

**Об утверждении перечня товаров, работ, услуг аэродромного и наземного обслуживания, входящих в состав аэропортовской деятельности**

***Утративший силу***

Совместный приказ и.о. Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 31 июля 2017 года № 515 и Министра национальной экономики Республики Казахстан от 14 августа 2017 года № 302. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 12 сентября 2017 года № 15658. Утратил силу совместным приказом Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 30 октября 2018 года № 750 и Министра национальной экономики Республики Казахстан от 31 октября 2018 года № 47 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования)

      Сноска. Утратил силу совместным приказом Министра по инвестициям и развитию РК от 30.10.2018 № 750 и Министра национальной экономики РК от 31.10.2018 № 47 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      Сноска. Заголовок в редакции совместного приказа Министра по инвестициям и развитию РК от 28.02.2018 № 149 и Министра национальной экономики РК от 16.04.2018 № 154 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      В соответствии с пунктом 1 статьи 65 Закона Республики Казахстан от 15 июля 2010 года "Об использовании воздушного пространства Республики Казахстан и деятельности авиации" **ПРИКАЗЫВАЕМ**:

      1. Утвердить прилагаемый перечень товаров, работ, услуг аэродромного и наземного обслуживания, входящих в состав аэропортовской деятельности.

      Сноска. Пункт 1 в редакции совместного приказа Министра по инвестициям и развитию РК от 28.02.2018 № 149 и Министра национальной экономики РК от 16.04.2018 № 154 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      2. Признать утратившим силу совместный приказ Министра транспорта и коммуникаций Республики Казахстан от 5 марта 2011 года № 119 и Председателя Агентства Республики Казахстан по регулированию естественных монополий от 3 марта 2011 года № 81-ОД "Об утверждении перечня услуг и операции, относящиеся к аэропортовской деятельности" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 6857, опубликованный 5 августа 2011 года в газете "Юридическая газета" № 112 (2102).

      3. Комитету гражданской авиации Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан обеспечить:

      1) государственную регистрацию настоящего совместного приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

      2) в течение десяти календарных дней со дня государственной регистрации настоящего совместного приказа направление его копии на бумажном носителе и в электронной форме на казахском и русском языках в Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Республиканский центр правовой информации" для официального опубликования и включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;

      3) в течение десяти календарных дней после государственной регистрации настоящего совместного приказа направление его копии на официальное опубликование в периодические печатные издания;

      4) размещение настоящего совместного приказа на интернет-ресурсе Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан;

      5) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего совместного приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан представление в Юридический департамент Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, согласно подпунктам 1), 2), 3) и 4) настоящего пункта.

      4. Контроль за исполнением настоящего совместного приказа возложить на курирующего вице-министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан.

      5. Настоящий совместный приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
|
*Исполняющий обязанности**Министра по инвестициям**и развитию Республики Казахстан**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А. Айдарбаев*
 |
|

 |

 |

|  |
| --- |
|

 |
|
*Министр национальной экономики**Республики Казахстан**\_\_\_\_\_\_\_\_\_Т. Сулейменов*
 |

 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Утвержденсовместным приказомисполняющего обязанностиМинистра по инвестициями развитиюРеспублики Казахстанот 31 июля 2017 года № 515  и Министра национальнойэкономики Республики Казахстанот 14 августа 2017 года № 302 |

 **Перечень товаров, работ, услуг аэродромного и наземного обслуживания, входящих в состав аэропортовской деятельности**

      Сноска. Заголовок в редакции совместного приказа Министра по инвестициям и развитию РК от 28.02.2018 № 149 и Министра национальной экономики РК от 16.04.2018 № 154 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

 **Глава 1. Товары, работы, услуги аэродромного обслуживания, входящие в состав аэропортовской деятельности**

      Сноска. Заголовок главы 1 в редакции совместного приказа Министра по инвестициям и развитию РК от 28.02.2018 № 149 и Министра национальной экономики РК от 16.04.2018 № 154 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      1. Обеспечение взлета и посадки воздушного судна, включая:

      1) предоставление взлетно-посадочной полосы, рулежных дорожек, перронов;

      2) обеспечение содержания и эксплуатации летного поля;

      3) светотехническое обеспечение полетов;

      4) орнитологическое обеспечение безопасности полетов в районе аэропорта;

