



## КОНТРОЛЬНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ПРЕДПОЛЕТНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ ПОЛЕТА НА ВЕРТОЛЕТЕ

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

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

Metar		
TAF		
Метеокарта	Карта опасных метеоу словий	
Ветер в верхних слоях атмосферы	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	<input type="checkbox"/> Да
	Квалификационная отметка/IR	<input type="checkbox"/> Да
	Давность летной практики	<input type="checkbox"/> Да
	Паспорта и другие идентификационные документы	<input type="checkbox"/> 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 в 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