

Техническое задание на приобретение сертифицированных противообледенительных жидкостей АО «Международный аэропорт «Казань»

Утверждаю Директор по наземному обеспечению перевозок АО «Международный аэропорт «Казань» ОДР СО СОВОТО Васина А.А. 2019 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ на приобретение сертифицированных противообледенительных жидкостей АО «Международный аэропорт «Казань»

Разработчик:

Александр Н.Кирюшин

Начальник службы наземного

обеспечения перевозок

Согласовано:

Александр В.Агафонов

Начальник производственно-

диспетчерской службы аэропорта

Техническое задание на приобретение сертифицированных противообледенительных жидкостей АО «Международный аэропорт «Казань»

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Установить требования Заказчика задания с целью приобретения сертифицированных противообледенительных жидкостей.

1.2. ЗАКАЗЧИК ЗАДАНИЯ

Заказчик выполнения работ — АО «Международный аэропорт «Казань».

1.3. НАЗНАЧЕНИЕ ЗАДАНИЯ

Поставка сертифицированных противообледенительных жидкостей I и IV типов для обеспечения выполнения наземного обслуживания воздушных судов в части выполнения процедур противообледенительной защиты воздушных судов на земле по заявке Заказчика в количестве: I типа — 115000 кг, IV типа — 110000 кг (далее — Задание).

2. ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

Заказчик задания настоящим предъявляет следующие требования к Исполнителю для выполнения Задания:

- 2.1. Для противообледенительной жидкости тип І:
- на основе этиленгликоля;
- соответствие действительной версии SAE спецификации AMS 1424;
- обладание способности к нанесению;
- обладание свойством низкого вспенивания,
- обладание высокой смачивающей способностью и теплостойкостью до +70°C;
- способность использования любыми деайсерами;
- растворяемость водой для применения при заданной температуре;
- срок хранения 2 года с возможностью продления;
- удовлетворение экологическим характеристикам (не содержит триазолов, алкилфенолэтоксилатов, минимальное количество ингибиторов, полностью биоразлагаемая);
- наличие действительного положительного результата комплексной проверки ГосНИИ ГА;
- наличие в Перечне противообледенительных жидкостей, разрешенных к применению для защиты от наземного обледенения ВС ГА, опубликованному на официальном сайте Федерального агентства воздушного транспорта (Росавиации).
 - 2.2. Для противообледенительной жидкости тип IV:
 - соответствие действительной версии SAE спецификации AMS 1428;
 - обладание способности к нанесению:
 - обладание свойством низкого вспенивания,
 - обладание высокой смачивающей способностью и теплостойкостью до +70°C;
 - допуск для перекачивания любыми обычными вытеснительными насосами;
- растворяемость водой для применения в двухэтапной противообледенительной обработке;
 - срок хранения 2 года с возможностью продления;
 - применение при температурах окружающего воздуха не ниже -29°C;
- удовлетворение экологическим характеристикам (не содержит триазолов, алкилфенолэтоксилатов, минимальное количество ингибиторов, полностью биоразлагаема)

Техническое задание

на приобретение сертифицированных противообледенительных жидкостей AO «Международный аэропорт «Казань»

- обладание значительным собственным временем защитного действия;
- устойчивость к образованию гелевых отложений;
- наличие действительного положительного результата комплексной проверки ГосНИИ ГА;
- наличие в Перечне противообледенительных жидкостей, разрешенных к применению для защиты от наземного обледенения ВС ГА, опубликованному на официальном сайте Федерального агентства воздушного транспорта (Росавиации).

3. ОБОРУДОВАНИЕ

Задание должно быть выполнимо для транспортировки в ёмкостях объёмом 1 куб.м (1 000 литров, еврокуб) в металлической обрешётке. При этом ёмкости в металлической обрешётке должны быть чистыми снаружи, неповрежденными и немятыми. Данные ёмкости (тара) возвратные.

4. ПОСТАВКА

Поставленная противообледенительная жидкость должна быть вновь изготовленной и не восстановленной или длительного хранения. Упаковка должна обеспечивать предохранение от утечки при транспортировки.

Поставка осуществляется согласно заявкам Заказчика, срок поставки с момента подачи заявки: 2 (Два) календарных дня.

5. МЕСТО ПОСТАВКИ

Республика Татарстан, Лаишевский район, Аэропорт

6. УСЛОВИЯ ПРИЕМКИ

Поставка считается выполненной после подписания товарной накладной по форме ТОРГ-12 или УПД