      5) предоставление оперативных изменений аэронавигационной информации и аэронавигационной обстановки по основным направлениям полетов воздушных судов из аэропорта;

      6) аварийно–спасательное и противопожарное обеспечение полетов в районе аэропорта;

      7) предоставление места стоянки воздушному судну на аэродроме в течение трех часов после посадки для пассажирских и шести часов для грузовых и грузопассажирских сертифицированных типов воздушных судов при наличии грузов (почты), подлежащих обработке (погрузке или выгрузке) в аэропорту посадки;

      8) предоставление места стоянки в течение трех часов после посадки для грузовых и грузопассажирских сертифицированных типов воздушных судов, при отсутствии груза (почты), подлежащих обработке;

      9) контроль и обеспечение безопасности полетов;

      10) другие услуги, предусмотренные технологией аэродромного обслуживания воздушного судна от момента посадки до момента остановки по месту стоянки и обратно, за исключением обеспечения авиационной безопасности в зоне аэродрома.

      2. Обеспечение авиационной безопасности, включая:

      1) досмотр пассажиров, ручной клади, багажа, членов экипажей воздушных судов гражданской авиации;

      2) обеспечение пропускного и внутриобъектового режимов в аэропорту (устройство, содержание и эксплуатация контрольно-пропускных пунктов, пунктов досмотра (включая зоны общего доступа), их технических средств, систем видеонаблюдения, охранного освещения, ограждения, патрульных дорог и транспортных средств, оборудования для досмотра, задействованные коммуникации, персонал для обеспечения пропускного и внутриобъектового режимов в аэропорту, другие сопутствующие услуги);

      3) предполетный досмотр воздушного судна, грузов, почты и бортового питания;

      4) поддержание готовности сил и средств аэропорта к действиям по пресечению актов незаконного вмешательства;

      5) охрана воздушных судов на стоянках, исключающая возможность проникновения в воздушное судно посторонних лиц;

      6) исключение возможности незаконного провоза оружия, боеприпасов, взрывчатых, радиоактивных, отравляющих, легковоспламеняющихся предметов и веществ, запрещенных к перевозке воздушным транспортом;

      7) введение особых мер предосторожности при перевозке оружия и боеприпасов, обеспечивающих их перевозку в багаже в разряженном состоянии, в изолированных от пассажиров отсеках воздушного судна;

      8) охрана объектов авиатопливообеспечения;

      9) координация деятельности служб авиационной безопасности эксплуатантов в зоне аэропорта.

      3. Предоставление места стоянки воздушному судну сверх трех часов после посадки для пассажирских и шести часов для грузовых и грузопассажирских сертифицированных типов воздушных судов при наличии грузов (почты), подлежащих обработке (погрузке и/или выгрузке) в аэропорту посадки:

      1) подготовка места стоянки;

      2) предоставление места стоянки воздушному судну сверх трех часов после посадки для пассажирских и шести часов для грузовых и грузопассажирских сертифицированных типов воздушных судов при наличии грузов (почты), подлежащих обработке (погрузке и/или выгрузке) в аэропорту посадки.

      4. Предоставление места стоянки воздушному судну на базовом аэродроме, включая:

      1) подготовка места стоянки;

      2) предоставление места стоянки воздушному судну на базовом аэродроме.

 **Глава 2. Товары, работы, услуги наземного обслуживания, входящие в состав аэропортовской деятельности**

      Сноска. Заголовок главы 2 в редакции совместного приказа Министра по инвестициям и развитию РК от 28.02.2018 № 149 и Министра национальной экономики РК от 16.04.2018 № 154 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      5. Предоставление рабочего места (площади) для регистрации пассажиров, включая:

      1) подготовка рабочих мест для регистрации пассажиров;

      2) предоставление места с необходимым оборудованием и средствами связи для осуществления регистрации пассажиров;

      3) предоставление части мест общего пользования в терминале для осуществления регистрации пассажиров.

      6. Регистрация пассажиров:

      1) регистрацию пассажиров на рейс;

      2) взвешивание и оформление багажа;

      3) оформление сверхнормативного багажа;

      4) выявление наличия свободных мест;

      5) подведение итогов регистрации;

      6) составление ведомостей регистрации пассажиров и багажных ведомостей;

      7) передача экипажу пакета контрольных талонов и квитанции разовых сборов по рейсу;

      8) предоставление информации по количеству пассажиров и их рассадке в воздушном судне с целью контроля загрузки;

      9) проверку количества пассажиров после посадки в воздушное судно.

