



КОНТРОЛЬНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ПРЕДПОЛЕТНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ ПОЛЕТА НА ВЕРТОЛЁТЕ

ТИП ПОЛЕТА	ДАТА	ВРЕМЯ ПРЕДПОЛЕТНОГО ИНСТРУКТАЖА
------------	------	---------------------------------

ПОГОДА В ТОЧКЕ ОТПРАВЛЕНИЯ/ПО МАРШРУТУ/ТОЧКЕ ПОСАДКИ/АЛЬТЕРНАТИВНОЙ ТОЧКЕ ПОСАДКИ

Metar		
TAF		
Метеокарта	Карта опасных метеоусловий	
Ветер в верхних слоях населения	Высота нулевой изотермы	Обледенение
Ветер у земли	Время восхода солнца	Время захода солнца

ЗАДАЧА

Notams	Вылет	Полет по маршруту
	Посадка	Запасной

Данные связи

Позывной

	ВЫЛЕТ	ПО МАРШРУТУ	ПО МАРШРУТУ	ТОЧКА НАЗНАЧЕНИЯ	ЗАПАСНОЙ 1	ЗАПАСНОЙ 2
ATIS						
ЗЕМЛЯ						
АДП						
APP						
INFO						

Средства навигации

Вылет

Полет по маршруту

Посадка

Запасной

Аэродромы	ВЫЛЕТ	ПО МАРШРУТУ	ТОЧКА НАЗНАЧЕНИЯ	ЗАПАСНОЙ 1	ЗАПАСНОЙ 2

План полета

Получение предварительного разрешения/разрешения на посадку

Согласование времени

Загрузка

Запуск

Взлет

Посадка

Длительность

ЛИЧНЫЕ ДАННЫЕ

Действующая документация, требуемая на борту

Лицензия пилота и мед. справка

Да

Квалификационная отметка/IR

Да

Давность летной практики

Да

Паспорта и другие идентификационные документы

Да

ДАННЫЕ ВЕРТОЛЁТА

Тип	Регистрационный номер	Weight (масса)
	Продольное управление	Поперечное управление
ЦТ при взлете		
ЦТ при посадке		
Изменение ЦТ		
Запас топлива на борту	Требуемый запас топлива	Продолжительность полета
Тех. журнал		
Документация вертолета, требуемая на борту	Оригинал или копия сертификата страхования ответственности перед третьими лицами	<input type="checkbox"/> Да
	Сертификат регистрации	<input type="checkbox"/> Да
	Сертификат летной годности (ARC)	<input type="checkbox"/> Да
	Оригинал или копия сертификата по шуму (если применимо)	<input type="checkbox"/> Да
	Оригинал или копия сертификата эксплуатанта	<input type="checkbox"/> Да
	Разрешение на бортовую радиостанцию	<input type="checkbox"/> Да
	Руководство по эксплуатации/РЛЭ	<input type="checkbox"/> Да
Время, необходимое для выполнения задачи, ч	Время до следующего осмотра/CRS, ч	
воздушного судна	Оборудование	

КЛАСС ХАРАКТЕРИСТИК (ЕСЛИ ПРИМЕНИМО)

	Вылет	Полет по маршруту	Пункт назначения
Макс. взлетный/посадочный вес			
Макс. вес висения в зоне влияния земли			
Макс. вес висения вне зоны влияния земли			
Эксплуатационный потолок при одном неработающем двигателе			

ТОПЛИВО

Исходная масса пустого вертолета	+	ТОПЛИВО ДЛЯ VFR		ТОПЛИВО ДЛЯ IFR	
Топливо	+	Запуск	+	Запуск	+
Экипаж	+	Руление	+	Руление	+
Внутренний груз	+	Полет	+	Полет	+
Внешний груз	+	Запас на непредвиденные ситуации 5% или 10%	+	Запасной	+
Взлетный вес		Резерв 20 минут	+	Запас 10% для непредвиденных ситуаций	+
Планируемый запас топлива	-	По своему усмотрению	+	Резерв 30 минут	+
Посадочный вес		Общее изменение		Дополнительно	+
Запас топлива для изменения маршрута	-	ТОПЛИВО СОГЛАСНО JAR OPS 3		Дополнительно	+
Посадочный вес при изменении маршрута				Общее изменение	