

AUTORITATEA AERONAUTICĂ CIVILĂ
MD-2026, mun. Chișinău, bd. Dacia, 80/2, tel. +373-22-823-500,
fax +373-22-529-118 E-mail: info@caa.gov.md, www.caa.md

2.5 - Lista de verificare a manualului operațional al aerodromului în cadrul examinării inițiale în conformitate cu Regulamentul privind cerințele administrative referitoare la anumite categorii de aerodromuri, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 737/2020 (în continuare - HG737/2020)

LISTA GENERALĂ DE CONTROL PRIVIND VERIFICAREA INFORMAȚIILOR INCLUSE ÎN MANUALUL OPERAȚIONAL AL AERODROMULUI ÎN CADRUL EXAMINĂRII ÎNITIALE ÎN CONFORMITATE CU REGULILE NAȚIONALE HG737/2020

БАЗОВЫЙ ЧЕК-ЛИСТ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ПРОВЕРКИ ИНФОРМАЦИИ, ВКЛЮЧЕННОЙ В РУКОВОДСТВО ПО АЭРОДРОМУ, В ПРОЦЕССЕ ПЕРВОНАЧАЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В СООТВЕТСТВИИ ПОСТАНОВЛЕНИЕМ ПРАВИТЕЛЬСТВА № 737/2020

Denumirea întreprinderii:

Название предприятия:

Adresa juridică:

Фактический адрес:

Tel.:

Tel.:

Fax.:

Fax.:

E-mail:

E-mail:

Locul desfășurării controlului:

Место проведения контроля:

Numărul controlului:

Номер текущего контроля:

Data ultimului control:

Дата последнего контроля:

Data controlului actual:

Дата текущего контроля:

Conducătorul controlului:

Руководитель инспекционной группы:

Echipa de control:

Номер текущего контроля:

Вопрос (формулировка положений, которые должны быть включены и освещены в Руководстве по аэродрому, как предусмотрено Постановлением Правительства № 737/2020 и ИКАО DOC 9774 «РУКОВОДСТВО ПО СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ»)	Нормативная база	Примечания	Инспекторские записи	Статус соответствия				
				Верификация на местах		Не примен ИМО	Проверка ex officio	
				Соотв	Не соотв		Соотв	Не соотв

ЧАСТЬ 1

ИНФОРМАЦИЯ ОБЩЕГО ХАРАКТЕРА

Информация общего характера, в том числе:

a) предназначение руководства по аэродрому и круг охватываемых им вопросов;

HG737/2020 & ICAO DOC 9774

Добавление 1

b) требования юридического характера к сертификационному документу аэродрома и руководству по аэродрому, предписанные в национальных правилах;

HG737/2020 & ICAO DOC 9774

Добавление 1

c) условия использования аэродрома: заявление о том, что в любое время, когда аэродром открыт для взлетов и посадок воздушных судов, он также будет открыт для всех лиц на равных условиях;

HG737/2020 & ICAO DOC 9774

Добавление 1

d) имеющаяся система аэронавигационной информации и процедуры опубликования этой информации;

HG737/2020 & ICAO DOC 9774

Добавление 1

e) система регистрации операций, выполняемых воздушными судами; и

HG737/2020 & ICAO DOC 9774

Добавление 1

f) обязанности эксплуатанта аэродрома.

HG737/2020 & ICAO DOC 9774

Добавление 1

ЧАСТЬ 2

ДААННЫЕ О РАСПОЛОЖЕНИИ АЭРОДРОМА

Информация общего характера, в том числе:

a) план аэродрома, на котором показаны главные аэропортовые средства, предназначенные для эксплуатации аэродрома, в частности места расположения каждого указателя направления ветра;

HG737/2020 & ICAO DOC 9774

Добавление 1

b) план аэродрома с указанием его границ;

HG737/2020 & ICAO DOC 9774

Добавление 1

c) план с указанием расстояния от аэродрома до ближайшего города, населенного пункта и других населенных районов, а также мест размещения всех аэродромных средств и оборудования, находящиеся за пределами границ аэродрома; и

HG737/2020 & ICAO DOC 9774

Добавление 1

d) данные о праве собственности на место расположения аэродрома. В том случае, если в документах о землевладении границы аэродрома не определены, указываются данные о владении или праве на владение земельным участком, на котором расположен аэродром, а также план с указанием границ и места расположения аэродрома.