      7. Обслуживание пассажиров, включая:

      1) накопление и сопровождение пассажиров до воздушного судна;

      2) встречу и сопровождение прибывающих пассажиров до аэровокзала;

      3) контроль посадки и высадки пассажиров;

      4) информационное обеспечение пассажиров;

      5) предоставление багажных тележек пассажирам;

      6) предоставление специальных средств и обслуживания для специальных категорий пассажиров (пассажиры с ограниченными возможностями, депортируемые пассажиры, несопровождаемые дети и другие);

      7) предоставление, содержание и обслуживание привокзальной площади и зон аэровокзала: вестибюля, справочно-информационной зоны, помещения и зон ожидания, помещений дополнительного обслуживания пассажиров (комнаты матери и ребенка, комнаты религиозных обрядов, медпункта, туалета), за пользование которыми отдельная плата не взимается).

      8. Посадка–высадка пассажиров посредством телескопического трапа, включая:

      1) предоставление трапа;

      2) установку трапа;

      3) уборку трапа.

      9. Посадка–высадка пассажиров посредством передвижных трапов, включая:

      1) предоставление трапа;

      2) установку трапа;

      3) уборку трапа.

      10. Доставка пассажиров, включая:

      1) предоставление транспортного средства;

      2) доставка пассажиров до воздушного судна и обратно;

      3) отгон транспортного средства.

      11. Обработка багажа, включая:

      1) сортировку багажа;

      2) комплектацию багажа в средства пакетирования и в багажные тележки;

      3) определение количества мест и веса багажа;

      4) предоставление информации по количеству мест и весу багажа;

      5) разукомплектование багажа;

      6) сортировку багажа для выдачи с учетом приоритетности;

      7) выдачу багажа;

      8) сортировку и хранение трансфертного багажа.

      12. Транспортировка багажа, включая:

      1) доставку багажа из багажного отделения пассажирского терминала до воздушного судна и обратно;

      2) транспортировку багажа между воздушными судами.

      13. Загрузка и разгрузка багажа:

      1) загрузка пакетированного и непакетированного багажа в грузовые отсеки воздушного судна;

      2) разгрузка пакетированного и непакетированного багажа из грузовых отсеков воздушного судна;

      3) размещение багажа (средств пакетирования с багажом) в грузовых отсеках воздушного судна (в том числе и с применением управления напольной механизацией воздушного судна);

      4) крепление багажа (средства пакетирования с багажом) в грузовых отсеках воздушного судна;

      5) сортировку багажа для загрузки и выгрузки с учетом приоритетности;

      6) подсчет мест багажа, контроль его целостности.

      14. Обработка прибывающих и выбывающих грузов (почты), включая:

      1) уведомление грузополучателя или агента о прибытии отправленных партий груза в соответствии с действующими инструкциями аэропорта, предоставление грузовой документации грузополучателю или агенту;

      2) взвешивание и маркировка;

      3) сортировку на складе, включая сортировку по грузополучателям, оформление документации;

      4) комплектование по рейсам, включая комплектацию в контейнеры и на поддоны, разукомплектование;

      5) кратковременное хранение груза не более двадцати четырех часов;

      6) загрузку и выгрузку на погрузочно–разгрузочные средства;

      7) контроль процесса загрузки и разгрузки грузов на воздушном судне;

      8) составление, подпись, доставку, согласование, регистрацию грузовых документов;

      9) обработка средств пакетирования;

      10) предоставление складов и оборудования для обработки грузов;

      11) выдачу груза грузополучателю или агенту;

      12) принятие и подготовка груза (трансфертного, транзитного) для дальнейшей перевозки;

      13) проверку поступающей почты по почтовым документам;

      14) обработку трансфертной почты по сопровождающим почтовым документам;

      15) передачу входящей и исходящей почтовой документации;

      16) таможенный контроль и уведомление получателей грузов (для международных перевозок);

      17) санитарный контроль (для международных перевозок);

      18) подготовка, оформление документов в соответствии с внутренними правилами аэропорта и регламентами международных организаций или по собственному требованию перевозчика;

      19) предоставление груза по требованию государственных органов для физического досмотра;

      20) выдачу груза грузополучателю или агенту после получения надлежащего разрешения государственных органов.

