

ЗАДАНИЕ № _____

**на проведение инспекционного контроля грузового салона и
работы бортоператоров в соответствии с Федеральными
авиационными правилами «Сертификационные требования к
эксплуатантам коммерческой гражданской авиации.
Процедуры сертификации» (ФАП-11), утвержденными
приказом Минтранса России № 11 от 04.02.2003г.
(зарегистрирован в Минюсте России 24.03.2003 за номером 4314)**

_____ поручается провести
(должность, структурное подразделение, Фамилия Имя Отчество)
инспекционный контроль грузового салона воздушного судна и
работы бортоператоров с целью оценки способности эксплуатанта

(наименование авиапредприятия)

обеспечить безопасное и качественное выполнение грузовых
воздушных перевозок в соответствии с требованиями нормативных
документов, регулирующих деятельность гражданской авиации и
условиями, зафиксированными в его эксплуатационных
спецификациях.

Инспекционный контроль провести с _____ по
_____ (дата. месяц. год)

(дата. месяц. год)

Результаты инспекционного контроля представить в Управление
надзора за летной деятельностью ФСНСТ до _____
(дата. месяц. год)

Начальник (руководитель) _____

_____ (УНЛД, территориального органа ФСНСТ,
центра по сертификации) (подпись) (И.О. Фамилия)

« » 200 г.

Отчет по инспекционному контролю

Полетное задание _____ Дата инспекции _____

Сертификат эксплуатанта №	Дата и форма последнего периодического технического обслуживания	
Номер рейса	Количество часов налета со времени последнего периодического обслуживания	
Маршрут полета		Запас топлива
Тип воздушного судна <input type="text"/>	Государственный регистрационный номер ВС <input type="text"/>	
Время вылета (UTC) по плану	Время вылета (UTC) фактическое	
КВС	Ст. бортоператор	
<p>Вывод:</p> <p>Эксплуатант _____ безопасно и качественно выполнять полеты (способен/не способен)</p> <p>в соответствии с требованиями нормативных документов, регулирующих деятельность гражданской авиации и условиями, зафиксированными в его эксплуатационных спецификациях и _____ соответствовать сертификационным требованиям, предусмотренным (продолжает/не продолжает)</p> <p>ФАП-11.</p> <p>Инспектор (эксперт) _____</p> <p style="text-align: right;">(подпись)</p> <p>(И.О. Фамилия)</p> <p>« _____ » _____ 200__ г.</p> <p>Заключение:</p> <p>Начальник (руководитель) _____</p> <p>_____ (УНЛД, территориального органа ФСНСТ, центра по сертификации) (подпись) (И.О. Фамилия)</p> <p>« _____ » _____ 200__ г.</p>		

Контрольная карта

проведения инспекционного контроля грузового салона и работы
бортоператоров

согласно заданию № _____

Форма КГС лист 2

1. ПРЕДПОЛЕТНАЯ ПОДГОТОВКА	Отметк а о контро ле
1.1. Соответствие количества бортоператоров установленным требованиям РЛЭ ВС	
1.2. Свидетельства бортоператоров (наличие, правильность оформления, срок действия)	
1.3. Прохождение бортоператорами предполетного медконтроля	
1.4. Соблюдение технологического графика подготовки грузовой кабины ВС к вылету	
1.5. Взаимодействие бортоператоров с грузовой и багажными СОП	
1.6. Осмотр грузовой кабины на отсутствие посторонних предметов	
1.7. Готовность ВС и подготовка бортоператоров к перевозке опасных грузов	
1.8. Наличие стремянок для входа в грузовую кабину ВС	
1.9. Наличие и исправность ограничительных ремней выходов	
1.10. Наличие и исправность тельферов, швартовочного оборудования для крепления груза, лебедки, состояние направляющих рельсов тельфера, контейнеров, поддонов, оборудования для пакетирования груза (ОПГ), ограждения, наличие центровочных меток определяющих загрузку ВС	
1.11. Укомплектованность рабочего места бортоператора	
1.12. Наличие привязной системы безопасности бортоператоров	
1.13. Работоспособность средств сигнализации в грузовой кабине ВС	
1.14. Размещение, швартовка груза в грузовой кабине в соответствии со схемой загрузки и центровочным графиком	

1.15. Выдерживание установленных проходов между грузом и бортом ВС	
1.16. Соответствие компоновки ВС руководству петной эксплуатации самолета	
1.16. Наличие в грузовой кабине сидений для перевозки пассажиров сопровождающих груз. Укомплектованность сидений привязными ремнями	
1.17. Наличие перевозочной документации: <ul style="list-style-type: none"> - сводной загрузочной ведомости; - генеральной декларации; - грузового манифеста; - пассажирского манифеста (при совмещенных перевозках) - билетов (при перевозке служебных пассажиров) 	
2. ПРОВЕРКА САНИТАРНОГО СОСТОЯНИЯ ВС	
2.1. Санитарное состояние грузовой кабины и рабочих мест бортоператоров	
2.2. Наличие воды в кипятильниках и туалете	
2.3. Наличие санитарного бортового журнала (журнала дезинсекции) и отметки врача о проверке санитарного состояния ВС	
2.4. Целостность стекол иллюминаторов	
2.5. Состояние пола грузовой кабины	
2.6. Соблюдения бортоператорами правил техники безопасности	
2.7. Наличие медицинской аптечки с комплектом средств оказания первой медицинской помощи	
3. ОСМОТР ГРУЗОВОЙ КАБИНЫ ВС БОРТОПЕРАТОРАМИ	
3.1. Укомплектованность ВС аварийно-спасательным оборудованием и снаряжением	
3.2. Наличие в грузовой кабине переносных огнетушителей, срок их годности	
3.3. Наличие санитарного бортового журнала (журнала дезинсекции) и отметки врача о проверке санитарного состояния ВС	
3.4. Наличие исправного кислородного оборудования для бортоператора и пассажиров, сопровождающих груз	
3.5. Наличие и работоспособность мегафонов	

3.6. Наличие свободных проходов к аварийным выходам, исправность световых табло «Выход», «Аварийный выход»	
3.7. Наличие эвакуационных канатов	
3.8. Наличие и исправность электрических фонарей	

Форма КГС лист 3

3.9. Укомплектованность ВС бытовым оборудованием	
3.10. Исправность узлов крепления контейнеров (термосов) с продуктами питания	
3.11. Наличие и исправность электроплиты	
3.12. Наличие и исправность электрокипятильника	
3.13. Работоспособность внутреннего переговорного устройства	
3.14. Знание бортоператорами аварийного оборудования эксплуатируемого типа ВС	
3.15. Знание бортоператорами порядка действий в аварийной обстановке	

4. ИНСТРУКТАЖ СЛУЖЕБНЫХ ПАССАЖИРОВ О ПОЛЕТЕ И ПРАВИЛАХ ПОВЕДЕНИЯ НА БОРТУ ВС

4.1. Контроль применения привязных ремней служебными пассажирами	
4.2. Инструктаж по использованию аварийных выходов	
4.3. Демонстрация пользования кислородными приборами	
4.4. Разборчивость объявлений через систему общего оповещения	

5. В ПОЛЕТЕ

5.1. Местонахождение бортоператора при взлете/посадке	
5.2. Соблюдение мер безопасности на борту при полете в условиях повышенной турбулентности	
5.3. Своевременность действий бортоператора на вызов из кабины экипажа	
5.4. Выполнение правил и инструкций изложенных в РПП эксплуатанта	

Инспектор _____

(должность)

(подпись)

(И.О. Фамилия)

« _____ » _____ 200__ г.

