

[Купить Журнал подготовки самолета \(вертолета\) к полетам](#)

**ЖУРНАЛ
ПОДГОТОВКИ САМОЛЕТА (ВЕРТОЛЕТА)
№ _____ К ПОЛЕТАМ**

ЦентрМат

ЦентрМаг

(наименование организации)

ЖУРНАЛ
ПОДГОТОВКИ САМОЛЕТА (ВЕРТОЛЕТА)
№ _____ **К ПОЛЕТАМ**

Начат «____» _____ 20__ г.

Окончен «____» _____ 20__ г.

I. КОНТРОЛЬНЫЙ ЛИСТ

подготовки воздушного судна к полету «__» _____ 20__ г.

Периодические работы _____ выполнены «__» _____ 20__ г.

вид работ

Наименование (номер) маршрута (вид оборудования, объем работ, член экипажа)	Дата выполнения подготовок, подписи исполнителей и контролирующих									
	I. Предполетная подготовка «___»___ 20__ г.		II. Подготовка к повторному полету «___»___ 20__ г.						III. Послеполетная подготовка «___»___ 20__ г.	
			к 2-му		к 3-му		к 4-му			
	исп.	контр.	исп.	контр.	исп.	контр.	исп.	контр.	исп.	контр.
Планер, двигатели										
АВ и ДТО										
АО										
РЭО										
СО										
Осмотрены лопатки ВНА и 1 ст. РК										
Осмотрены лопасти РВ										
Аккумуляторные батареи	установлены								сняты	

IV. Заправка, снаряжение и загрузка воздушного судна

	Заправка топлива по бакам (группам баков) перед вылетом						
1-ый							
2-ый							
3-ый							
4-ый							

Наименование заправочных материалов и снаряжения	Марка, тип	Количество материалов и снаряжения перед вылетом				Остаток ГСМ после полета			
		первым	вторым	третьим	четвертым				
Топливо (кг)									
Масло (кг)									
Гидрожидкость в системах (кг)	АМГ-10								
Противообледенитель (кг)									
Сжатый газ (атм)									
Боеприпасы									
Магнитофон						Параметры СУ			
Регистратор параметров						параметр агрегат	Тм, °С	Рм, кгс см²	ВыбегТ-К,сек
Грузы (кг)						Лев.ДВ			
Всего на борту (кг)						Прав.ДВ			
Взлетная (посадочная) масса (кг)									
Центровка перед взлетом (мм.% сах)									

V. Заправку, снаряжение (загрузку) проверил. Отстой топлива слит и проверен - замечаний нет. ВС согласно заданию подготовлено. Неисправности устранены. Очередные регламентные работы выполнены. Ресурс агрегатов обеспечивает выполнение задания.

Старший техник самолета (вертолета) _____

подпись, фамилия

VI. Предполетный осмотр ВС произведен. Доклады от членов экипажа о готовности ВС для выполнения полетного задания принял. С особенностями ВС ознакомлен. ВС к полету готово.

Командир экипажа _____

подпись, фамилия

VII. Воздушное судно для выполнения задания подготовлено. Вылет разрешаю.

Зам. командира в/ч по ИАС (начальник ТЭО (ТЭГ), техник отряда) _____

подпись, фамилия

VIII. ЗАМЕЧАНИЯ ЛЕТНОГО ОСТАВА. ОТМЕТКИ ОБ ИХ УСТРАНЕНИИ

№ полета	Замечания, подпись командира экипажа	Отметка об устранении (что сделано)	Устранил (подпись, фамилия)	Проверил (подпись, фамилия)

I. КОНТРОЛЬНЫЙ ЛИСТ

подготовки воздушного судна к полету «__» _____ 20__ г.

Периодические работы _____ выполнены «__» _____ 20__ г.

вид работ

Наименование (номер) маршрута (вид оборудования, объем работ, член экипажа)	Дата выполнения подготовок, подписи исполнителей и контролирующих									
	I. Предполетная подготовка «___»___ 20__ г.		II. Подготовка к повторному полету «___»___ 20__ г.						III. Послеполетная подготовка «___»___ 20__ г.	
			к 2-му		к 3-му		к 4-му			
	исп.	контр.	исп.	контр.	исп.	контр.	исп.	контр.	исп.	контр.
Планер, двигатели										
АВ и ДТО										
АО										
РЭО										
СО										
Осмотрены лопатки ВНА и 1 ст. РК										
Осмотрены лопасти РВ										
Аккумуляторные батареи	установлены								сняты	

IV. Заправка, снаряжение и загрузка воздушного судна

	Заправка топлива по бакам (группам баков) перед вылетом						
1-ый							
2-ый							
3-ый							
4-ый							

Наименование заправочных материалов и снаряжения	Марка, тип	Количество материалов и снаряжения перед вылетом				Остаток ГСМ после полета			
		первым	вторым	третьим	четвертым				
Топливо (кг)									
Масло (кг)									
Гидрожидкость в системах (кг)	АМГ-10								
Противообледенитель (кг)									
Сжатый газ (атм)									
Боеприпасы									
Магнитофон						Параметры СУ			
Регистратор параметров						параметр агрегат	Тм, °С	Рм, кг/см²	ВыбегТ-К,сек
Грузы (кг)						Лев.ДВ			
Всего на борту (кг)						Прав.ДВ			
Взлетная (посадочная) масса (кг)									
Центровка перед взлетом (мм.%сах)									

V. Заправку, снаряжение (загрузку) проверил. Отстой топлива слит и проверен - замечаний нет. ВС согласно заданию подготовлено. Неисправности устранены. Очередные регламентные работы выполнены. Ресурс агрегатов обеспечивает выполнение задания.

Старший техник самолета (вертолета) _____

подпись, фамилия

VI. Предполетный осмотр ВС произведен. Доклады от членов экипажа о готовности ВС для выполнения полетного задания принял. С особенностями ВС ознакомлен. ВС к полету готово.

Командир экипажа _____

подпись, фамилия

VII. Воздушное судно для выполнения задания подготовлено. Вылет разрешаю.

Зам. командира в/ч по ИАС (начальник ТЭО (ТЭГ), техник отряда) _____

подпись, фамилия

VIII. ЗАМЕЧАНИЯ ЛЕТНОГО ОСТАВА. ОТМЕТКИ ОБ ИХ УСТРАНЕНИИ

№ полета	Замечания, подпись командира экипажа	Отметка об устранении (что сделано)	Устранил (подпись, фамилия)	Проверил (подпись, фамилия)

II. УЧЕТ РАБОТ, ВЫПОЛНЕННЫХ НА ВС, И ОБНАРУЖЕННЫХ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

[illegible]

II. УЧЕТ РАБОТ, ВЫПОЛНЕННЫХ НА ВС, И ОБНАРУЖЕННЫХ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

[illegible]

В журнале прошнуровано, пронумеровано и скреплено

печатью _____ листов / страниц
(нужное подчеркнуть)

« _____ » _____ 20 _____ г.

Ф.И.О., должность, подпись _____

М.П.

Продукция соответствует п. 18.12 «ОК 029-2014 (КДЕС Ред. 2).
Общероссийский классификатор видов экономической деятельности»
(утвержден Приказом Росстандарта от 31.01.2014 № 14-ст)

Санитарно-эпидемиологическое заключение не требуется

Товар не подлежит обязательной сертификации

Экологически чистая бумага без применения хлора и кислот



Знак информационной продукции
(Федеральный закон № 436-ФЗ от 29.12.2010 г.)