      15. Транспортировка груза (почты), включая:

      1) доставку груза (почты) из грузового терминала до воздушного судна и обратно;

      2) транспортировку груза (почты) между воздушными судами.

      16. Загрузка и разгрузка груза (почты):

      1) загрузка пакетированного и непакетированного груза (почты) в грузовые отсеки воздушного судна;

      2) разгрузка пакетированного и непакетированного груза (почты) из грузовых отсеков воздушного судна;

      3) размещение груза (почты) (средств пакетирования с грузом (почтой) в грузовых отсеках воздушного судна (в том числе и с применением управления напольной механизацией воздушного судна);

      4) крепление груза (почты) (средств пакетирования с грузом (почтой) в грузовых отсеках воздушного судна;

      5) подсчет мест груза (почты), контроль его целостности;

      6) доставку документации на груз (почту) с воздушного судна и обратно.

      17. Обработка обменного фонда средств пакетирования, включая:

      1) предоставление площадей для хранения средств пакетирования;

      2) хранение и обработку средств пакетирования, учет, контроль, проверку целостности, актирование в соответствии с установленными требованиями авиакомпаний и международных стандартов.

      18. Контроль загрузки, включая:

      1) планирование загрузки воздушного судна;

      2) выпуск схемы загрузки;

      3) расчет весовых и центровочных характеристик воздушного судна;

      4) составление центровочного графика;

      5) контроль за загрузкой воздушного судна на перроне, проверка соответствия фактической загрузки воздушного судна запланированной загрузке, целостности багажа, груза (почты) (средств пакетирования), проверка крепления багажа, груза (почты), средств пакетирования;

      6) подготовку и проверку сводно-загрузочной ведомости и прочей документации в соответствии с технологией;

      7) комплектацию и передачу рейсовой документации;

      8) отправку телеграмм в соответствии с требованиями авиакомпаний (при необходимости).

      19. Хранение груза свыше двадцати четырех часов в грузовом терминале, включая:

      1) размещение и оформление груза на складе;

      2) хранение груза;

      3) выдача груза.

      20. Обеспечение воздушных судов авиационными горюче-смазочными материалами, включая:

      1) организацию обеспечения авиационным горюче-смазочным материалом;

      2) анализ качества авиационного горюче–смазочного материала;

      3) прием, слив и выдачу авиационного горюче–смазочного материала;

      4) предоставление персонала (оператора) и технических передвижных и/или стационарных средств для заправки воздушного судна авиационным горюче-смазочным материалом.

      21. Заправка воздушного судна авиационным горюче-смазочным материалом, включая:

      1) анализ качества авиационного горюче-смазочного материала (в технических передвижных и/или стационарных средствах заправки, аэродромный контроль);

      2) управление подъездом и отъездом передвижных средств для заправки воздушного судна авиационным горюче–смазочным материалом;

      3) заземление передвижных средств для заправки воздушного судна авиационным горюче–смазочным материалом, подключение троса выравнивания потенциала между воздушным судном и транспортным средством;

      4) открытие и закрытие крышек заправочных технических лючков на воздушном судне;

      5) подключение и отсоединение заправочных рукавов на воздушном судне;

      6) заправка авиационного горюче–смазочных материалов в баки воздушного судна;

      7) контроль количества заправленного авиационного горюче-смазочного материала по приборам учета, измерение плотности горюче-смазочного материала для расчета массы;

      8) оформление расходного ордера на заправку воздушного судна авиационного горюче–смазочными материалами.

      22. Слив авиационного горюче-смазочного материала из воздушного судна, включая:

      1) управление подъездом и отъездом передвижных средств для слива авиационного горюче-смазочного материала из воздушного судна;

      2) заземление передвижных средств для слива авиационного горюче-смазочного материала из воздушного судна, подключение троса выравнивания потенциала между воздушным судном и транспортным средством;

      3) открытие и закрытие крышек заправочных технических лючков на воздушных судах;

      4) подключение и отсоединение заправочных рукавов на воздушном судне;

      5) слив авиационного горюче-смазочного материала из воздушного судна;

      6) контроль количества слитого авиационного горюче-смазочного материала по приборам учета, измерение плотности авиационного горюче-смазочного материала для расчета массы;

      7) оформление приходного ордера слитого авиационного горюче–смазочного материала из воздушного судна.

