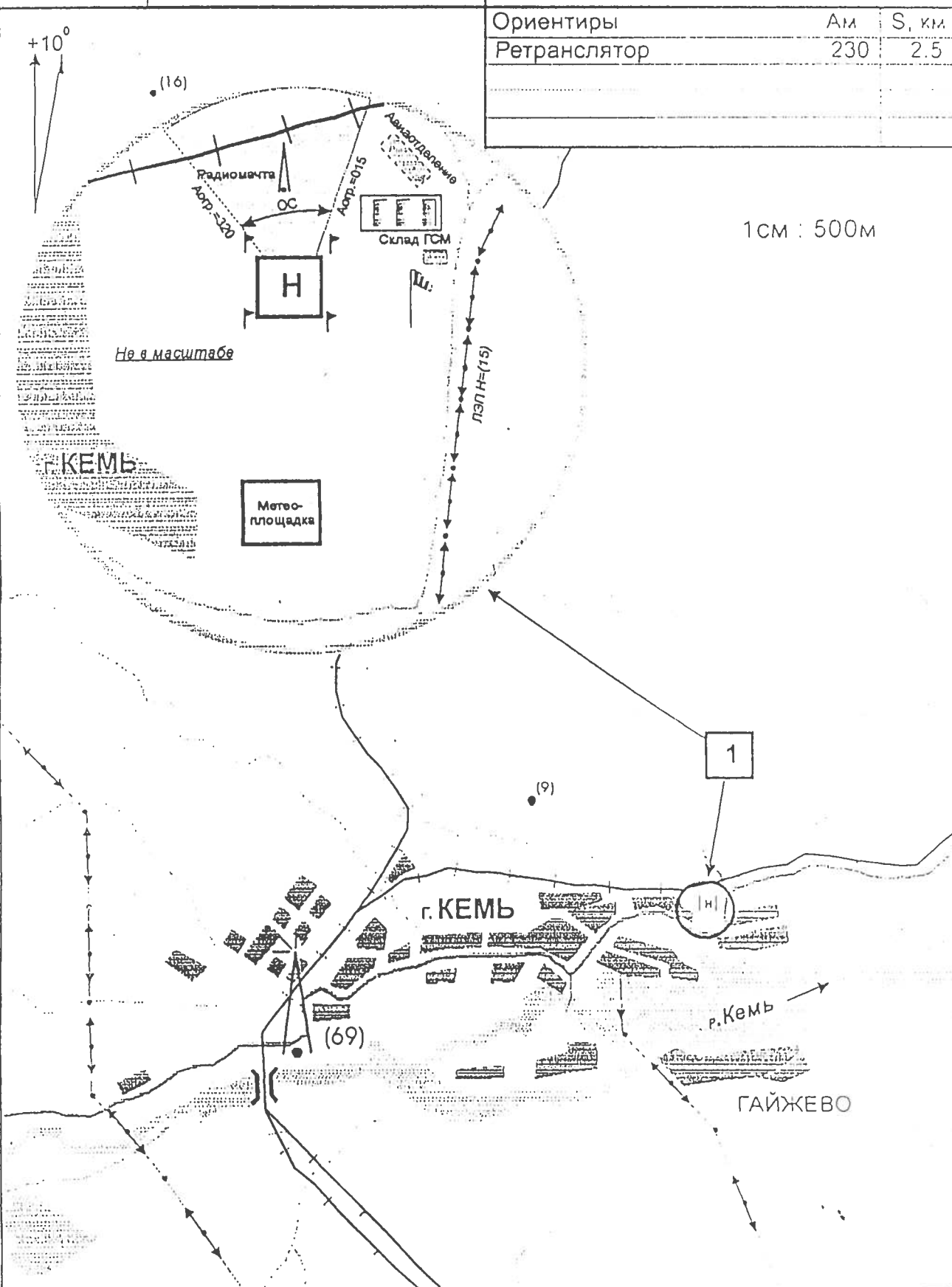


А.П. Батухтин

КЕМЬ
Нпл + 25

Посадочная площадка	Восточная окраина г. Кемь с.ш. $64^{\circ}57.573'$ В.д. $034^{\circ}38.419'$
---------------------	--

Ориентиры	Ам	S, км
Ретранслятор	230	2.5



Предупреждение

