

Утверждено
Директором Агентства «Узавиация»
Т.А. Назаров



АВИАЦИОННЫЕ ПРАВИЛА РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ ГРАЖДАНСКОЙ И ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ АВИАЦИИ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

Документ №: AR-AGA-003

Редакция / Ревизия:02/00

Дата вступления в силу: 10 Мая 2023:

	ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ	Код №	AR-AGA-003
	Администрирование и Контроль Документа	Глава/Стр.	0/1

0 АДМИНИСТРИРОВАНИЕ И КОНТРОЛЬ ДОКУМЕНТА

0.1 Содержание

0 АДМИНИСТРИРОВАНИЕ И КОНТРОЛЬ ДОКУМЕНТА	1
0.1 Содержание.....	1
0.2 Список Действующих Страниц.....	3
0.3 Список Рассылки.....	4
0.4 Запись Поправок и Изменений.....	4
0.5 Термины и Определения.....	5
0.6 Аббревиатура и Сокращения.....	6
0.7 Предисловие.....	7
0.8 Администрирование и Контроль.....	7
1 ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ	1
1.1 Цель.....	1
1.2 Ссылка.....	1
2 ПРОЦЕДУРЫ СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ	1
2.1 Процесс Сертификации.....	1
2.2 Этап 1 – Взаимодействие с Заявителем в Получении Сертификата Соответствия ...	1
2.3 Заявка на Сертификацию.....	2
2.4 Предварительная Оценка Заявки и Экспертиза Доказательной Документации.....	2
2.5 Проведение Сертификационной Проверки.....	3
2.6 Принятие Решения по Результатам Сертификации.....	3
2.7 Выдача Сертификата.....	4
2.8 Продление Срока Действия Сертификата Аэродрома.....	4
2.9 Внесение Изменений в Сертификат Аэродрома.....	5
2.10 Аннулирование Сертификата, Приостановление (Возобновление) Действия Сертификата Аэродрома.....	5
2.11 Передача Сертификата Аэродрома.....	6
3 ИНСПЕКЦИОННЫЙ КОНТРОЛЬ ЗА ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ СЕРТИФИЦИРОВАННЫХ АЭРОДРОМОВ	1
3.3 Предусматриваются Следующие Виды Инспекционного Контроля.....	1
3.9 Копия акта по Результатам Инспекционного Контроля Направляется Эксплуатанту	1
4 ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ЭКСПЛУАТАНТА АЭРОДРОМА	1
4.1 Эксплуатант Аэродрома Вправе и Обязан.....	1
Приложение № 1 Образец Заявки на Получение Сертификата Соответствия Аэродрома	1

	ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ	Код №	AR-AGA-003
	Администрирование и Контроль Документа	Глава/Стр.	0/2

Приложение № 2 Обязательство Заявителя на Сертификацию Аэродрома	1
Приложение №3 Перечень Доказательной Документации	1
Приложение №4 Руководства по Аэродрому	1
Приложение №5 Заключение об Обеспечении Эквивалентного Уровня Безопасности Полетов на Отклонение	1
Приложение №6 Решение по Заявке на Проведение Сертификации	1
Приложение №8 Реестр Выданных Сертификатов Аэродромов	1



ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ

Код №

AR-AGA-003

Администрирование и Контроль Документа

Глава/Стр.

0/3

0.2 Список Действующих Страниц

Глава 0		
Страница	Дата вступления в силу	Версия №
1	10 МАЯ 2023	00
2	10 МАЯ 2023	00
3	10 МАЯ 2023	00
4	10 МАЯ 2023	00
5	10 МАЯ 2023	00
6	10 МАЯ 2023	00
7	10 МАЯ 2023	00
8	10 МАЯ 2023	00
Глава 1		
Страница	Дата вступления в силу	Версия №
1	10 МАЯ 2023	00
2	10 МАЯ 2023	00
Глава 2		
Страница	Дата вступления в силу	Версия №
1	10 МАЯ 2023	00
2	10 МАЯ 2023	00
3	10 МАЯ 2023	00
4	10 МАЯ 2023	00
5	10 МАЯ 2023	00
6	10 МАЯ 2023	00
Глава 3		
Страница	Дата вступления в силу	Версия №
1	10 МАЯ 2023	00
2	10 МАЯ 2023	00
Глава 4		
Страница	Дата вступления в силу	Версия №
1	10 МАЯ 2023	00
2	10 МАЯ 2023	00
Приложение 1		
Страница	Дата вступления в силу	Версия №
1	10 МАЯ 2023	00
2	10 МАЯ 2023	00
Приложение 2		
Страница	Дата вступления в силу	Версия №
1	10 МАЯ 2023	00

2	10 МАЯ 2023	00
Приложение 3		
Страница	Дата вступления в силу	Версия №
1	10 МАЯ 2023	00
2	10 МАЯ 2023	00
3	10 МАЯ 2023	00
4	10 МАЯ 2023	00
5	10 МАЯ 2023	00
6	10 МАЯ 2023	00
Приложение 4		
Страница	Дата вступления в силу	Версия №
1	10 МАЯ 2023	00
2	10 МАЯ 2023	00
Приложение 5		
Страница	Дата вступления в силу	Версия №
1	10 МАЯ 2023	00
2	10 МАЯ 2023	00
Приложение 6		
Страница	Дата вступления в силу	Версия №
1	10 МАЯ 2023	00
2	10 МАЯ 2023	00
Приложение 7		
Страница	Дата вступления в силу	Версия №
1	10 МАЯ 2023	00
2	10 МАЯ 2023	00
Приложение 8		
Страница	Дата вступления в силу	Версия №
1	10 МАЯ 2023	00
2	10 МАЯ 2023	00

	ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ Администрирование и Контроль Документа	Код №	AR-AGA-003
		Глава/Стр.	0/4

0.3 Список Рассылки

Копия №	Тип Копии	Отдел	Месторасположение
Оригинал	(S)		
1	(S)		

(S) SoftCopy - (Электронная версия)

(H) HardCopy – (Печатная версия)

Примечание: Электронные и печатные копии считаются «неконтролируемыми», если они напечатаны или не включены в этот список рассылки.

0.4 Запись Поправок и Изменений

Издание/ Ревизия №:	Дата Издания/Ревизии:	Введено в силу:	Причина:
Издание №02	10 Мая 2023	Приказ №	Поменялся статус документа на AR

Издание: - Публикация документа, объединяющая все поправки, предшествующие текущей версии. Новая редакция документа не отображает текст поправок синим цветом. Текущая версия документа отображается на каждой странице в нижнем колонтитуле.

Ревизия: - Изменение, внесенное в часть документа, где оно отображается синим текстом или сопровождается вертикальной линией на правой стороне документа. Основная информация об изменениях (номер и дата) приведена в Перечне страниц Руководства с актуальной информацией и указана в заголовке соответствующей страницы и в самом контексте.

	ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ	Код №	AR-AGA-003
	Администрирование и Контроль Документа	Глава/Стр.	0/5

0.5 Термины и Определения

Аэродром - Определенный участок земли или водной поверхности (включая любые здания, установки и оборудование), используемый или предназначенный для использования, полностью или частично, для посадки, взлета и наземного движения воздушных судов.

сертификат аэродрома — сертификат, выдаваемый соответствующим полномочным органом на эксплуатацию аэродрома на основании установленных правил

Эксплуатант аэродрома – эксплуатантом аэродрома признается юридическое лицо или физическое лицо, которому данный аэродром принадлежит на праве собственности (владелец аэродрома), по договору аренды или на иных основаниях, предусмотренных законодательством Республики Узбекистан и имеющее сертификат аэродрома.

Сборник Аэронавигационной Информации (AIP) - Используется для обозначения публикации, содержащей аэронавигационную информацию, необходимую для аэронавигационных целей и имеющей непрерывный характер, публикуемой Службой аэронавигационной информации и под ее контролем.

Поправки к AIP - Информация, представленная в сборнике аэронавигационной информации, подлежит постоянному изменению.

Агентство Гражданской Авиации при Министерстве Транспорта Республики Узбекистан (далее-Агентства "Узавиация") -

Сертификация аэродрома - официальная процедура, которая определяет соответствие аэродромов установленным требованиям и их способность обеспечить безопасность полетов.

Сертификационные требования – совокупность технических и организационных требований, выполнение которых эксплуатантом аэродрома является необходимым условием обеспечения безопасности полетов.

Система управления безопасностью полетов – системный подход к управлению безопасностью полетов, включая необходимую организационную структуру, иерархию ответственности, руководящие принципы и процедуры.

Приостановление действия сертификата - официальная процедура временного приостановления Агентством действия сертификата с правом восстановления его действия после устранения недостатков, которые привели к приостановлению.

	ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ	Код №	AR-AGA-003
	Администрирование и Контроль Документа	Глава/Стр.	0/7

0.7 Предисловие

Настоящие Авиационные правила в соответствии с Воздушным Кодексом Республики Узбекистан, Чикагской конвенцией ИКАО (Приложение 14) направлены на обеспечение безопасности полетов и устанавливают единый порядок сертификации, выполнение которых необходимо для получения сертификата на аэродромы и поддержания аэродромов на уровне, обеспечивающем безопасность полетов в процессе дальнейшей эксплуатации.

0.8 Администрирование и Контроль

Данный документ опубликован как книга на листах формата А4. Файлы PDF будут заблокированы и подписаны, чтобы предотвратить изменения.

Данный документ регулярно пересматривается и изменяется. Весь соответствующий персонал должен быть ознакомлен со всеми сделанными ревизиями.

Данный документ будет изменен и пересмотрен в соответствии с требованиями процедуры Агентства "Узавиация" «Документация и Контроль».

	ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ	Код №	AR-AGA-003
	Администрирование и Контроль Документа	Глава/Стр.	0/8

НАМЕРЕННО НЕЗАПОЛНЕННАЯ СТРАНИЦА

	ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ	Код №	AR-AGA-003
	Основные Положения	Глава/Стр.	1/1

1 ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Цель

Действие настоящих Правил сертификации аэродромов гражданской и экспериментальной авиации Республики Узбекистан (далее-Правила) распространяется на все аэродромы гражданской и экспериментальной авиации, а также на аэродромы совместного использования (базирования), осуществляющих прием и выпуск гражданских воздушных судов.

Эксплуатация аэродромов в целях приема и выпуска воздушных судов, выполняющих авиационные перевозки может осуществляться только на основании действующего сертификата аэродрома (далее сертификат).

Оборудование аэродрома должно иметь сертификат типа, выданный МАК или авиационными властями страны разработчика (изготовителя).

При сертификации аэродромов эксплуатант аэродрома разрабатывает и вводит систему управления безопасностью полетов, которая:

- a) определяет риски для безопасности полетов;
- b) обеспечивает принятие соответствующих мер, необходимых для поддержания приемлемого уровня безопасности полетов;
- c) предусматривает проведение постоянного мониторинга и регулярной оценки обеспечиваемого уровня безопасности полетов;
- d) имеет основную цель постоянного повышения общего уровня безопасности полетов.

В рамках системы четко определяется распределение ответственности в вопросах безопасности полетов по всей организации эксплуатанта аэродрома, в том числе прямая ответственность руководства за безопасность полетов в соответствии с законодательством Республики Узбекистан.

Эксплуатант аэродрома в межсертификационный период обязан в течение месяца письменно сообщить в Агентство "Узавиация" об изменении:

- a) юридического лица или адреса;
- b) формы собственности;
- c) ведомственной принадлежности.

Информация о сертификационном статусе аэродрома должна быть представлена эксплуатантом аэродрома службе аэронавигационной информации.

После окончания срока действия сертификата аэродрома, сертификат должен быть возвращен в Агентство "Узавиация" в десятидневный срок.

1.2 Ссылка

Настоящие Правила разработаны в соответствии со следующими документами:

- Воздушным Кодексом Республики Узбекистан.
- "Авиационными правилами Республики Узбекистан - Проектирование и эксплуатация аэродромов "AR-AGA-001"



ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ

Код №

AR-AGA-003

Основные Положение

Глава/Стр.

1/2

НАМЕРЕННО НЕЗАПОЛНЕННАЯ СТРАНИЦА

	ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ	Код №	AR-AGA-003
	Процедуры Сертификации Аэродромов	Глава/Стр.	2/1

2 ПРОЦЕДУРЫ СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ

2.1 Процесс Сертификации

Сертификация аэродромов состоит из следующих этапов:

Этап 1 - Взаимодействие с эксплуатантом, заинтересованным в получении сертификационного документа аэродрома

Этап 2 – подача заявки на выдачу (продление) сертификата аэродрома;

Этап 3 - принятие и регистрация заявки;

Этап 4 - предварительная оценка заявки с письменным сообщением Заявителю о ее принятии или отклонении;

Этап 5 - экспертиза заявки и доказательной документации с письменным сообщением Заявителю о выявленных недостатках;

Этап 6 - получение от Заявителя документов об устранении недостатков, выявленных при экспертизе доказательной документации, и проверка их устранения; Этап 7 проведение проверки аэродрома, на соответствие сертификационным требованиям и оформление акта по результатам проверки с указанием о выявленных недостатках;

Этап 8 - получение от эксплуатанта аэродрома документов об устранении недостатков, выявленных при сертификационной проверке;

Этап 9 - проведение повторной проверки аэродрома (в случае необходимости);

Этап 10 - подготовка решения о выдаче (невыдаче) сертификата аэродрома по результатам проверки.