      23. Услуги по хранению горюче-смазочных материалов и спецжидкостей:

      1) прием горюче-смазочных материалов;

      2) анализ качества горюче-смазочного материала;

      3) хранение горюче - смазочного материала;

      4) отпуск горюче - смазочного материала.

      24. Техническое обслуживание воздушного судна по транзитной форме (A-check) – инженерно-авиационное обеспечение и подготовка воздушного судна к полету согласно регламенту технического обслуживания по типу воздушного судна, а также оформление необходимой документации, включая:

      1) оперативное текущее обслуживание воздушного судна;

      2) предоставление регламента по техническому обслуживанию, технологических указаний, инструкций по оперативному техническому обслуживанию, справочников, каталогов и других необходимых документов по каждому типу воздушного судна;

      3) осуществление оперативного внешнего осмотра воздушного судна, в том числе пассажирского салона, кухонь, туалетных комнат;

      4) внесение в бортовой журнал сведений о проведении оперативного осмотра воздушного судна;

      5) внесение в бортовой журнал замечаний о дефектах, выявленных во время осмотра воздушного судна;

      6) проверка поверхности воздушного судна перед вылетом на отсутствие льда;

      7) оформление документации о готовности воздушного судна к вылету.

      25. Обеспечение встречи и выпуска воздушного судна, включая:

      1) осмотр места стоянки и путей руления воздушного судна до его прибытия;

      2) прием и выпуск (подача визуальных сигналов или обеспечение автоматической системой установки воздушного судна) воздушного судна на место стоянки;

      3) установку и уборку стояночных колодок под колеса шасси;

      4) установку и уборку сигнальных конусов;

      5) установку и снятие фиксаторов шасси, заглушек двигателей, чехлов различных датчиков;

      6) заземление воздушного судна;

      7) установление связи с экипажем по самолетному переговорному устройству или радиосвязи между перроном и кабиной экипажа;

      8) визуальный осмотр воздушного судна на предмет повреждений, подсоединенного оборудования;

      9) контроль запуска двигателя;

      10) контроль выруливания воздушного судна с места стоянки.

      26. Буксировка воздушного судна, включая:

      1) подсоединение и отсоединение буксировочного водила к воздушному судну и к тягачу;

      2) руководство буксировкой;

      3) предоставление технического персонала.

      27. Предоставление специальных технических средств для буксировки воздушного судна, включая:

      1) предоставление буксировочного водила или тягача;

      2) управление буксировочным тягачом.

      28. Обеспечение пассажиров и экипажа воздушного судна бортовым питанием, включая:

      1) управление подъездом и отъездом транспортного средства;

      2) прием и выгрузку с борта воздушного судна съемного оборудования и бортовой посуды;

      3) загрузку на транспортные средства, доставка в комплекс (цех) бортового питания и выгрузка съемного оборудования и бортовой посуды;

      4) погрузку бортового питания на транспортные средства в комплексе (цехе) бортового питания;

      5) передачу и погрузку бортового питания на воздушное судно.

      29. Предоставление специального автотранспорта для погрузки или выгрузки бортового питания, включая:

      1) предоставление персонала, автотранспортного средства;

      2) доставку бортового питания к воздушному судну и от воздушного судна;

      3) установку автотранспортного средства к воздушному судну;

      4) уборку автотранспортного средства от воздушного судна.

      30. Санитарная обработка съемного оборудования и бортовой посуды, включая:

      1) предоставление персонала;

      2) предоставление технических средств для санитарной обработки.

      31. Внутренняя уборка воздушного судна, включая:

      1) очистка и приведение в порядок пассажирских кресел и сопутствующего оборудования;

      2) очистка пепельниц;

      3) удаление мусора из карманов спинок кресел и с верхних багажных полок;

      4) протирка столиков;

      5) очистка полов (ковров и окружающих поверхностей);

      6) влажная уборка поверхностей и оборудования в бортовых буфетах, кухнях и туалетах;

      7) удаление различных загрязнений, вызванных проявлением воздушной болезни, рассыпанными продуктами, пролитыми продуктами и пятнами;

      8) сбор мусора в воздушном судне.

      32. Вывоз и утилизация мусора от воздушного судна, включая:

      1) предоставление персонала;

      2) предоставление технических средств для вывоза и утилизации мусора.

