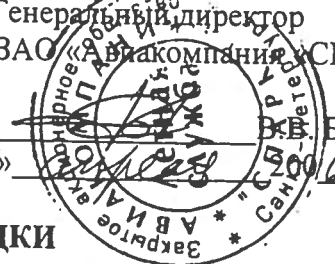


«УТВЕРЖДАЮ»
Генеральный директор
ЗАО «Авиакомпания «СПАРК+»
В.В. Базыкин.
«10» _____ 2006 г.



КРОКИ ПОСАДОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ «ДАЧА ВИНТЕРА»

1. Администрация турбазы «Дача Винтера». Для выполнения авиационных работ
(принадлежность, характер использования)
2. территория турбазы «Дача Винтера», Набс.= +4,2м, $\Delta M = +7^\circ$
(расположение, высота абсолютная, магнитное склонение)
3. Поле, травяной покров
(форма и характер покрытия посадочной площадки)
4. дерн, 10x10м, 13 тонн, МК_{пос.} = $255^\circ - 340^\circ$
(размеры рабочей поверхности, тоннаж и магнитные курсы посадки)
5. МК = $341^\circ - 254^\circ$ (строения, Нотн = 15м)
(ограничительные секторы для взлета и посадки)
6. МК = $255^\circ - 340^\circ$; вне зоны влияния «воздушной подушки» - без ограничений
(разрешенные магнитные курсы для взлета и посадки)
7. Сектор $255^\circ - 340^\circ$; открытые
(подходы к посадочной площадке, ориентиры)
8. а/д «Петрозаводск», п/п «Валаам», п/п «Сортавала», п/п «Куркиеки»,
(запасные аэродромы, посадочные площадки)
9. АМСГ а/д «Петрозаводск», м/мин ПВП: 150x2000x25, ОПВП: 100x1000x25
(метеообеспечение, минимум ПП для взлета и посадки)
10. МДП Петрозаводск (133,6 мГц), согласование-при получении условий- ВС Санкт-Петербургского РЦ ЕС ОрВД
(Организация ОВД)
11. Уход на запасной аэродром, посадочную площадку, посадка с подбором
(действия при ухудшении метеоусловий)
12. Взлет и посадка вне зоны влияния «воздушной подушки»
(действия экипажа при попадании в снежный, пыльный вихрь)
13. Согласно РЛЭ по типам вертолетов
(действия экипажа при полетах с грузом на внешней подвеске)
14. Нет
(местные особенности)
15. Обеспечивает а/п «Петрозаводск»
(организация поисковых и спасательных работ)

Главный пилот ЗАО «Авиакомпания «СПАРК+»

«10» _____ 2006 г.

КРОКИ
Вертолетной площадки
«Дача Винтера»

Приложение
Н кта = + 4,2м
КТА: 61°39'089с, 030°40'972в

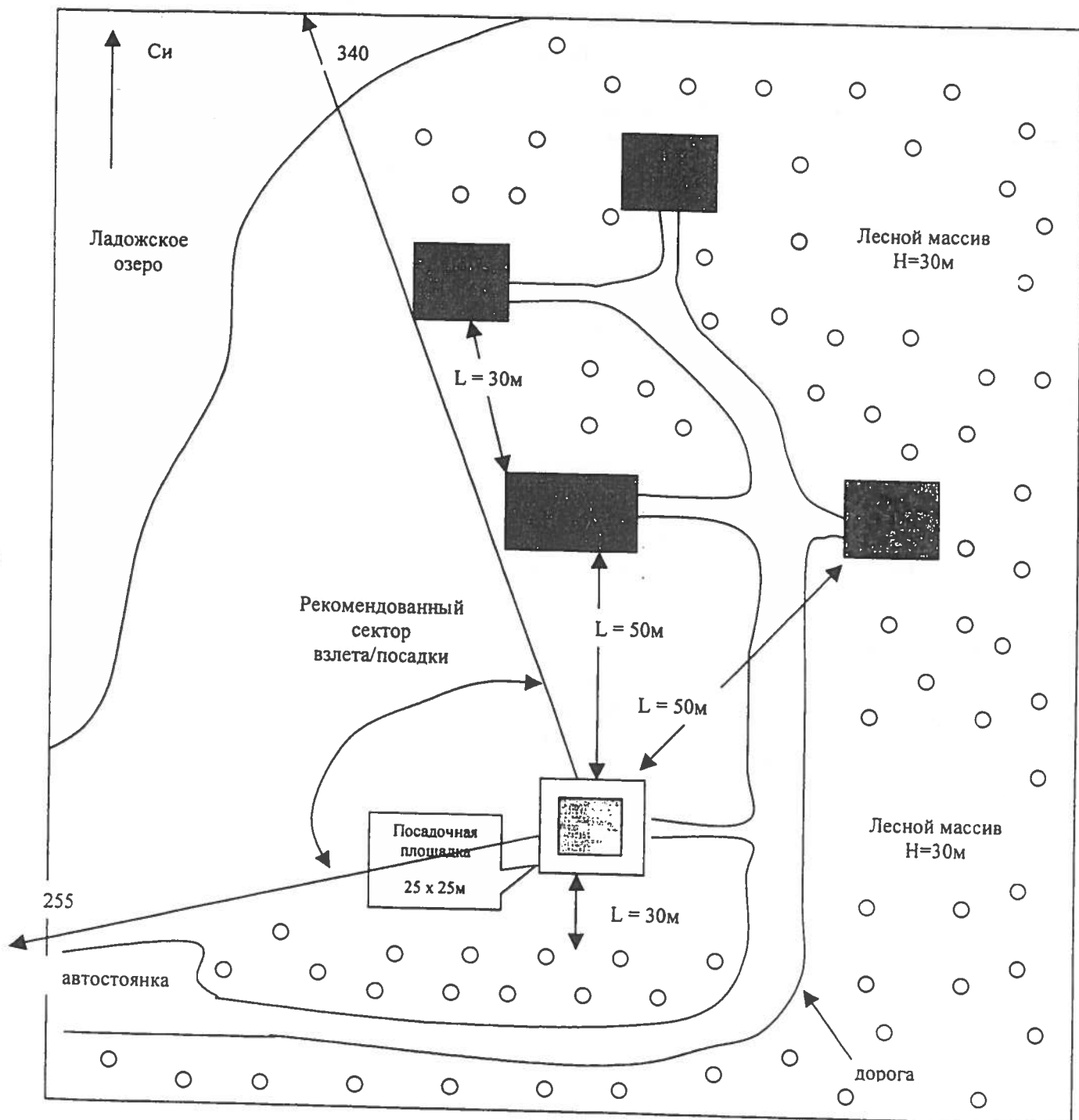


Таблица ориентиров для оценки метеоусловий

Ориентир	Азимут, град.	Дальность, м	Н абс.м
Вышка	215	3430	145