Этап 11 - опубликование в AIP сертификационного статуса аэродрома и необходимых дополнительных подробных сведений.

2.2 Этап 1 – Взаимодействие с Заявителем в Получении Сертификата Соответствия

2.2.1 Заявитель, заинтересованный в получении сертификата аэродрома, должен предварительно обратиться в Агентство "Узавиация" с официальным письмом и выразить свое намерение относительно сертификации аэродрома. На данном этапе по желанию Заявителя организуется встреча представителей Заявителя со специалистами Агентства "Узавиация". Эта встреча проводится в зале заседаний Агентства "Узавиация" в согласованную дату и время. В заседании должны принять участие представители отделов по сертификации аэродромов Агентства "Узавиация", а также уполномоченное лицо (лица), предварительно определенные Заявителем. По результатам встречи должен быть составлен и подписан всеми участниками соответствующий протокол

2.2.2 В ходе встречи Заявитель информируется о следующих вопросах:

- Международных стандартах и национальных правилах, которым должен следовать заявитель при эксплуатации аэродрома;
- О времени, необходимом для проведения процесса сертификации аэродрома после подачи полного и правильно заполненного заявления и подтверждающих документов в Агентство "Узавиация";
- информацию о комплекте документов, которые должны быть представлены в Агентство "Узавиация", содержании и структуре документов;
- о процедурах, которые должны быть реализованы при рассмотрении заявки;

	ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ	Код №	AR-AGA-003
	Процедуры Сертификации Аэродромов	Глава/Стр.	2/2

2.2.3 Эта информация более важна для новых аэродромов и позволяет объективно оценить Заявителем свои ресурсы и технические возможности для эксплуатации таких аэродромов

2.2.4 При этом оценку летно-технических характеристик должны проводить специалисты Агентства "Узавиация". Основная цель этой оценки - гарантировать, что полеты воздушных судов не будут подвергаться опасности во время эксплуатации конкретного аэродрома, который планируется разместить в месте, указанном в заявке. Оценка проводится в соответствии с требованиями документа GM-AGA-020 «Руководство по планированию аэропорта» Агентства "Узавиация". Если оценка завершается отрицательным результатом, заявитель должен быть официально проинформирован Агентством "Узавиация" в течение 5 рабочих дней после даты оценки. Если оценка завершится с положительным результатом, в течение 5 рабочих дней после даты оценки заявителю будет рекомендовано подать официальную заявку в Агентство "Узавиация"; Официальное уведомление Агентства "Узавиация" по этому поводу должно также включать контактную информацию ответственного лица, назначенного Агентством "Узавиация".

2.3 Заявка на Сертификацию

2.3.1 Заявка на сертификацию и доказательная документация предоставляются эксплуатантом аэродрома в соответствии с приложением №1

2.3.2 К заявке должны быть приложены следующие документы:

- a) обязательство Заявителя на сертификацию аэродрома (приложение №2);
- b) доказательная документация (приложение №3);
- c) Руководство по аэродрому (согласно Приложения №4).

2.3.3 Заявка на сертификацию с комплектом документации является основанием для рассмотрения Агентством "Узавиация". Поступившая заявка подлежит регистрации в тот же день. При этом Агентство "Узавиация" выдает заявителю соответствующий документ (отметку), подтверждающий регистрацию заявки, а в случае подачи заявления в электронной форме — подтверждает регистрацию заявления электронным сообщением, ссылкой на соответствующую запись на официальном веб-сайте Агентства "Узавиация" или иным способом, предусмотренным законодательством. Отказ в регистрации заявления в Агентстве "Узавиация" не допускается.

2.3.4 Заявка и все документы должны поступать в оригиналах или заверенных копиях.

2.3.5 Агентство "Узавиация" рассматривает заявку в течении 10-ти рабочих дней с даты приема документов.

2.3.6 Агентство "Узавиация" выдает или отказывает в выдаче сертификата аэродрома в срок, не превышающий 30 рабочих дней с даты приема документов.

2.3.7 Подготовка заявки возлагается на Заявителя, который является ответственным за достоверность сведений, изложенных в заявке и доказательной документации.

2.3.8 Агентство "Узавиация" может отклонить заявку в случае невыполнения требований пунктов 2.2.2. и 2.2.4 настоящих Правил.

2.4 Предварительная Оценка Заявки и Экспертиза Доказательной Документации

2.4.1 Предварительная оценка заявки и приложений к заявке проводится в десятидневный срок со дня ее регистрации. В этот срок сообщается Заявителю в письменной форме о принятии или отклонении заявки.

2.4.2 Экспертиза доказательной документации заключается в проверке документов по элементам аэродрома и его оборудования на соответствие сертификационным требованиям.

2.4.3 При предварительной оценке заявки проверяются:

- a) комплектность доказательной документации в соответствии с приложением №3;
- b) информация о наличии оборудования, необходимого для эксплуатации аэродрома;

	ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ	Код №	AR-AGA-003
	Процедуры Сертификации Аэродромов	Глава/Стр.	2/3

- с) наличие необходимого количество сотрудников, обладающих соответствующей квалификацией и опытом, для проведения основных работ, связанных с эксплуатацией и техническим обслуживанием аэродромов.

2.4.4 При отрицательном результате предварительной оценки заявки с предоставленной документацией Заявителю направляется уведомление с объяснением причин возвращения заявки.

2.4.5 В отдельных случаях допускаются отклонение от действующих сертификационных требований при условии, что эти отклонения компенсируются введением мероприятий, которые обеспечивают эквивалентный уровень безопасности полетов.

2.4.6 В этих случаях Заявитель готовит заключение об обеспечении эквивалентного уровня безопасности полетов по форме в соответствии с приложением №5, согласовывает его с соответствующим отделом Агентства "Узавиация", к функциям которого относится данное отклонение.

2.4.7 При наличии недостатков по доказательной документации Заявитель обязан устранить их до окончания сертификационной проверки.

2.4.8 По результатам положительной оценки экспертизы доказательной документации Агентством "Узавиация" принимается решение о проведении сертификационной проверки заявителя, определяются сроки ее проведения, и оформляется Решение, которое направляется заявителю (Приложение № 6).

2.5 Проведение Сертификационной Проверки

2.5.1 Состав и председатель комиссии определяются Решением директора Агентства "Узавиация".

2.5.2 Программа сертификационной проверки разрабатывается комиссией с учетом особенностей конкретного аэродрома.

2.5.3 Сертификационная проверка аэродромов комиссией Агентства "Узавиация" проводится с целью определения на месте соответствия аэродрома сертификационным требованиям, указанным в документах, представленных Заявителем.

2.5.4 Все выявленные в ходе сертификационной (инспекционной) проверки несоответствия оформляются членами комиссии в виде чек-листов и перечней несоответствий по направлениям проверок.