      33. Обслуживание санузлов (туалетов) воздушных судов, включая:

      1) подсоединение технологических шлангов спецмашины к системе воздушного судна;

      2) слив и промывка приемного бака воздушного судна в соответствии с технологическими указаниями по данному типу воздушного судна или по указанию эксплуатанта;

      3) дозаправка приемных баков воздушного судна технической водой с химическими реагентами;

      4) отсоединение технологических шлангов, закрытие технологических лючков, заслонок.

      34. Обеспечение специальным автотранспортом для обслуживания санузлов (туалетов) воздушного судна, включая:

      1) предоставление технического персонала, специального автотранспорта для слива отходов и заправки технической водой санузлов (туалетов);

      2) установка и отгон спецмашины.

      35. Заправка питьевой водой воздушного судна, включая:

      1) подсоединение технологических шлангов к системе воздушного судна;

      2) слив, промывку, заправку водяных баков воздушного судна;

      3) отсоединение технологических шлангов, закрытие кранов, лючков и заслонок.

      36. Обеспечение специальным автотранспортом для заправки питьевой водой воздушного судна, включая:

      1) подготовку, очистку и фильтрацию питьевой воды;

      2) предоставление документа на соответствие воды санитарным нормам;

      3) предоставление персонала, спецмашины;

      4) установка и отгон спецмашины.

      37. Подача электроэнергии к воздушному судну, включая:

      1) подключение технологических кабелей к воздушному судну;

      2) подачу электроэнергии и контроль параметров выдаваемого спецтехникой или стационарным источником напряжения;

      3) определение объема потребляемой электроэнергии;

      4) отсоединение и уборка кабелей.

      38. Предоставление передвижного или стационарного источника электропитания воздушного судна, включая:

      1) предоставление технического персонала, передвижного или стационарного источника электропитания;

      2) установка и отгон передвижного источника электропитания.

      39. Кондиционирование воздушного судна:

      1) управление подъездом и отъездом;

      2) подключение технологических рукавов к воздушному судну;

      3) проведение кондиционирования салона воздушного судна до необходимой температуры;

      4) отсоединение и уборка технологических рукавов от воздушного судна.

      40. Предоставление передвижного или стационарного устройства для кондиционирования воздушного судна, включая:

      1) предоставление технического персонала, передвижного или стационарного устройства для кондиционирования воздушного судна;

      2) установка и отгон передвижного устройства.

      41. Ручная очистка снега с воздушного судна, включая:

      1) предоставление технического персонала, технических средств, специальных стремянок;

      2) удаление снега с поверхностей воздушного судна.

      42. Механизированная очистка снега и льда с воздушного судна, включая:

      1) удаление снега и льда с поверхностей воздушного судна с использованием спецтехники;

      2) обработка поверхности воздушного судна спецжидкостями;

      3) руководства движением спецтехники вокруг воздушного судна и обеспечение связи с водителем.

      43. Предоставление специальных средств для удаления снега, льда, инея с поверхностей воздушного судна, включая:

      1) подготовку спецжидкости в зависимости от температуры наружного воздуха;

      2) предоставление спецтехники для удаления обледенения с поверхностей воздушного судна с персоналом (оператором).

      44. Заправка авиадвигателей маслом, включая:

      1) подготовку масла для заправки авиадвигателя;

      2) предоставление документа, подтверждающего качество и соответствие масла техническим требованиям;

      3) предоставление спецмашины для заправки масла;

      4) предоставление технического персонала (оператора);

      5) подготовку двигателя и маслобака для заправки;

      6) проверку количества масла в баке воздушного судна;

      7) дозаправку необходимого количества масла в маслобак под контролем сертифицированного специалиста или экипажа;

      8) закрытие крышки маслобака, лючков;

      9) отгон спецмашины от воздушного судна;

      10) оформление документации.

      45. Заправка системы кислородом, включая:

      1) предоставление специального устройства для заправки системы кислородом;

      2) предоставление документа, подтверждающего качество и соответствие кислорода техническим требованиям;

      3) предоставление технического персонала (оператора);

      4) проверку герметичности системы;

      5) проверку давления в кислородных баллонах;

      6) заправку кислородных баллонов воздушного судна в соответствии с технологическими указаниями на данный тип воздушного судна под контролем сертифицированного специалиста или экипажа;

      7) отсоединение и отгон специального устройства от воздушного судна;

      8) оформление документации.