HG737/2020 & ICAO DOC 9774

Добавление 1

ЧАСТЬ 3

ДААННЫЕ АЭРОДРОМА, ПОДЛЕЖАЩИЕ ПЕРЕДАЧЕ СЛУЖБЕ АЭРОНАВИГАЦИОННОЙ ИНФОРМАЦИИ (САИ)

3.1 ИНФОРМАЦИЯ ОБЩЕГО ХАРАКТЕРА

a) Название аэродрома;

HG737/2020 & ICAO DOC 9774

Добавление 1

b) место расположения аэродрома;

HG737/2020 & ICAO DOC 9774

Добавление 1

c) географические координаты контрольной точки аэродрома, определенные в системе геодезических координат Всемирной геодезической системы – 1984 (WGS-84);

HG737/2020 & ICAO DOC 9774

Добавление 1

d) превышение и волна геоида аэродрома;

HG737/2020 & ICAO DOC 9774

Добавление 1

e) волна геоида и превышение каждого порога, превышение конца ВПП и любых точек значительного возвышения или понижения вдоль ВПП, а также наибольшее превышение зоны приземления ВПП, предназначенной для точных заходов на посадку;

HG737/2020 & ICAO DOC 9774

Добавление 1

f) расчетная температура воздуха в районе аэродрома;

HG737/2020 & ICAO DOC 9774

Добавление 1

g) подробные сведения об аэродромном маяке;

HG737/2020 & ICAO DOC 9774

Добавление 1

h) название (имя) эксплуатанта аэродрома, а также адрес и номера телефонов, по которым с ним можно связаться в любое время.

HG737/2020 & ICAO DOC 9774

Добавление 1

3.2 РАЗМЕРЫ АЭРОДРОМОВ И СВЯЗАННАЯ С ЭТИМ ИНФОРМАЦИЯ

Информация общего характера, в том числе:

a) взлетно-посадочная полоса – истинный азимут, цифровое обозначение, длина, ширина, расположение смещенного порога ВПП, уклон, тип поверхности, тип ВПП, а для ВПП, оборудованной для точных заходов на посадку, наличие зоны, свободной от препятствий;

HG737/2020 & ICAO DOC 9774

Добавление 1

b) длина, ширина и тип поверхности летной полосы, концевых зон безопасности ВПП, концевых полос торможения;

HG737/2020 & ICAO DOC 9774

Добавление 1

Вопрос (формулировка положений, которые должны быть включены и освещены в Руководстве по аэродрому, как предусмотрено Постановлением Правительства № 737/2020 и ИКАО ДОС 9774 «РУКОВОДСТВО ПО СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ»	Нормативная база	Примечания	Инспекторские записи	Статус соответствия					
				Верификация на местах		Не примен ИМО	Проверка ex officio		
				Соотв	Не соотв		Соотв	Не соотв	
c) длина, ширина и тип поверхности рулежных дорожек;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
d) тип поверхности перрона и мест стоянки воздушных судов;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
e) длина и профиль земной поверхности полосы, свободной от препятствий;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
f) визуальные средства для схем захода на посадку, а именно: тип системы огней приближения и системы визуальной индикации глассды (PAPI/APAPI и T-VASIS/AT-VASIS); маркировка и система огней ВПП, рулежных дорожек и перронов, другие визуальные средства ориентации и управления на рулежных дорожках (включая огни мест ожидания у ВПП, промежуточных мест ожидания и линий «стоп») и перронах; расположение и тип системы визуальной стыковки с телескопическим трапом; наличие резервного источника питания для огней;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
g) расположение любых аэродромных мест проверки VOR и их радиочастоты;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
h) расположение и обозначение стандартных маршрутов руления;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
i) географические координаты каждого порога;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
j) географические координаты соответствующих точек осевой линии рулежных дорожек;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
k) географические координаты каждого места стоянки воздушных судов;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
l) географические координаты и превышение вершины существенных препятствий в зонах захода на посадку и взлета; в зоне полетов по кругу и в окрестностях аэродрома. (Эта информация наилучшим образом может быть представлена в виде карт, которые необходимы для подготовки сборников аэронавигационной информации, как указано в Приложениях 4 и 15 к Конвенции);	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
m) тип искусственного покрытия и его несущая способность, указанная по методу «классификационное число воздушного судна – классификационное число покрытия (ACN-PCN)»;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
n) одна или несколько площадок предполетной проверки высотомеров, установленных на перроне, и их превышение;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
o) объявленные дистанции: располагаемая длина разбега (TORA), располагаемая взлетная дистанция (TODA), располагаемая дистанция прерванного взлета (ASDA), располагаемая посадочная дистанция (LDA);	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
p) план удаления воздушных судов, потерявших способность двигаться: номера телефона/телекса/факса и адрес электронной почты лица, отвечающего за координацию операций, проводимых на аэродроме по удалению воздушного судна, потерявшего способность двигаться, с рабочей зоны или примыкающей к ней зоны, информация о возможностях по удалению воздушного судна, потерявшего способность двигаться, выраженная путем указания самого тяжелого типа воздушного судна, с удалением которого в состоянии справиться аэродромные службы; и	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
q) спасание и борьба с пожаром: уровень обеспечиваемой защиты, выраженный с использованием категории аварийно-спасательных и противопожарной служб, которая должна соответствовать самому длинному самолету, который использует данный аэродром, а также типу и количеству огнегасящих веществ, имеющихся, как правило, на аэродроме.	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
<i>Примечание. Точность сведений, содержащихся в части 3, имеет критическое значение для безопасности полетов воздушных судов. Сведения, требующие инженерного обследования и оценки, должны собираться и проверяться квалифицированными техническими специалистами.</i>									