2.5.5 Несоответствия классифицируются на 2 категории:

- а) **категория 1** - препятствующие выдаче (продлению срока действия) сертификата аэродрома, которые влекут за собой нарушения, влияющие на безопасность полетов на аэродроме и которые эксплуатант аэродрома обязан устранить в период проведения сертификационной проверки или до оформления Комплексного заключения;
- б) **категория 2** - не препятствующие выдаче (продлению срока действия) сертификата, которые не влекут за собой нарушений в обеспечении безопасности полетов на аэродроме, но требующие устранения в согласованные с Агентством "Узавиация" сроки.

2.6 Принятие Решения по Результатам Сертификации

2.6.1 По результатам проверки в срок не более 5 рабочих дней оформляется акт, в котором приводятся результаты проверки, указываются замечания и рекомендации по устранению выявленных недостатков.

2.6.2 Агентство "Узавиация" рассматривает план мероприятий по устранению недостатков, выявленных в процессе сертификационной проверки, разработанный эксплуатантом аэродрома.

2.6.3 Итоговым документом по результатам сертификации аэродрома является комплексное заключение, в котором отражаются итоги сертификации, выводы и рекомендации комиссии, обязательные для исполнения. Комплексное заключение подписывается всеми членами

	ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ	Код №	AR-AGA-003
	Процедуры Сертификации Аэродромов	Глава/Стр.	2/4

комиссии Агентства "Узавиация".

2.6.4 В течение двух рабочих дней со дня предоставления заключения руководство Агентства "Узавиация" принимает одно из следующих решений:

- a) о выдаче (продлении) сертификата (в заключении о выдаче сертификата может быть указано о присвоении или изменении категории взлетно-посадочной полосы аэродрома);
- b) об отказе в выдаче (продлении) сертификата – на основании конкретных обоснованных причин, при выявлении несоответствий по сертификационным требованиям, влияющих на безопасность полетов.

2.6.5 В случае принятия решения о выдаче (продлении) сертификата Агентство "Узавиация" в однодневный срок уведомляет об этом эксплуатанта. Сертификат выдается Агентством "Узавиация" сроком до трех лет.

2.6.6 Решение об отказе в выдаче сертификата направляется эксплуатанту в однодневный срок с указанием конкретных причин, послуживших основанием для его отказа. Эксплуатант в течение тридцати дней со дня получения решения устраняет указанные причины и предоставляет необходимые документы, подтверждающие их устранение.

2.6.7 В случае своевременного устранения эксплуатантом причин, послуживших основанием для отказа в выдаче (продлении) сертификата, этап сертификации, проводимый исключительно для подтверждения устранения несоответствий, осуществляется в срок, не превышающий десяти рабочих дней со дня получения от эксплуатанта соответствующего заявления об устранении несоответствий со всеми документами, подтверждающими их устранение.

2.6.8 После предоставления соответствующего заявления об устранении несоответствий комиссия в течение двух рабочих дней составляет дополнительный акт к ранее составленному. В дополнительном акте приводится информация об устранении (не устранении) эксплуатантом причин, послуживших основанием для отказа в выдаче (продлении) сертификата.

2.6.9 На основании дополнительного акта член комиссии, назначенный председателем комиссии, в течение двух рабочих дней готовит заключение, которое подписывается всеми членами комиссии Агентства "Узавиация". Руководство Агентства "Узавиация" на основании этого заключения принимает решение в соответствии с пунктом 2.5.4 настоящих Правил. О принятом решении Агентство "Узавиация" в однодневный срок уведомляет эксплуатанта.

2.7 Выдача Сертификата

2.7.1 Агентство "Узавиация" в однодневный срок после принятия решения о выдаче (продлении) сертификата оформляет сертификат по форме согласно приложению № 7 и регистрирует его в реестре выданных сертификатов аэродромов согласно приложению № 8 к настоящим Правилам.

2.7.2 Информация о выданных, приостановленных и аннулированных сертификатах аэродрома размещается в электронном виде на веб-сайте Агентства "Узавиация".

2.7.3 Оригинал сертификата выдается Заявителю или лицу, который уполномочен на совершение этих действий. В Агентстве "Узавиация" хранится копия выданного сертификата. Сертификат приобретает силу с момента даты введения его в действие.

2.8 Продление Срока Действия Сертификата Аэродрома

2.8.1 Продление срока действия сертификата осуществляется по заявке эксплуатанта аэродрома с выполнением процедур, аналогичных при первичной выдаче сертификата. Допускается не предоставлять повторно документацию, по которой за период действия сертификата аэродрома изменений не произошло. В этом случае соответствующая документация включается в общий перечень со ссылкой («без изменений», «представлен

	ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ	Код №	AR-AGA-003
	Процедуры Сертификации Аэродромов	Глава/Стр.	2/5

ранее»)

2.9 Внесение Изменений в Сертификат Аэродрома

2.9.1 Для внесения изменений в сертификат и руководство по аэродрому эксплуатант аэродрома должен подать в Агентство "Узавиация" заявку (приложение №9) с необходимыми документами.

2.9.2 Заявка о внесении изменений рассматривается Агентством "Узавиация" в соответствии с пунктом 2.3. и определяются сроки проведения сертификационной проверки относительно внесения изменений (при необходимости).

2.9.3 Процедура сертификационной проверки проводится в соответствии с пунктом 2.4.

2.9.4 В случае положительного результата сертификационной проверки и оформления всех необходимых документов Агентство "Узавиация" принимает решение о внесении изменений в сертификат аэродрома.

2.10 Аннулирование Сертификата, Приостановление (Возобновление) Действия Сертификата Аэродрома

2.10.1 Приостановление действия сертификата производится Агентством "Узавиация" в следующих случаях:

- a) выявления фактов нарушения (несоблюдения) сертификационных требований, в соответствии с которыми был сертифицирован аэродром;
- b) невыполнения указаний Агентства "Узавиация" по устранению в установленные сроки выявленных недостатков, угрожающих безопасности полетов, или несоответствий, влияющих на безопасность полетов в целом;
- c) сокрытие событий, угрожающих безопасности полетов;
- d) выявления других факторов, влияющих на безопасность полетов.

2.10.2 Аннулирование действия сертификата производится Агентством "Узавиация" в следующих случаях:

- a) письменного заявления эксплуатанта аэродрома об аннулировании сертификата;
- b) окончания срока действия сертификата (несвоевременное продление срока действия сертификата более трех месяцев);
- c) ликвидации или переноса аэродрома;
- d) невозвращения в Агентство "Узавиация" приостановленного сертификата аэродрома в установленные сроки.

2.10.3 Решение об аннулировании или приостановлении действия сертификата аэродрома принимается директорам Агентства "Узавиация" на основании акта по результатам проведения межсертификационной проверки

2.10.4 Агентство "Узавиация" уведомляет об этом заявителя в письменной форме не позднее одного рабочего дня с даты принятия соответствующего решения.

