

Об утверждении перечня товаров, работ, услуг аэродромного и наземного обслуживания, входящих в состав аэропортовой 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 аэропортовой 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 аэропортовой 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
Республики*

Утвержден
совместным приказом
исполняющего обязанности
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

Перечень товаров, работ, услуг аэродромного и наземного обслуживания, входящих в состав аэропортовой 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 аэропортовой 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 аэропортовой 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) разукomплектование 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, разукomплектование;

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 непaketированного груза (почты) в грузовые отсеки воздушного судна;
- 2) разгрузка пакетированного и непaketированного 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, активирование 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 выгуливания 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);

б) 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;

б) 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.