ЧАСТЬ 4									
СВЕДЕНИЯ ОБ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ПРОЦЕДУРАХ АЭРОДРОМА И МЕРАХ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ									
4.1 ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ ОБ АЭРОДРОМЕ									
Подробные сведения о процедурах уведомления о любых изменениях в информации об аэродроме, указанной в AIP, а также процедуры предоставления запросов на выпуск NOTAM, в том числе:									
a) порядок уведомления ВГА о любых изменениях, а также регистрация уведомлений об изменениях в рабочие и нерабочие часы аэродрома;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
b) фамилии и функции лиц, несущих ответственность за уведомление об изменениях, и номера телефонов для связи с ними как в рабочие, так и нерабочие часы аэродрома; и	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
c) указанные ВГА адрес и номера телефонов места, информация об изменениях в котором сообщается в ВГА.	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
4.2 ДОСТУП НА РАБОЧУЮ ПЛОЩАДЬ АЭРОДРОМА									
Подробные сведения о подлежащих выполнению процедурах, которые были разработаны совместно с агентством, ответственным за предотвращение незаконного вмешательства в деятельность гражданкой авиации на аэродроме и предотвращение несанкционированного проникновения лиц, транспортных средств, оборудования, животных и других предметов на рабочую площадь, в том числе:									
a) функции эксплуатанта аэродрома, эксплуатанта воздушного судна, эксплуатантов с постоянным базированием на данном аэродроме, органов обеспечения безопасности на аэродроме, ВГА и других правительственных учреждений, в зависимости от конкретного случая; и	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
b) фамилии и функции сотрудников, ответственных за контролирование доступа на аэродром, а также номера телефонов для связи с ними в рабочее и нерабочее время.	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
4.3 ПЛАН ДЕЙСТВИЙ В СЛУЧАЕ АВАРИЙНОЙ ОБСТАНОВКИ НА АЭРОДРОМЕ									
Подробные сведения о плане действий на случай аварийной обстановки на аэродроме, в том числе:									
a) планы действий на случай аварийных ситуаций, возникающих на аэродроме или в его окрестностях в результате неисправности воздушного судна в полете, пожаров в зданиях, диверсий, включая угрозу взрыва (воздушных судов или зданий), незаконного захвата воздушных судов, а также план действий на случай инцидентов в аэропорту, охватывающий мероприятия «в ходе аварийной ситуации» и «после аварийной ситуации»;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
b) подробные сведения об испытаниях аэродромных средств и оборудования, которые должны использоваться в аварийной обстановке, включая данные о частоте проведения таких испытаний;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
c) подробные сведения об учениях, проводимых с целью проверки планов на случай аварийной обстановки, включая данные о частоте проведения таких учений;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
d) перечни организаций, агентств и наделенных соответствующими полномочиями лиц как на территории аэропорта, так и вне его, для выполнения на месте необходимых функций, их номера телефонной и факсимильной связи, адреса электронной почты и SITA, а также частоты радиосвязи их служб;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
e) положение о создании комитета по чрезвычайным обстоятельствам на аэродроме, призванного организовывать обучение и вести другие подготовительные работы на случай возникновения аварийных ситуаций; и	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
f) положение о назначении руководителя, ответственного за проведение на месте всех операций в случае возникновения чрезвычайной обстановки.	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
4.4 СПАСАНИЕ И ПОЖАРОТУШЕНИЕ									
<i>Примечание. Этот вопрос также должен быть подробно освещен в плане действий на случай аварийной обстановки на аэродроме.</i>									

Вопрос (формулировка положений, которые должны быть включены и освещены в Руководстве по аэродрому, как предусмотрено Постановлением Правительства № 737/2020 и ИКАО ДОС 9774 «РУКОВОДСТВО ПО СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ»	Нормативная база	Примечания	Инспекторские записи	Статус соответствия				
				Верификация на местах		Не примен ИМО	Проверка ex officio	
				Соотв	Не соотв		Соотв	Не соотв
4.5 ИНСПЕКЦИОННАЯ ПРОВЕРКА ЭКСПЛУАТАНТОМ АЭРОДРОМА РАБОЧЕЙ ПЛОЩАДИ АЭРОДРОМА И ПОВЕРХНОСТИ ОГРАНИЧЕНИЯ ПРЕПЯТСТВИЙ Сведения о процедурах инспекционной проверки рабочей площади аэродрома и поверхностей ограничения препятствий, включая данные по следующим позициям:								
a) порядок проведения инспекционных проверок, включая измерение коэффициента сцепления и толщины слоя воды на ВПП и рулежных дорожках в урочное и внеурочное время эксплуатации аэродрома;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
b) организация взаимодействия с органами управления воздушного движения в ходе проведения обследования и необходимые для этого средства связи;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
c) порядок хранения журнала проведения проверок и его местонахождение;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
d) подробные сведения о сроках и интервалах проведения инспекционных проверок;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
e) контрольный перечень проведения инспекционной проверки;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
f) порядок представления результатов инспекционной проверки и принятия надлежащих последующих мер, направленных на устранение опасных условий; и	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
g) имена и функции лиц, ответственных за проведение инспекционной проверки, и их номера телефонов для связи в рабочие и нерабочие часы.	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
4.6 ВИЗУАЛЬНЫЕ СРЕДСТВА И ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ АЭРОДРОМА Сведения о процедурах проверки и технического обслуживания аэронавигационных огней (включая светоограждение препятствий), знаков, маркеров и аэродромных электрических систем, включая информацию о:								
a) порядке проведения проверок в урочные и внеурочные часы эксплуатации аэродрома и контрольные перечни этих проверок;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
b) порядке регистрации результатов проведения проверок и предпринятия последующих действий, направленных на устранение выявленных недостатков;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
c) порядке проведения регулярного технического обслуживания и технического обслуживания в аварийных ситуациях;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
d) порядке использования резервных источников электроснабжения, если таковые имеются, а также сведения о любых других методах устранения частичных или общих отказов системы; и	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
e) фамилиях и функциях лиц, ответственных за проверку и техническое обслуживание систем огней, а также номера телефонов для связи с этими лицами в рабочее и нерабочее время.	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
4.7 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ РАБОЧЕЙ ПЛОЩАДИ Сведения о средствах и процедурах технического обслуживания рабочей площади, по следующим позициям:								
a) порядок технического обслуживания площадей с искусственным покрытием;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
b) порядок технического обслуживания ВПП и рулежных дорожек, не имеющих искусственного покрытия;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
c) порядок технического обслуживания летных полос и полос рулежных дорожек;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
d) порядок технического обслуживания дренажной системы аэродрома.	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
4.8 БЕЗОПАСНОЕ ПРОВЕДЕНИЕ РАБОТ НА АЭРОДРОМЕ Сведения о процедурах планирования и безопасного проведения работ по строительству и техническому обслуживанию (включая работы, которые могут проводиться по первому требованию) на рабочей площади аэродрома и в ее окрестностях, которые могут выполняться выше поверхности ограничения препятствий, включая информацию о:								
a) организации связи с органами управления воздушным движением в ходе выполнения таких работ;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
b) фамилиях, номерах телефонов и функциях лиц и организаций, ответственных за планирование и выполнение таких работ, а также об организации связи с этими лицами и организациями в любое время;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
c) фамилиях и номерах телефонов лиц для связи в рабочее и нерабочее время с эксплуатантами, имеющими постоянное базирование на данном аэродроме, агентами по наземной обработке и эксплуатантами воздушных судов, которые должны быть осведомлены о проведении таких работ;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
d) распространении, по необходимости, перечня планов проведения таких работ.	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
4.9 ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА ПЕРРОНЕ Сведения о процедурах организации деятельности на перроне, в том числе:								
a) договоренности между органами управления воздушным движением и органом, занимающимся организацией деятельности на перроне;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
b) распределении мест стоянки воздушных судов;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
c) порядке запуска двигателей и обеспечении выдачи разрешения на буксировку воздушных судов;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
d) службе, регулирующей движение воздушных судов на земле; и	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
e) службе сопровождения.	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
4.10 ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ НА ПЕРРОНЕ Процедуры обеспечения безопасности на перроне, включая:								
a) защиту лиц от воздействия реактивной струи;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
b) обеспечение выполнения мер предосторожности в ходе операций по заправке воздушных судов топливом;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
c) уборку перрона;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
d) очистку перрона;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
e) порядок передачи донесений о происшествиях и инцидентах на перроне; и	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
f) организацию проверок, направленных на соблюдение всем работающим на перроне персоналом положений по обеспечению безопасности.	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
4.11 УПРАВЛЕНИЕ ТРАНСПОРТНЫМИ СРЕДСТВАМИ В КОНТРОЛИРУЕМОЙ ЗОНЕ Сведения о процедурах управления наземными транспортными средствами, действующими на рабочей площади или в ее окрестностях, включая информацию о:								
a) применяемых правилах движения (включая ограничение скорости и средства обеспечения выполнения правил); и	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
b) системе выдачи водительских прав на эксплуатацию транспортных средств на рабочей площади.	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
4.12 ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТ В СВЯЗИ С ОПАСНОСТЬЮ, СОЗДАВАЕМОЙ ЖИВОЙ ПРИРОДОЙ Сведения о процедурах по борьбе с опасностью, создаваемой наличием птиц или млекопитающих на пути движения воздушных судов в полете или на рабочей площади, включая информацию о:								
a) мероприятиях по оценке опасности, создаваемой живой природой;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
b) мероприятиях по реализации программы по борьбе с опасностью, создаваемой живой природой; и	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
c) фамилиях и функциях лиц, ответственных за проведение работ в этой области, а также их номера телефонов для связи с ними в рабочее и нерабочее время.	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							

Вопрос (формулировка положений, которые должны быть включены и освещены в Руководстве по аэродрому, как предусмотрено Постановлением Правительства № 737/2020 и ИКАО ДОС 9774 «РУКОВОДСТВО ПО СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ»	Нормативная база	Примечания	Инспекторские записи	Статус соответствия					
				Верификация на местах		Не примен ИМО	Проверка ex officio		
				Соотв	Не соотв		Соотв	Не соотв	
4.13 КОНТРОЛИРОВАНИЕ ПРЕПЯТСТВИЙ									
Сведения о процедурах, предназначенных для:									
a) контролирования поверхностей ограничения препятствий и карты аэродромных препятствий типа А в части препятствий, находящихся на взлетной поверхности;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
b) контролирования препятствий в рамках полномочий эксплуатанта;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
c) контролирования высоты зданий или конструкций в пределах границ поверхностей ограничения препятствий;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
d) ведение контроля за новым строительством в окрестностях аэродрома; и	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
e) уведомления ВГА о характере и месте расположения препятствий, а также о любом последующем появлении или устранении препятствий, с тем чтобы оно могло принять необходимые меры, включая внесение изменения в сборники CAI.	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
4.14 УДАЛЕНИЕ ВОЗДУШНЫХ СУДОВ, ПОТЕРЯВШИХ СПОСОБНОСТЬ ДВИГАТЬСЯ									
Сведения о процедурах удаления воздушных судов, потерявших способность двигаться на рабочей площадке, или непосредственной близости от нее, в том числе:									
a) функциях эксплуатанта аэродрома и держателя регистрационного удостоверения воздушного судна;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
b) порядке уведомления держателя регистрационного удостоверения воздушного судна;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
c) порядке взаимодействия с органами управления воздушным движением;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
d) порядке получения оборудования и необходимого персонала для удаления воздушного судна, потерявшего способность двигаться; и	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
e) фамилиях, функциях и номерах телефонов лиц, отвечающих за организацию работ по удалению воздушных судов, потерявших способность двигаться.	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
4.15 ОБРАЩЕНИЕ С ОПАСНЫМИ МАТЕРИАЛАМИ									
Сведения о процедурах безопасного обращения с опасными материалами на аэродроме и их хранения, включая информацию об:									
a) организации на аэродроме специальных зон, предназначенных для хранения легковоспламеняющихся жидкостей (включая авиационное топливо), и любых других опасных материалов; и	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
b) установленных методов доставки, хранения и обработки опасных материалов, а также освобождения от них.	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
<i>Примечание. К опасным материалам относятся легковоспламеняющиеся жидкости, легковоспламеняющиеся твердые вещества, коррозионные жидкости, сжатые газы, а также намагниченные или радиоактивные материалы. Мероприятия, проводимые при обнаружении случайной утечки или просыпки опасных материалов, должны быть включены в план мероприятий на случай аварийной обстановки на аэродроме.</i>									
4.16 ЭКСПЛУАТАЦИЯ АЭРОДРОМА В УСЛОВИЯХ ОГРАНИЧЕННОЙ ВИДИМОСТИ									
Сведения о процедурах, которые должны вводиться в случае эксплуатации аэродрома в условиях ограниченной видимости, в том числе выполняющихся по мере необходимости процедурах измерения дальности видимости на ВПП и передачи данных о ней, а также фамилии лиц, отвечающих за измерение дальности видимости на ВПП, и номера их телефонов для связи в рабочее и нерабочее время.									
4.17 ЗАЩИТА МЕСТ РАСПОЛОЖЕНИЯ РАДИОЛОКАЦИОННЫХ И НАВИГАЦИОННЫХ СРЕДСТВ									
Сведения о процедурах защиты мест расположения радиолокационных и радионавигационных средств, установленных на аэродроме, в целях обеспечения их надлежащего функционирования, включая информацию о:									
a) организации контроля за деятельностью, осуществляемой в окрестностях установки радиолокационных и навигационных средств;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
b) порядке наземного технического обслуживания, проводимого в окрестностях установки этих средств; и	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
c) порядке поставки и установки знаков, предупреждающих об опасном микроволновом излучении.	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
<i>Примечание 1. Для каждой категории в процедурах должно быть в письменном виде ясно и точно указано: – когда или в каких обстоятельствах необходимо применять ту или иную эксплуатационную процедуру; – каким образом необходимо инициализировать эксплуатационную процедуру; – какие меры необходимо применять; – какие лица должны принимать эти меры; и – оборудование, необходимое для реализации этих мер, и доступ к такому оборудованию. Примечание 2. В том случае, если упомянутые выше процедуры не имеют отношения к данному конкретному случаю или не применяются к нему, то необходимо указать причины, по которым это имеет место.</i>									
ЧАСТЬ 5									
АДМИНИСТРАЦИЯ И СИСТЕМА ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ АЭРОДРОМА									
Администрация аэродрома									
Сведения об администрации аэродрома, в том числе:									
a) организационной структуре аэропорта, с указанием фамилий и должностей основных сотрудников, включая их обязанности;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
b) фамилии, должности и номере телефона лица, несущего всю ответственность за безопасность на аэродроме; и	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
c) аэропортовых комитетах.	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
Система обеспечения безопасности (SMS)									
Сведения о системе обеспечения безопасности, установленной с целью обеспечения соблюдения всех правил безопасности, а также постоянного улучшения состояния безопасности, основными элементами которой являются:									
a) политика в области безопасности применительно к процессу обеспечения безопасности и ее взаимосвязь с процессами эксплуатации и технического обслуживания;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
b) структура или организация SMS, включая укомплектование персоналом и распределение индивидуальной или групповой ответственности за решение вопросов, связанных с безопасностью;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
c) стратегия и планирование в области SMS, включая установление целевых показателей безопасности, распределение приоритетов реализации соответствующих инициатив, а также создание условий для уменьшения опасности до практически обоснованного уровня с учетом выполнения требований Стандартов и Рекомендуемой практики тома I Приложения 14 к Конвенции о международной гражданской авиации, а также национальных правил, стандартов, соответствующих положений и распоряжений;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								
d) реализация SMS, включая средства, методы и процедуры эффективной передачи сообщений, касающихся безопасности, и обеспечение выполнения требований, касающихся безопасности;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1								

Вопрос (формулировка положений, которые должны быть включены и освещены в Руководстве по аэродрому, как предусмотрено Постановлением Правительства № 737/2020 и ИКАО DOC 9774 «РУКОВОДСТВО ПО СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ»	Нормативная база	Примечания	Инспекторские записи	Статус соответствия				
				Верификация на местах		Не примен ИМО	Проверка ex officio	
				Соотв	Не соотв		Соотв	Не соотв
e) система определения критических с точки зрения безопасности областей, требующих более высокой целостности обеспечения безопасности (программа мер в области обеспечения безопасности) и предпринятие в этом отношении соответствующих действий;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
f) меры, способствующие безопасности и предотвращению происшествий, а также система защиты от опасности, предусматривающая анализ и разбор происшествий, инцидентов, жалоб, недостатков, ошибок, несоответствий и отказов, а также постоянный контроль за состоянием безопасности;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
g) система анализа и внутренних проверок состояния безопасности, в рамках которой подробно рассматриваются системы и программы контроля качества реализации мер по обеспечению безопасности;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
h) система оформления документов на все средства аэропорта, связанные с обеспечением безопасности, и регистрации данных об эксплуатации и техническом обслуживании аэропортов, включая информацию по проектированию и сооружению поверхностей с искусственным покрытием и аэродромных огней. Такая система должна обеспечивать беспрепятственный поиск необходимых данных, включая карты;	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
i) обучение и квалификация персонала, в том числе рассмотрение и оценка достаточности подготовки персонала в части выполнения им обязанностей, связанных с обеспечением безопасности, а также системы аттестации для проверки уровня квалификации; и	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							
j) включение в контракты на выполнение на аэродроме строительных работ положений, касающихся безопасности, и обеспечение их выполнения.	HG737/2020 & ICAO DOC 9774 Добавление 1							

Авиационный инспектор _____ Имя Фамилия
подпись