



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНТРАНС РОССИИ)

Руководителям предприятий
гражданской авиации

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
(РОСАВИАЦИЯ)

Ленинградский проспект, 37, Москва
А-167, ГСП-3, 125993
Телетайп: 111495, тел. (499) 231-53-95
Факс: (499) 231-55-35

29.04.11 № 04.01-355

На № _____

Во исполнение информационного письма Росавиации от 14.08.2009 г. № 10-659-исх и в соответствии с разработанной «Программой и методикой эксплуатационной проверки устройства для оперативного хранения и раздачи топлива (проект УЗВС)», ЦС авиаГСМ ФГУП ГосНИИ ГА проведено методическое сопровождение эксплуатационной проверки устройств УЗВС.

Работы по оценке работоспособности УЗВС проводились в период с ноября 2009 года по март 2011 года на базе следующих предприятий:

- ООО «Центр Адмикор», г. Санкт-Петербург, р-н. Гатчина, склад ГСМ, УЗВС-Руп-25x1 № 001;
- ООО «Геликоптер», г. Новосибирск, Аэропорт «Мочище», УЗВС-Руп-25x1 №№ 002 и 003;
- ООО «Хели про сервис», г. Санкт-Петербург, посадочная площадка «Девяткино», УЗВС-Руп-25x2 № 004-005;
- ООО СП «Авиалесоохрана Алтай», г. Барнаул, посадочные площадки №№ 1; 2; 3. УЗВС-Руп-10 №№ 009; 010; 011.

В процессе эксплуатационных проверок осуществлялись заправки авиатопливом ТС-1 (изготовленным по ГОСТ 10227, в зависимости от типа ВС добавлялась ПВК жидкость посредством дозатора, установленного на УЗВС), а так же авиабензином AVGAS 100LL (изготовленным по DEF STAN 91-90 Issue 3). Температура окружающего воздуха изменялась в диапазоне от плюс 25 °С до минус 45 °С, относительная влажность воздуха достигала 100%.

Все задействованные УЗВС согласно «Программы ...» подтвердили технические и эксплуатационные характеристики (параметры) заложенные производителем.

На основании результатов проведенного ФГУП ГосНИИ ГА методического сопровождения:

1. Считать возможным рекомендовать применение устройства для оперативного хранения и раздачи топлива (проект «УЗВС») в предприятиях гражданской авиации для заправки воздушных судов (как в аэропортах, так и на посадочных площадках);

2. Работу по обслуживанию и эксплуатации устройства для оперативного хранения и раздачи топлива (проект «УЗВС») проводить в соответствии с действующей отраслевой и эксплуатационной документацией устройства.

3. Работы по аэродромному контролю и проверки уровня чистоты проб авиатоплива отбираемых из отстойников средств очистки устройства УЗВС производить в соответствии с требованиями отраслевой документации.

Заместитель начальника Управления
аэропортовой деятельности



В.И.Волобуев

Обуховский Михаил Антонович
8(499) 231 5455