2.10.5 При получении уведомления об аннулировании сертификата аэродрома или приостановлении срока его действия, эксплуатант аэродрома обязан:

- a) немедленно прекратить выполнение работ, оговоренных сертификатом;
- b) поставить об этом факте в известность пользователей аэродрома;
- c) в трехдневный срок вернуть оригинал сертификата в Агентство "Узавиация".

	ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ	Код №	AR-AGA-003
	Процедуры Сертификации Аэродромов	Глава/Стр.	2/6

2.10.6 Возобновление действия приостановленного сертификата аэродрома осуществляется по процедуре продления срока его действия после подачи эксплуатантом соответствующей заявки и представления отчета об устранении недостатков.

2.10.7 Для повторного получения сертификата аэродрома эксплуатант обязан подать заявку на общих основаниях.

2.11 Передача Сертификата Аэродрома

2.11.1 Агентство "Узавиация" может согласиться на передачу сертификата аэродрома новому эксплуатанту, если:

- а)** владелец сертификата аэродрома, по крайней мере за 10 дней до прекращения эксплуатации аэродрома, предоставит в Агентство "Узавиация" письменное уведомление о том, что он прекратит эксплуатацию аэродрома в срок, указанный в данном уведомлении;
- б)** владелец сертификата аэродрома предоставит в Агентство "Узавиация" письменное уведомление, в котором указывается новый эксплуатант, которому передается сертификат;
- в)** эксплуатант, которому передается сертификат аэродрома, предоставит в Агентство "Узавиация" в письменном виде заявку на эксплуатацию аэродрома не позднее чем за 10 дней до прекращения эксплуатации аэродрома нынешним владельцем сертификата аэродрома.

2.11.2 Агентство "Узавиация" в течение 20 дней со дня поступления заявки от эксплуатанта, которому должен быть передан сертификат аэродрома, принимает решение о целесообразности или нецелесообразности передачи сертификата аэродрома другому эксплуатанту и в письменном виде уведомляет об этом владельца сертификата аэродрома и эксплуатанта, которому должен быть передан сертификат аэродром.

2.11.3 Агентство "Узавиация" может не согласиться с предлагаемой передачей, если оно не будет убеждено в том, что эксплуатант, которому предлагается передать сертификат аэродрома, в состоянии осуществлять надлежащим образом эксплуатацию и техническое обслуживание аэродрома, или если такая передача приведет к значительным изменениям в эксплуатационных аспектах аэродрома (например, сокращение числа средств, устанавливаемых на ВПП, рулежных дорожках и перроне, изменение оговоренных в существующем сертификате аэродрома условий эксплуатации)»

	ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ	Код №	AR-AGA-003
	Инспекционный Контроль за Деятельностью Сертифицированных Аэродромов	Глава/Стр.	3/1

3 ИНСПЕКЦИОННЫЙ КОНТРОЛЬ ЗА ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ СЕРТИФИЦИРОВАННЫХ АЭРОДРОМОВ

3.1 Агентство "Узавиация" осуществляет инспекционный контроль за деятельностью сертифицированных аэродромов с целью подтверждения его соответствия сертификационным требованиям.

3.2 Инспекционный контроль проводится комиссией Агентства "Узавиация" с выездом на место в течение пять рабочих дней.

3.3 Предусматриваются Следующие Виды Инспекционного Контроля

- a) плановые – как правило, не менее одного раза в межсертификационный период, но не реже одного раза в год;
- b) внеплановые – в любое время по решению Агентства "Узавиация".

3.4 Для проведения инспекционного контроля приказом директора Агентства "Узавиация" утверждаются состав комиссии, срок и программа проведения инспекционного контроля. Председатель комиссии назначается директором Агентства из числа членов комиссии Агентства

3.5 Не позднее десяти рабочих дней до начала планового инспекционного контроля Агентство "Узавиация" уведомляет об этом эксплуатанта.

3.6 Инспекционный контроль осуществляется в соответствии с пунктом 2.5.

3.7 До принятия решения Агентством "Узавиация" по результатам инспекционного контроля эксплуатант имеет право осуществлять свою деятельность

3.8 В течение трех рабочих дней со дня составления акта инспекционного контроля руководство Агентства принимает одно из следующих решений о:

- a) подтверждении действия сертификата – при положительных результатах инспекционного контроля;
- b) приостановлении действия сертификата – при отрицательных результатах инспекционного контроля.

3.9 Копия акта по Результатам Инспекционного Контроля Направляется Эксплуатанту

	ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ	Код №	AR-AGA-003
	Инспекционный Контроль за Деятельностью Сертифицированных Аэродромов	Глава/Стр.	3/2

НАМЕРЕННО НЕЗАПОЛНЕННАЯ СТРАНИЦА

	ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ	Код №	AR-AGA-003
	Права и Обязанности Эксплуатанта Аэродрома	Глава/Стр.	4/1

4 ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ЭКСПЛУАТАНТА АЭРОДРОМА

4.1 Эксплуатант Аэродрома Вправе и Обязан

- a)** обжаловать по закону принятое решение о приостановлении действия или аннулировании сертификата;
- b)** содержать и эксплуатировать аэродром на уровне сертификационных требований и в соответствии с положениями доказательной документации;
- c)** иметь необходимое количество квалифицированных и опытных сотрудников для выполнения ответственных мероприятий, связанных с эксплуатацией и обслуживанием аэродрома
- d)** обеспечивать соответствие данных, содержащихся в инструкции по производству полетов в районе аэродрома, сборниках аэронавигационной информации фактическому состоянию аэродрома и положениям доказательной документации;
- e)** в установленном порядке вносить поправки в ИПП и АИП;
- f)** при выявлении на аэродроме несоответствий сертификационным требованиям, безотлагательно вводить ограничения, обеспечивающие безопасность полетов на аэродроме и незамедлительно информировать Агентство "Узавиация" о вводимых ограничениях;
- g)** иметь один экземпляр оформленного сертификационного дела со всеми изменениями.
- h)** обеспечивать достоверность данных, содержащихся в документах, указанных в Перечне доказательных документов для получения (продления) сертификата, представляемых согласно Приложению 3 настоящих Правил»;



ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ

Код №

AR-AGA-003

Права и Обязанности Эксплуатанта Аэродрома

Глава/Стр.

4/2

НАМЕРЕННО НЕЗАПОЛНЕННАЯ СТРАНИЦА

	ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ	Код №	AR-AGA-003
	Приложение № 1 Образец Заявки на Получение Сертификата Соответствия Аэродрома	Глава/Стр.	П-1/1

Приложение № 1 Образец Заявки на Получение Сертификата Соответствия Аэродрома

**ЗАЯВКА
на проведение сертификации**

Прошу выдать _____
(указать название сертификационного документа)

на аэродром _____

Владелец аэродрома _____

Класс аэродрома _____

Аэродром с Мкпос _____ оборудован по _____

_____ категории ИКАО (заполняется при необходимости);

Аэродром предназначен для международных полетов (заполняется при необходимости);

Аэродром соответствует _____
(указать названия документа, содержащего

сертификационные требования)

По отступлениям от требований пунктов _____
(указать названия документа содержащего

_____ введены меры, обеспечивающие,
сертификационные требования)
эквивалентный уровень безопасности полетов.

Приложения: (документы, указанные в п.12 настоящих правил)

М.П.

подпись заявителя

	ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ	Код №	AR-AGA-003
	Приложение № 1 Образец Заявки на Получение Сертификата Соответствия Аэродрома	Глава/Стр.	П-1/2

НАМЕРЕННО НЕЗАПОЛНЕННАЯ СТРАНИЦА

	ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ	Код №	AR-AGA-003
	Приложение № 2 Обязательство на Сертификацию Аэродрома	Глава/Стр.	П-2/1

Приложение № 2 Обязательство Заявителя на Сертификацию Аэродрома

ОБЯЗАТЕЛЬСТВО заявителя на сертификацию аэродрома

Настоящим удостоверяю, что аэродром _____ отвечает сертификационным требованиям, информация в представленной документации отвечает фактическому состоянию аэродрома и обязуюсь:

1. Эксплуатировать и содержать аэродром и его оборудование согласно сертификационным требованиям.
2. Обеспечивать контроль за состоянием приаэродромной территории и высотными препятствиями.
3. Обеспечивать соответствие информации относительно аэродрома в Сборнике аэронавигационной информации, инструкции по выполнению полетов в районе аэродрома и сертификационной документации фактическому состоянию аэродрома и его оборудования путем своевременной подготовки и согласования материалов для внесения изменений в указанные документы.
4. Получать от Госавианадзора разрешение на изменения характеристик аэродрома.
5. Допускать на аэродром и оказывать содействие работе представителей Госавианадзора для инспектирования состояния аэродрома и его оборудования.

(подпись)

М.П.

(должность)

(фамилия, имя, отчество)

	ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ	Код №	AR-AGA-003
	Приложение № 2 Обязательство на Сертификацию Аэродрома	Глава/Стр.	П-2/2

НАМЕРЕННО НЕЗАПОЛНЕННАЯ СТРАНИЦА

	ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ	Код №	AR-AGA-003
	Приложение №3 Перечень Доказательной Документации	Глава/Стр.	П-3/1

Приложение №3 Перечень Доказательной Документации

Перечень Доказательной Документации для Получения (Продления) Сертификата

Раздел 1. Аэродромно-техническое обеспечение полетов

- а)** данные по персоналу службы аэродромно-технического обеспечения полетов (далее – аэродромная служба) с представлением следующих сведений:
- фамилия, имя, отчество, занимаемая должность;
 - образование (учебное заведение, № диплома, дата окончания, квалификация);
 - повышение квалификации (дата, учебное заведение);
- б)** Положение об аэродромной службе;
- с)** схема организационной структуры аэродромной службы;
- д)** акт обследования аэродрома на соответствие сертификационным требованиям;
- е)** отчет специализированной геодезической организации по расчету высотных препятствий (съёмка) в районе аэродрома (расчеты выполняются не реже одного раза в пять лет);
- ф)** заключения специализированной организации о прочности и ровности искусственных покрытий (расчеты выполняются не реже одного раза в пять лет);
- г)** таблицы соответствия: кодовое обозначение аэродрома, прочности покрытий, уклонов, состояния покрытий, располагаемых дистанций, препятствий;
- h)** штатное расписание работников Аэродромной службы;
- и)** перечень нормативно-правовых документов по аэродромной службе;
- j)** в случае отступления от сертификационных требований заключение об обеспечении эквивалентного уровня безопасности полетов.

Раздел 2. Радиотехническое обеспечение полетов

- а)** данные по руководящему составу и специалистам базы эксплуатации радиотехнического оборудования и связи (далее – база) с представлением следующих сведений:
- фамилия, имя, отчество, занимаемая должность;
 - образование (учебное заведение, номер диплома, дата окончания, квалификация);
 - повышение квалификации (дата, учебное заведение);
- б)** копии документов:
- схема организационной структуры базы;
 - Положение о базе;
- с)** штатное расписание базы и его укомплектованность;
- д)** сводная таблица перечня радиотехнического оборудования, закрепленного за базой (тип изделия, заводской номер, дата изготовления, дата ввода в эксплуатацию);
- е)** таблицы соответствия характеристик объектов радиолокации, радионавигации и авиационной электросвязи сертификационным требованиям:

	ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ	Код №	AR-AGA-003
	Приложение №3 Перечень Доказательной Документации	Глава/Стр.	П-3/2

ТАБЛИЦА

соответствия характеристик объектов сертификационным требованиям

(наименование объекта)							
№ п/п	Наименование характеристики	Единица измерения	Норматив	Результат измерения	Соответствие требованиям	Подтверждающий документ	Примечание.
1							
2							

- f)** справка об укомплектованности объекта персоналом, квалификации, специальной подготовке и аттестации персонала;
- g)** наличие оборудования на объекте с указанием следующих сведений: заводской №, дата изготовления, дата ввода в эксплуатацию, наработка с начала эксплуатации;
- h)** схема размещения объекта и схема электроснабжения объекта;
- i)** копия акта приемки объекта в эксплуатацию;
- j)** инструкции по резервированию оборудования, электроснабжения, линий связи и управления и таблица нормативного времени переключения (перехода) на резерв;
- k)** план и схемы соединения антенно-фидерных устройств (для объектов авиационной электросвязи);
- l)** схема линий связи и управления;
- m)** выписки за последние 6 месяцев из журналов замечаний летного и диспетчерского состава (относящиеся к данному объекту);
- n)** справка об отказах объекта за последние 5 лет (если такие данные имеются);
- o)** справка о метрологическом обеспечении технической эксплуатации объектов радиотехнического обеспечения полетов и авиационной электросвязи с отражением следующих вопросов:
 - о назначении ответственного за метрологическое обеспечение в Базе;
 - наличие Положения о метрологическом обеспечении;
 - планирование мероприятий по метрологическому обеспечению;
 - наличие графиков поверки (калибровки) средств измерений, утвержденных руководителем;
 - наличие метрологических лабораторий, в которых средства измерений проходят поверку (калибровку);
 - наличие и перечень нормативно-технических документов в области метрологического обеспечения;
 - достаточность средств измерений для технического обслуживания радиотехнического оборудования и электросвязи;
- p)** справка об организации работ по охране труда с отражением следующих вопросов:
 - о назначении лиц, ответственных за организацию работ по охране труда в целом по базе и по структурным подразделениям (приказ руководителя предприятия);
 - перечень инструкций по охране труда и пожарной безопасности, утвержденный руководителем предприятия (приложение к справке);
 - организация специального обучения, проверки знаний, инструктажей и допуска к работе;

	ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ	Код №	AR-AGA-003
	Приложение №3 Перечень Доказательной Документации	Глава/Стр.	П-3/3

- организация допуска к работам повышенной опасности;
- организация безопасной эксплуатации электроустановок;
- организация медицинского освидетельствования персонала базы;
- q)** протокол наземной проверки средств объективного контроля;
- г)** перечень нормативно-правовых документов по радиотехническому обеспечению полетов.

Раздел 3. Электро-светотехническое обеспечение полетов

- а)** данные по руководящему составу и специалистам службы электро-светотехнического обеспечения полетов (далее – электрослужба) с представлением следующих сведений;

фамилия, имя, отчество, занимаемая должность;

образование (учебное заведение, номер диплома, дата окончания, квалификация);

повышение квалификации (дата, учебное заведение);

- б)** копии документов:

схема организационной структуры электрослужбы;

Положение об электрослужбе;

- с)** штатное расписание службы и его укомплектованность;
- д)** сводная таблица перечня оборудования, закрепленного за электрослужбой с представлением следующих сведений: тип изделия, заводской номер, дата изготовления, дата ввода в эксплуатацию;
- е)** справка об укомплектованности объектов персоналом, квалификации, специальной подготовке и аттестации персонала;
- ф)** таблица соответствия системы светосигнального оборудования (на каждое направление посадки);
- г)** акт наземной проверки системы светосигнального оборудования;
- h)** акты летных проверок системы светосигнального оборудования с фотографиями (на каждое направление посадки). Выписки за последние шесть месяцев из журналов замечаний летного и диспетчерского состава по работе системы светосигнального оборудования. Справка об отказах системы светосигнального оборудования за последние 5 лет (если такие данные имеются);
- и)** акт проверки прожекторного освещения перрона и мест стоянок;
- j)** акт технической экспертизы системы светосигнального оборудования и копия приказа директора о продлении срока эксплуатации системы светосигнального оборудования;
- к)** схемы:
 - размещения системы светосигнального оборудования аэродрома (огни рулежное дорожек, огни взлетно-посадочной полосы, световые указатели);
 - прожекторного освещения перрона и мест стоянок;
- l)** таблица соответствия электроснабжения и электротехнического оборудования аэродрома;
- м)** акт проверки электроснабжения и электротехнического оборудования аэродрома;
- н)** схема электроснабжения аэродрома, объектов средств управления воздушным движением посадки, радионавигации, связи, метеорологического обеспечения полетов;

*

	ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ	Код №	AR-AGA-003
	Приложение №3 Перечень Доказательной Документации	Глава/Стр.	П-3/4

- о)** справка о метрологическом обеспечении электрослужбы с отражением следующих вопросов:
 - о назначении ответственного за метрологическое обеспечение в электрослужбе;
 - наличие Положения о метрологическом обеспечении;
 - планирование мероприятий по метрологическому обеспечению;
 - наличие графиков поверки (калибровки) средств измерений, утвержденных руководителем;
 - наличие метрологических лабораторий, в которых средства измерений проходят поверку (калибровку);
 - наличие и перечень нормативно-технических документов в области метрологического обеспечения;
 - достаточность средств измерений для технического обслуживания оборудования;
- р)** справка об организации работ по охране труда с отражением следующих вопросов:
 - о назначении лиц, ответственных за организацию работ по охране труда в электрослужбе (приказ руководителя предприятия);
 - перечень инструкций по охране труда и пожарной безопасности, утвержденный руководителем предприятия (приложение к справке);
 - организация специального обучения, проверки знаний, инструктажей и допуска к работе;
 - организация допуска к работам повышенной опасности;
 - организация безопасной эксплуатации электроустановок;
- q)** перечень нормативно-правовых документов по электро-светотехническому обеспечению полетов.

Раздел 4. Метеорологическое обеспечение полетов

- а)** Положение об авиационной метеорологической службе;
- б)** штатное расписание авиационной метеорологической службы;
- с)** данные по метеорологическому персоналу с представлением следующих сведений:
 - фамилия, имя, отчество, занимаемая должность;
 - образование (учебное заведение, № диплома, дата окончания, квалификация);
 - подготовка (первоначальная, периодическая, специальная, курсы повышения квалификации,);
 - наличие документов, дающих право наблюдателю обеспечивать проведение визуальных наблюдений;
- д)** наличие документации (паспорт, формуляр, техническое описание, сертификаты типа, свидетельства о поверке);
- е)** таблица соответствия метеорологического оборудования;
- ф)** акт проверки метеорологического оборудования аэродрома;
- г)** сводная таблица перечня метеорологического оборудования, установленного на аэродроме, с представлением следующих сведений:
 - тип датчика, заводской номер, дата изготовления, дата ввода в эксплуатацию и дата проверки.

	ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ	Код №	AR-AGA-003
	Приложение №3 Перечень Доказательной Документации	Глава/Стр.	П-3/5

Раздел 5. Поисковое, аварийно-спасательное и противопожарное обеспечение полетов

- a)** Таблица соответствия поисковых, аварийно-спасательных и противопожарных средств от категории взлетно-посадочной полосы аэродрома по уровню требуемой пожарной защиты;
- b)** Акт проверки соответствия поисковых, аварийно-спасательных, противопожарных сил и средств на аэродроме;
- c)** Положение о службе поискового и аварийно-спасательного обеспечение полетов (далее – аварийно-спасательная служба), должностная инструкция Руководителя аварийно-спасательных работ, а также других должностных лиц аварийно-спасательная службы и ведомственной пожарной охраны аэродрома (аэропорта);
- d)** приказ о создании команды по обеспечению спасательных работ аэродрома (аэропорта) со всеми приложениями;
- e)** оснащение стоянок воздушных судов передвижными огнетушителями, количество стоянок и количество огнетушителей по типам;
- f)** наличие устройства нанесения пены на взлетно-посадочную полосу, для аэродромов 6 - 10 категории по уровню требуемой пожарной защиты;
- g)** перечень нормативно-правовых документов по аварийно-спасательная службе;
- h)** наличие учебно-технической базы (оборудованный класс, полигон, дымокамера, фюзеляж списанного воздушного судна) для проведения теоретических и практических тренировок с личным составом аварийно-спасательная службы и ведомственной пожарной охраны аэродрома (аэропорта).



ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ

Код №	AR-AGA-003
Глава/Стр.	П-3/6

**Приложение №3 Перечень Доказательной
Документации**

	ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ	Код №	AR-AGA-003
	Приложение №4 Руководства по Аэродрому	Глава/Стр.	П-4/1

Приложение №4 Руководства по Аэродрому

Минимальные требования по содержанию Руководства по аэродрому

В Руководстве по аэродрому должны быть указаны:

- a)** общие сведения об аэродроме;
- b)** сведения о площади размещения аэродрома;
- c)** план мероприятий по аварийным случаям;
- d)** сведения по борьбе с пожаром и меры по организации спасания;
- e)** осмотр и контроль эксплуатантом аэродрома, рабочей площади аэродрома и поверхности ограничения препятствий;
- f)** визуальные средства и электроснабжение аэродрома;
- g)** техническое оборудование рабочей площади аэродрома;
- h)** безопасное проведение работ на аэродроме;
- i)** организация деятельности на перроне;
- j)** обеспечение безопасности на перроне;
- k)** управление транспортными средствами в контролируемой зоне;
- l)** организация работ в связи с опасностью, создаваемой птицами и животными на аэродроме;
- m)** контролирование препятствий;
- n)** удаление воздушных судов, потерявших способность двигаться»
- o)** обращение с опасными материалами;
- p)** эксплуатация аэродрома в условиях ограниченной видимости;
- q)** защита мест расположения радиолокационных и навигационных средств».



ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ

Код №

AR-AGA-003

Приложение №4 Руководства по Аэродрому

Глава/Стр.

П-4/2

НАМЕРЕННО НЕЗАПОЛНЕННАЯ СТРАНИЦА

	ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ	Код №	AR-AGA-003
	Приложение №5 Заключение об Обеспечении Эквивалентного Уровня Безопасности Полетов на Отклонение	Глава/Стр.	П-5/1

Приложение №5 Заключение об Обеспечении Эквивалентного Уровня Безопасности Полетов на Отклонение

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

об обеспечении эквивалентного уровня безопасности полетов на отклонение (отступление) от требований пункта ____ (наименование нормативно-правового акта)

В произвольной форме излагаются:

1. Суть отступления с указанием пункта и наименование нормативно-правового акта.
2. Причина, по которой невозможно выполнить требование и допущено отступление, описание действий того, что планируется выполнять вместо выполнения требований нормативно-правового акта.
3. Мероприятия, обеспечивающие эквивалентный уровень безопасности полетов при данном отступлении.
4. Обоснование, почему исключение (отступление) не поставит под угрозу (отрицательно повлияет) на безопасность полетов. Оценка рисков для безопасности полетов для демонстрации возможности достижения эквивалентного уровня безопасности полетов или альтернативных приемлемых средств выполнения требований.
5. Заявитель гарантирует, что исключение (отступление) не поставит под угрозу (отрицательно повлияет) на безопасность полетов, что согласно предлагаемым мероприятиям (включая любые, оговоренные заявителем, меры по обеспечению безопасности) будет обеспечиваться эквивалентный уровень безопасности полетов, соответствующий уровню, предусмотренных в действующих правилах.

Руководитель _____ Ф.И.О.

(подпись)

Примечание: При необходимости по требованию Агентства «Узавиация» заключение должно быть согласовано с научно-исследовательскими, проектными организациями или выполнено авиационное исследование.

	ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ	Код №	AR-AGA-003
	Приложение №5 Заключение об Обеспечении Эквивалентного Уровня Безопасности Полетов на Отклонение	Глава/Стр.	П-5/2

НАМЕРЕННО НЕЗАПОЛНЕННАЯ СТРАНИЦА

	ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ	Код №	AR-AGA-003
	Приложение №6 Решение по Заявке на Проведение Сертификации	Глава/Стр.	П-6/1

Приложение №6 Решение по Заявке на Проведение Сертификации

Рассмотрев Заявку _____

(наименование авиапредприятия /организации)

на проведение сертификации _____

(наименование аэродрома)

1) Сертификация будет проведена на соответствие требованиям _____

_____ (наименование и обозначение нормативных документов)

2) Проверка будет проведена специалистами Агентство "Узавиация" _____

(указывается дата проведения сертификационной проверки)

3) Контроль за деятельностью аэродрома будет осуществлять Агентство "Узавиация" с периодичностью _____

Начальник отдела _____

_____ подпись расшифровка

	ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ	Код №	AR-AGA-003
	Приложение №6 Решение по Заявке на Проведение Сертификации	Глава/Стр.	П-6/2

НАМЕРЕННО НЕЗАПОЛНЕННАЯ СТРАНИЦА

	ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ	Код №	AR-AGA-003
	Приложение №7 Сертификат Аэродрома	Глава/Стр.	П-7/1

Приложение №7 Сертификат Аэродрома

SERTIFIKAT CERTIFICATE

_____ son

Aerodrom

Aerodrome

Aerodromning joylashishi:

O'zbekiston Respublikasi, _____ sh.

00° 00'00.00'' Shimoliy kenglikda,

000° 00'00.00'' Sharqiy uzunlikda

Aerodrome location:

_____, The Republic of Uzbekistan

Latitude: N 00° 00'00.00''

Longitude: E 000° 00'00.00''

Aerodromning egasi:

Aerodrome owner:

Sertifikatning egasi:

Certificate holder:

Sertifikatning amal qilish muddati:

20__-yil _____gacha

Certificate validity:

valid to _____, 20__

Mazkur hujjat bilan aerodrom sertifikatlash talablariga muvofiqligi tasdiqlanadi, shu jumladan:

Toifalanmagan

UQY _____

IKAO I toifasi boy'icha

UQY _____

This certifies that the aerodrome complies with the certification requirements of no categorical aerodrome

Runway magnetic heading ____ for takeoff and landing, ICAO Category I

Runway magnetic heading ____ for takeoff and landing.

Aerodrom xalqaro parvozlarni bajarish uchun yaroqli.

The aerodrome may serve international flights.

Kuchga kirish sanasi

20__yil __dan

Effective date.

valid from __, 20__

Rahbar

_____ F.I.

Head

(imzo - signature)



ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ

Код №

AR-AGA-003

Приложение №7 Сертификат Аэродрома

Глава/Стр.

П-7/2

	ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ	Код №	AR-AGA-003
	Приложение №8 Реестр Выданных Сертификатов Аэродромов	Глава/Стр.	П-8/1

Приложение №8 Реестр Выданных Сертификатов Аэродромов

Левая сторона

Номер сертификата	Дата выдачи (продления) сертификата	Срок действия сертификата	Наименование эксплуатанта	Организационно-правовая форма
1	2	3	4	5

Правая сторона

Почтовый адрес, номера телефонов	Основание и дата Приостановления действия сертификата	Основание и дата возобновления действия сертификата	Основание и дата прекращения действия	Основание и дата аннулирования сертификата
6	7	8	9	10

	ПРАВИЛА СЕРТИФИКАЦИИ АЭРОДРОМОВ	Код №	AR-AGA-003
	Приложение №8 Реестр Выданных Сертификатов Аэродромов	Глава/Стр.	П-8/2

НАМЕРЕННО НЕЗАПОЛНЕННАЯ СТРАНИЦА