      46. Заправка воздушного судна азотом или сжатым воздухом, включая:

      1) предоставление спецмашины или специального устройства для заправки воздушного судна азотом или сжатым воздухом;

      2) предоставление технического состава (оператора);

      3) проверку наличия давления в баллонах;

      4) подсоединение технологического шланга к воздушному судну;

      5) заправку системы до необходимого значения;

      6) отсоединение технологического шланга и отгон специального устройства от воздушного судна;

      7) оформление документации.

      47. Проверка и дозаправка гидросистемы, включая:

      1) подготовку гидрожидкости для дозаправки гидросистемы воздушного судна;

      2) предоставление документа подтверждающего качество и соответствие гидрожидкости техническим требованиям;

      3) предоставление передвижного специального приспособления с гидрожидкостью;

      4) предоставление технического персонала (оператора);

      5) подсоединение технологических шлангов для дозаправки гидросистемы;

      6) отсоединение технологических шлангов и отгон передвижного специального приспособления от воздушного судна;

      7) оформление документации.

      48. Воздушный запуск авиадвигателей, включая:

      1) управление подъездом и отъездом установкой воздушного запуска;

      2) предоставление технического персонала (оператора);

      3) подсоединение технологических рукавов к воздушному судну;

      4) запуск установки воздушного запуска и контроль необходимых параметров;

      5) отсоединение технологических рукавов, закрытие панели запуска авиадвигателей.

      49. Предоставление установки воздушного запуска авиадвигателей, включая:

      1) предоставление установки воздушного запуска;

      2) установка и отгон установки воздушного запуска.

      50. Доставка экипажа, включая:

      1) предоставление транспортных средств (автобус, микроавтобус), персонала;

      2) доставку экипажа на воздушное судно и обратно;

      3) отгон транспортных средств.

      51. Медицинский осмотр членов экипажей, включая:

      1) визуальный осмотр членов экипажа;

      2) осмотр членов экипажа с использованием технических средств;

      3) предоставление соответствующих документов (регистрация) о прохождении осмотра членов экипажа.

      52. Стоянка воздушного судна в ангаре, включая:

      1) предоставление места в ангаре;

      2) обеспечение безопасности воздушного судна;

      3) предоставление необходимого технологического наземного оборудования (по запросу).

      53. Предоставление технического персонала для выполнения комплекса работ, предусмотренных технологией обслуживания воздушного судна (по запросу).

      54. Предоставление специальных транспортных средств и средств наземного оборудования для выполнения комплекса работ, предусмотренных технологией обслуживания воздушного судна (по запросу).

      55. Сопровождение воздушного судна, включая:

      1) предоставление спецтранспорта оборудованными средствами связи для обеспечения безопасности при рулении воздушного судна на рабочей площади аэродрома;

      2) обеспечение лидирования воздушного судна на аэродроме.

      56. Предоставление в аренду помещений аэропорта, используемых в целях обеспечения перевозочного процесса коммерческим организациям, включая:

      1) предоставление площади;

      2) предоставление иных основных средств.

      57. Предоставление места, площади для размещения рекламы, включая:

      1) предоставление площади;

      2) предоставление персонала.

      58. Предоставление в аренду помещений аэропорта государственным организациям, включая:

      1) предоставление площади;

      2) предоставление иных основных средств.

      59. Упаковка багажа, включая:

      1) подготовка места для упаковки багажа;

      2) предоставление установки по упаковке багажа;

      3) обеспечение упаковочным материалом для упаковки багажа;

      4) обеспечение упаковки багажа.

      60. Линейное техническое обслуживание воздушного судна, включая:

      1) техническая помощь;

      2) техническая поддержка;

      3) линейное техническое обслуживание.

      61. Аварийно-спасательное обеспечение вертолетов, предоставляется при взлете и посадке вертолетов вне аэродрома, включая предоставление комплекса аварийно-спасательного обеспечения.

      62. Предоставление залов длительного пребывания для пассажиров, членов экипажа, включая:

      1) предоставление помещения;

      2) предоставление обслуживающего персонала;

      3) обслуживание в зале длительного пребывания.

      63. Дополнительные услуги по авиационной безопасности, включая:

      1) досмотр и обеспечение пропусками сотрудников и транспортных средств сторонних организаций, проходящих в зону ограниченного доступа;

      2) обеспечение содержания дорог для въезда транспортных средств;

      3) сопровождение лиц в контролируемой зоне по запросу.

 © 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан