

Приложение № 9
к приказу Федеральной службы
по надзору в сфере транспорта
от 27.01.2022 № ВБ-51/РС

Место для
воспроизведения
QR-кода

Проверочный лист (список контрольных вопросов, ответы на которые свидетельствуют о соблюдении или несоблюдении контролируемым лицом обязательных требований), применяемый при осуществлении федерального государственного контроля (надзора) в области гражданской авиации за деятельностью организаций при осуществлении деятельности по разработке и изготовлению воздушных судов и другой авиационной техники

1. Наименование вида федерального государственного контроля, включенного в единый реестр видов федерального государственного контроля (надзора): _____
2. Наименование контрольного (надзорного) органа и реквизиты нормативного правового акта об утверждении формы проверочного листа: _____
3. Вид контрольного (надзорного) мероприятия: _____
4. Объект федерального государственного контроля (надзора), в отношении которого проводится контрольное (надзорное) мероприятие: _____
5. Фамилия, имя и отчество (при наличии) гражданина или индивидуального предпринимателя, его идентификационный номер налогоплательщика и (или) основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя, адрес регистрации по месту жительства (пребывания) гражданина или индивидуального предпринимателя, наименование юридического лица, его идентификационный номер налогоплательщика и (или) основной государственный регистрационный номер, адрес юридического лица в пределах места нахождения юридического лица (его филиалов, представительств, обособленных структурных подразделений), являющихся контролируемыми лицами: _____
6. Место (места) проведения контрольного (надзорного) мероприятия с заполнением проверочного листа: _____
7. Реквизиты решения контрольного (надзорного) органа о проведении контрольного (надзорного) мероприятия, подписанного уполномоченным должностным лицом контрольного (надзорного) органа: _____
8. Учетный номер контрольного (надзорного) мероприятия: _____
9. Список контрольных вопросов, отражающих содержание обязательных требований, ответы на которые свидетельствует о соблюдении или несоблюдении контролируемым лицом обязательных требований: _____

№ п/п	Вопросы, отражающие содержание обязательных требований	Реквизиты нормативных правовых актов, с указанием их структурных единиц, которыми установлены обязательные требования	Да	Нет	Неприменимо	Примечание
1.	Является ли контролируемое лицо держателем Сертификата типа, Аттестата о годности к эксплуатации, Свидетельства о годности комплектующего изделия, Одобрительного письма?	пункт 21.133(1) Федеральных авиационных правил «Сертификация авиационной техники, организаций разработчиков и изготовителей. Часть 21», утвержденных приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 17 июня 2019 г. № 184 (далее – ФАП-21) ¹ Раздел G				
2.	Является ли контролируемое лицо держателем дополнительного сертификата типа на модификацию, реализуемую в серийном производстве?	пункт 21.133(2) ФАП-21 Раздел G				
3.	Имеет ли контролируемое лицо соглашение с разработчиком, определяющее права и обязанности, включая контроль за производством со стороны Разработчика при серийном производстве изделий, соответствующих Сертификату типа, Аттестату о годности к эксплуатации, Свидетельству о годности комплектующего изделия, Одобрительному письму, DST?	пункт 21.133(3) ФАП-21 Раздел G				
4.	Имеет ли контролируемое лицо утвержденное Руководство по качеству, которое, содержит или имеет ссылку на документы, содержащие:	пункт 21.139(5) ФАП-21 Раздел G				
5.	Имеет ли контролируемое лицо Руководство по качеству с описанием процедур, регламентирующих порядок:	подпункт 21.139(5)(а) ФАП-21 Раздел G				
6.	разработки и утверждения документа о политике и его актуализации не реже одного раза в два года?					
7.	доведения документа о политике до соответствующего персонала предприятия и обеспечения доступности к нему каждого сотрудника предприятия?					
8.	Установлена ли Руководством по качеству контролируемого лица должностная	подпункт 21.139(5)(b) ФАП-21 Раздел G				

¹ Зарегистрирован Минюстом России 06 сентября 2021 г., регистрационный № 55851.

	ответственность за решение основных задач при реализации каждого элемента стандартных условий соответствия (матрица ответственности)?				
9.	Установлена ли Руководством по качеству контролируемого лица организационная структура с описанием функциональной взаимосвязи высшего руководства с организационными службами и подразделениями Заявителя, включая филиалы (при наличии), с указанием полномочий, включая любое делегирование полномочий, со ссылкой на документ, устанавливающий полномочия лица в организации Заявителя, обеспечивающего управление системой качества и взаимодействие ключевого персонала, влияющего на функционирование системы качества?	подпункт 21.139(5)(с) ФАП-21 Раздел G			
10.	Имеет ли Руководство по качеству контролируемого лица описание функций во взаимоотношениях с филиалами, отделениями и другими предприятиями (организациями), осуществляющими:	подпункт 21.139(5)(d) ФАП-21 Раздел G			
11.	изготовление и поставку частей изделия?				
12.	испытания изделия?				
13.	постановку изделий на производство?				
14.	различные услуги по выполнению отдельных технологических процессов и/или операций технологического процесса?				
15.	поддержание летной годности и сопровождения изделия в эксплуатации?				
	посреднические услуги (по продаже изделия, закупке составных частей и компонентов (КИ), доставке, хранению изделия в целом и его составных частей, поставке запасных частей и инструмента в эксплуатирующие организации)?				

16.	Имеет ли Руководство по качеству контролируемого лица описание деятельности каждого структурного подразделения, таблицу или схему, раскрывающую цепочку полномочий, обязанностей, ответственности должностных лиц в рамках подразделения и взаимодействие его в процессе производства с другими службами и организациями в части:	подпункт 21.139(5)(e) ФАП-21 Раздел G				
17.	обеспечения					
18.	обеспечения технического контроля и управления качеством изделия?					
19.	уведомления Росавиации и Независимой инспекции об изменениях в системе качества и/или типовой конструкции?					
20.	Имеет ли Руководство по качеству контролируемого лица процедуры управления конструкторской и технологической документацией, обеспечивающие своевременное внесение изменений, поступающих от Разработчика - Держателя Сертификата типа, Дополнительного сертификата типа, Аттестата о годности к эксплуатации, Свидетельства о годности комплектующего изделия, и применение только утвержденной им документации?	подпункт 21.139(5)(f) ФАП-21 Раздел G				
21.	Имеет ли Руководство по качеству контролируемого лица описание последовательности рассмотрения и утверждения документов и данных до включения в систему качества, описание документации системы качества, ее состав (вид) и процедуры управления (разработка, оформление, утверждение, введение в действие, доведение до структурных подразделений и специалистов предприятия, учет, хранение, внесение изменений, изъятие и уничтожение), идентификации и		подпункт 21.139(5)(g) ФАП-21 Раздел G			

	актуализации документации системы качества каждого вида (каждый документ системы качества должен содержать: номер документа, дату введения в действие, дату последней редакции, дату очередного пересмотра или срок действия, лист регистрации изменений)?				
22.	Установлена ли Руководством по качеству контролируемого лица должностная ответственность руководящего персонала Изготовителя по реализации процессов системы обеспечения качества организации. Процедуры назначения, установления полномочий, обязанностей и ответственности лиц структурных подразделений Изготовителя, связанных с обеспечением качества. Процедуры установления требований, которым должны соответствовать данные лица, включая знания Правил и процедур. Наделение лиц, ответственных за контроль качества изделий, необходимыми и достаточными полномочиями, независимостью от лиц, непосредственно ответственных за выполнение работ. Список руководящего персонала Изготовителя с указанием должности, фамилии, имени, отчества (при наличии) лиц из числа руководящего персонала. Наличие реестра лиц, имеющих право подписи документов, удостоверяющих соответствие изделий типовой конструкции комплексу конструкторской документации?	подпункт 21.139(5)(h) ФАП-21 Раздел G			
23.	Установлены ли Руководством по качеству контролируемого лица процедуры, обеспечивающие соответствие типовой конструкции изделий, составных частей, материалов и услуг, поставляемых внешними поставщиками, до выдачи разрешения на их использование в изготавливаемом изделии, изменении изделия, содержащие:	подпункт 21.139(5)(i) ФАП-21 Раздел G			

24.	методы оценки и выбора поставщиков и субподрядчиков?				
25.	используемые методы определения поставщиков и субподрядчиков?				
26.	идентификацию и прослеживаемость?				
27.	входной контроль поставляемых материалов с подтверждением марок материалов, комплектующих изделий, частей, деталей и агрегатов?				
28.	контроль качества предоставляемых услуг?				
29.	используемые методы гарантии права доступа к поставщикам и субподрядчикам для обеспечения контроля со стороны уполномоченного органа?				
30.	возможность выполнения Уполномоченным органом необходимых проверок, организаций поставщиков для установления соответствия требованиям Правил?				
31.	Установлены ли Руководством по качеству контролируемого лица процедуры ведения реестра поставщиков материалов, комплектующих изделий, частей, деталей и агрегатов, а также услуг, необходимых для производства изделий, изменений изделий?	подпункт 21.139(5)(j) ФАП-21 Раздел G			
32.	Установлены ли Руководством по качеству контролируемого лица процедуры по обеспечению и поддержанию необходимого и достаточного уровня квалификации персонала Изготовителя, для выполнения возложенных на него функций, подбору кадров, порядку проведения аттестации сотрудников организации?	подпункт 21.139(5)(k) ФАП-21 Раздел G			
33.	Содержит ли Руководство по качеству контролируемого лица информацию об ответственности и полномочиях, предоставляемых службе по обеспечению качества, совместно со схемой взаимодействия службы по обеспечению качества с руководящим составом и	подпункт 21.139(5)(l) ФАП-21 Раздел G			

	другими службами Изготовителя?				
34.	Содержит ли Руководство по качеству контролируемого лица информацию о процедурах проведения внутренних проверок качества, разработки, внедрения корректирующих и профилактических действий?	подпункт 21.139(5)(m) ФАП-21 Раздел G			
35.	Содержит ли Руководство по качеству контролируемого лица информацию о документах, устанавливающих требования к квалификации персонала службы по обеспечению качества?	подпункт 21.139(5)(n) ФАП-21 Раздел G			
36.	Содержит ли Руководство по качеству контролируемого лица процедуры управления изготовлением и качеством изделий и составных частей в соответствии с типовой конструкцией?	подпункт 21.139(5)(o) ФАП-21 Раздел G			
37.	Содержит ли Руководство по качеству контролируемого лица процедуры всех видов проверок и испытаний по определению соответствия изделий и их составных частей утвержденной конструкторской документации на тех стадиях производственного процесса, когда можно точно определить такое соответствие, включая проведение приемосдаточных испытаний в аккредитованных Уполномоченным органом лабораториях. Перечень аккредитованных Уполномоченным органом лабораторий. Процедуры, содержащие методы контроля изготовления частей, деталей и агрегатов, включая методы определения стабильности специальных и особо ответственных технологических процессов?	подпункт 21.139(5)(p) ФАП-21 Раздел G			
38.	Содержит ли Руководство по качеству контролируемого лица порядок поверки и калибровки средств измерения, порядок и методы управления технологическим испытательным оборудованием?	подпункт 21.139(5)(q) ФАП-21 Раздел G			
39.	Содержит ли Руководство по качеству контролируемого лица процедуры	подпункт 21.139(5)(r) ФАП-21 Раздел G			

	осуществления неразрушающего контроля, подготовка и допуск персонала к выполнению работ по неразрушающему контролю?					
40.	Содержит ли Руководство по качеству контролируемого лица процедуры оформления утилизации изделий, признанных негодными для дальнейшего использования в производственном процессе. Несоответствующие изделия их составные части, которые признаны окончательным браком, должны маркироваться и утилизироваться таким образом, что возможность их дальнейшего использования исключена?	подпункт 21.139(5)(s) ФАП-21 Раздел G				
41.	Содержит ли Руководство по качеству контролируемого лица процедуры внедрения корректирующих и профилактических мер в целях исключения причин фактических или потенциальных случаев несоответствия типовой конструкции?	подпункт 21.139(5)(t) ФАП-21 Раздел G				
42.	Содержит ли Руководство по качеству контролируемого лица процедуры перемещения и хранения изделий, материалов, комплектующих изделий, частей, деталей и агрегатов, предотвращения их повреждения или порчи в процессе производства, транспортировки и хранения?	подпункт 21.139(5)(u) ФАП-21 Раздел G				
43.	Содержит ли Руководство по качеству контролируемого лица процедуры проведения проверок и испытаний, которые подтверждают соблюдение требований утвержденной системы качества?	подпункт 21.139(5)(v) ФАП-21 Раздел G				
44.	Содержит ли Руководство по качеству контролируемого лица процедуры оформления выдачи документов на изготовленные, отремонтированные или измененные изготовителем изделия?	подпункт 21.139(5)(w) ФАП-21 Раздел G				
45.	Содержит ли Руководство по качеству контролируемого лица процедуры процесса обеспечения качества программного обеспечения, в случае, если программное	подпункт 21.139(5)(x) ФАП-21 Раздел G				

	обеспечение включено в утвержденные конструкторские данные?				
46.	Содержит ли Руководство по качеству контролируемого лица процедуры внесения изменений в Руководство по качеству и уведомления персонала Изготовителя, других пользователей Руководства по качеству, а также Уполномоченный орган?	подпункт 21.139(5)(y) ФАП-21 Раздел G			
47.	Имеет ли контролируемое лицо Руководство по управлению безопасностью должно содержать или иметь ссылку на документы, устанавливающие:	пункт 21.139(6) ФАП-21 Раздел G			
48.	Содержит ли Руководство по управлению безопасностью контролируемого лица политику и цели обеспечения безопасности полетов, включающих:	подпункт 21.139(6)(a) ФАП-21 Раздел G			
49.	обязанности и должностная ответственность руководства организации в области безопасности полетов?				
50.	обязанности и ответственность структурных подразделений в области безопасности полетов?				
51.	назначение сотрудников, ответственных за функционирование СУБП?				
52.	координацию планирования мероприятий на случай угрозы безопасности полетов?				
53.	процедуры разработки, изменений локальных нормативных актов СУБП?				
54.	Содержит ли Руководство по управлению безопасностью контролируемого лица процедуры управление рисками для безопасности полетов, включающих:		подпункт 21.139(6)(b) ФАП-21 Раздел G		
55.	выявление источников опасности для безопасности полетов произведённых организацией и находящихся в эксплуатации изделий?				
56.	оценку и уменьшение рисков для безопасности полетов произведённых организацией и находящихся в эксплуатации изделий?				
57.	Содержит ли Руководство по управлению безопасностью контролируемого лица процедуры обеспечение безопасности полетов произведённых организацией	подпункт 21.139(6)(c) ФАП-21 Раздел G			

	и находящихся в эксплуатации изделий:				
58.	контроль и оценка эффективности обеспечения безопасности полетов произведённых организацией изделий?				
59.	осуществление изменений СУБП?				
60.	постоянное совершенствование СУБП?				
61.	Содержит ли Руководство по управлению безопасностью контролируемого лица процедуры подготовки персонала в области СУБП?	подпункт 21.139(6)(d) ФАП-21 Раздел G			
62.	Содержит ли Руководство по управлению безопасностью контролируемого лица процедуры обмена информацией о безопасности полетов?	подпункт 21.139(6)(e) ФАП-21 Раздел G			
63.	Представило ли контролируемое лицо на рассмотрение в Уполномоченный орган Руководство с описанием организации производства, утвержденное руководителем организации и содержащее:	пункт 21.143 ФАП-21 Раздел G			
64.	полное наименование организации, адрес местонахождения, а также местонахождение филиалов, номер телефона, факса, адрес электронной почты?	пункт 21.143(1) ФАП-21 Раздел G			
65.	политику организации в области качества и в области управления безопасностью полетов?	пункт 21.143(2) ФАП-21 Раздел G			
66.	Содержит ли политика организации в области безопасности полетов (для изготовителей воздушных судов, авиационных двигателей, воздушных винтов и беспилотных авиационных систем (далее – ВС, АД, ВВ и БАС) (далее – политика организации):	пункт 21.143(2)(a) ФАП-21 Раздел G			
67.	обязанности организации по обеспечению безопасности полетов?				
68.	обязательство о предоставлении ресурсов, необходимых для реализации политики в области безопасности?	пункт 21.143(2)(b) ФАП-21 Раздел G			
69.	процедуры отчетности в области безопасности?	пункт 21.143(2)(c) ФАП-21 Раздел G			
70.	условия, при которых дисциплинарные меры не применяются?	пункт 21.143(2)(d) ФАП-21 Раздел G			
71.	подпись руководителем	пункт 21.143(2)(e) ФАП-21			

	организации?	Раздел G				
72.	Находится ли политика организации в наличии во всех структурных подразделениях организации?	пункт 21.143(2)(f) ФАП-21 Раздел G				
73.	Пересматривается ли политика организации не реже одного раза в два года на предмет сохранения актуальности?	пункт 21.143(2)(g) ФАП-21 Раздел G				
74.	Содержит ли Руководство с описанием организации производства контролируемого лица заявление-декларацию, подписанную ответственным руководителем организации и подтверждающую, что организация производства будет сохраняться и требования Правил и локальных нормативных актов системы качества (руководства по качеству, стандартов организации), а также локального нормативного акта - руководства с описанием организации производства будут соблюдаться непрерывно?	пункт 21.143(3) ФАП-21 Раздел G				
75.	Содержит ли Руководство с описанием организации производства контролируемого лица структуру организации, отражающую все уровни управления, функциональные подразделения, включая филиалы (при наличии) с указанием руководящего состава и зон ответственности руководителей за управление безопасностью полетов и обеспечение взаимодействия с Уполномоченным органом, ответственность руководящего персонала Заявителя по реализации процессов системы обеспечения качества и СУБП Заявителя, описание функций структурных подразделений, сотрудников Заявителя?	пункт 21.143(4) ФАП-21 Раздел G				
76.	Определена ли Руководством с описанием организации производства контролируемого лица сфера деятельности организации с перечислением типов изготавливаемых изделий?	пункт 21.143(5) ФАП-21 Раздел G				
77.	Содержит ли Руководство с описанием организации производства	пункт 21.143(6) ФАП-21 Раздел G				

	контролируемого лица сведения о производственном и инженерно-техническом персонале, о системе подготовки и повышения квалификации кадров?				
78.	Содержит ли Руководство с описанием организации производства контролируемого лица описание производственных мощностей с указанием адресов производства?	пункт 21.143(7) ФАП-21 Раздел G			
79.	Содержит ли Руководство с описанием организации производства контролируемого лица порядок взаимодействия с Разработчиком Держателем Сертификата типа, Дополнительного сертификата типа (ДСТ), Аттестата о годности к эксплуатации, Свидетельства о годности комплектующего изделия, Одобрительного письма на комплектующее изделие, на основании заключенного договора, в том числе Лицензионного соглашения?	пункт 21.143(8) ФАП-21 Раздел G			
80.	Содержит ли Руководство с описанием организации производства контролируемого лица перечень поставщиков материалов, комплектующих изделий, частей, деталей и агрегатов, а также услуг, необходимых для производства изделий, утвержденный лицом, имеющим право действовать от имени Заявителя в соответствии с законодательством Российской Федерации, и согласованный с Независимой инспекцией?	пункт 21.143(9) ФАП-21 Раздел G			
81.	Содержит ли Руководство с описанием организации производства контролируемого лица перечень действующей производственно-контрольной документации (конструкторской и технологической), локальных нормативных актов, государственных и отраслевых стандартов, используемых в производственном процессе?	пункт 21.143(10) ФАП-21 Раздел G			
82.	Содержит ли Руководство с	пункт 21.143(11) ФАП-21 Раздел			

	описанием организации производства контролируемого лица перечень покупок комплектующих изделий и материалов, подлежащих входному контролю, согласованный с Независимой инспекцией?	G				
83.	Содержит ли Руководство с описанием организации производства контролируемого лица перечень особо ответственных элементов конструкции и особо ответственных деталей?	пункт 21.143(12) ФАП-21 Раздел G				
84.	Содержит ли Руководство с описанием организации производства контролируемого лица процедуры взаимодействия с Независимой инспекцией на всех стадиях жизненного цикла изделия?	пункт 21.143(13) ФАП-21 Раздел G				
85.	Содержит ли Руководство с описанием организации производства контролируемого лица процедуры оформления документов о соответствии типовой конструкции каждого изделия?	пункт 21.143(14) ФАП-21 Раздел G				
86.	Содержит ли Руководство с описанием организации производства контролируемого лица процедуры оформления и архивного хранения отчетных документов до списания изделия?	пункт 21.143(15) ФАП-21 Раздел G				
87.	Содержит ли Руководство с описанием организации производства контролируемого лица процедуры учета и анализа данных о факторах опасности изделий с целью выявления неблагоприятных тенденций при производстве и процедуры разработки профилактических мероприятий?	пункт 21.143(16) ФАП-21 Раздел G				
88.	Содержит ли Руководство с описанием организации производства контролируемого лица порядок предоставления информации в соответствии с пунктом 21.165 ФАП-21 в Уполномоченный орган?	пункт 21.143(17) ФАП-21 Раздел G				
89.	Выполняет ли контролируемое лицо обязанности, указанные в	пункт 21.145(1) ФАП-21 Раздел G				

	пункте 21.165 ФАП-21?				
90.	Реализует ли контролируемое лицо процедуры получения от Разработчика - Держателя Сертификата типа, ДСТ, Аттестата о годности к эксплуатации, Свидетельства о годности комплектующего изделия, Одобрительного письма на комплектующее изделие и ведения конструкторской и технологической документации, определяющей одобренную типовую конструкцию изделия, а также своевременность ее внедрения в производство?	пункт 21.145(2) ФАП-21 Раздел G			
91.	Наделяет ли контролируемое лицо необходимыми полномочиями и организационной независимостью персонал, ответственный за контроль выполнения действующих стандартов системы обеспечения качества и соответствия требованиям настоящего раздела Правил?	пункт 21.145(3) ФАП-21 Раздел G			
92.	Обеспечивает ли контролируемое лицо выполнение обязанностей сотрудниками структурных подразделений по управлению качеством и по управлению безопасностью полетов (для Изготовителей ВС, АД, ВВ и БАС)?	пункт 21.145(4) ФАП-21 Раздел G			
93.	Обеспечивает ли контролируемое лицо постоянное соответствие производственной организации требованиям пункта 21.143 ФАП-21 и сохранение системы качества, а также системы управления безопасностью полетов?	пункт 21.165(1) ФАП-21 Раздел G			
94.	Осуществляет ли контролируемое лицо производственную деятельность в соответствии с областью действия выданного Сертификата одобрения производственной организации?	пункт 21.165(2) ФАП-21 Раздел G			
95.	Обеспечивает ли контролируемое лицо соответствие каждого изготовленного изделия типовой конструкции?	подпункт 21.165(3) ФАП-21 Раздел G			
96.	Ведет ли контролируемое лицо дело изделия?	пункт 21.165(4) ФАП-21 Раздел G			
97.	Получает ли контролируемое лицо удостоверение о	пункт 21.165(5) ФАП-21 Раздел G			

	приемке ВС и оформляет ли документ, удостоверяющий годность к эксплуатации (талон летной годности) на другие виды изделий?				
98.	Обеспечивает ли контролируемое лицо функционирование системы учета и анализа данных об отказах, неисправностях, дефектах и авиационных событиях, связанных с производственными недостатками, предусмотрев организацию исследования отказавших изделий, разработку и внедрение корректирующих мероприятий?	пункт 21.165(6) ФАП-21 Раздел G			
99.	Сообщает ли контролируемое лицо Держателю Сертификата типа, Дополнительного сертификата типа, Аттестата о годности к эксплуатации, Свидетельства о годности комплектующего изделия, Одобрительного письма на комплектующее изделие обо всех случаях, когда выпущенные изделия определены Изготовителем как имеющие несоответствия типовой конструкции в течение одного рабочего дня с момента такого определения, и проводить с Держателем Сертификата типа, ДСТ, Аттестата о годности к эксплуатации, Свидетельства о годности комплектующего изделия, Одобрительного письма на комплектующее изделие совместные исследования для определения влияния таких несоответствий на летную годность и принятия решения о необходимости корректирующих действий?	пункт 21.165(7) ФАП-21 Раздел G			
100.	Сообщает ли контролируемое лицо в Уполномоченный орган о выявленных несоответствиях в соответствии с подпунктом (7) пункта 21.165 ФАП-21?	пункт 21.165(8) ФАП-21 Раздел G			
101.	Информирует ли контролируемое лицо другие производственные организации, для которых Держатель Сертификата одобрения производственной организации является поставщиком продукции, о всех случаях выпуска изделий с возможными	пункт 21.165(9) ФАП-21 Раздел G			

	несоответствиями типовой конструкции?					
102.	Выполняет ли контролируемое лицо мероприятия по обращению Держателя Сертификата типа, ДСТ, Аттестата о годности к эксплуатации, Свидетельства о годности комплектующего изделия, Одобрительного письма на комплектующее изделие, касающиеся поддержания летной годности выпущенных изделий?	пункт 21.165(10) ФАП-21 Раздел G				
103.	Выполняет ли контролируемое лицо процедуры идентификации (маркировки) изделий в соответствии с требованиями Раздела Q ФАП-21?	пункт 21.165(11) ФАП-21 Раздел G				
104.	Поддерживает ли контролируемое лицо систему архивного хранения документов с целью обеспечения сохранности данных, позволяющих подтвердить соответствие изготовленных изделий типовой конструкции?	пункт 21.165(12) ФАП-21 Раздел G				
105.	Направляет ли контролируемое лицо в Уполномоченный орган полугодовые отчеты о производственной деятельности в течение 30 календарных дней после окончания каждого полугодия?	пункт 21.165(13) ФАП-21 Раздел G				
106.	Соблюдается ли выполнение контролируемым лицом следующих требований:	пункт 21.802(a) ФАП-21 Раздел Q				
107.	предусмотрена ли Разработчиком конструкторской документации идентификацию изделия? обеспечена ли Изготовителем идентификация каждого выпущенного изделия путем установки на нем опознавательной таблички или нанесения маркировки?					
108.	Соблюдается ли выполнение контролируемым лицом требования: опознавательная табличка не должна повреждаться или смещаться в ходе эксплуатации?	пункт 21.802(b) ФАП-21 Раздел Q				
109.	Выполняются ли требования подпункта (b) пункта 21.802 ФАП-21, в случае разнесения требуемой идентификационной информации на несколько	пункт 21.802(c) ФАП-21 Раздел Q				

	опознавательных табличек?				
110.	Не допускается ли внесение изменений, удаление идентификационной информации, нанесенной на изделие или на его опознавательную табличку, а также ее демонтаж, кроме случаев, регламентированных в эксплуатационной документации?	пункт 21.803 (а) ФАП-21 Раздел Q			
111.	Не допускается ли установка опознавательной таблички, демонтированной при проведении работ по техническому обслуживанию или ремонту, на изделие иное, чем ТО, с которого она была демонтирована?	пункт 21.803 (b) ФАП-21 Раздел Q			
112.	Идентифицирован ли контролируемым лицом каждый экземпляр комплектующего изделия (далее – КИ) категории А посредством установки на него опознавательной таблички, содержащей следующую информацию, нанесенную методом, определенным Разработчиком КИ в конструкторской документации:	пункт 21.805(а) ФАП-21 Раздел Q			
113.	Наименование или логотип Изготовителя?	подпункт 21.805(а)(1) ФАП-21 Раздел Q			
114.	Наименование и обозначение КИ?	подпункт 21.805(а)(2) ФАП-21 Раздел Q			
115.	Заводской номер изделия, присвоенный Изготовителем?	подпункт 21.805(а)(3) ФАП-21 Раздел Q			
116.	Номер версии программного обеспечения (при наличии)?	подпункт 21.805(а)(4) ФАП-21 Раздел Q			
117.	Номер Свидетельства о годности КИ?	подпункт 21.805(а)(5) ФАП-21 Раздел Q			
118.	Номер Сертификата Изготовителя?	подпункт 21.805(а)(6) ФАП-21 Раздел Q			
119.	Дату изготовления КИ?	подпункт 21.805(а)(7) ФАП-21 Раздел Q			
120.	Осуществляется ли контролируемым лицом идентификация экземпляров КИ категории Б соответствии с требованиями, установленными Разработчиком КИ в конструкторской документации?	пункт 21.805(с) ФАП-21 Раздел Q			
121.	Установлено и обеспечивается ли контролируемым лицом функционирование системы обеспечения качества АТ и СУБП, которые обеспечивают непрерывный контроль за деятельностью Заявителя при разработке, сертификации и	пункт 21.239(а) ФАП-21 Раздел J			

	эксплуатации создаваемой АТ и ее модификаций, подпадающей под действие Заявки?				
122.	Имеет ли контролируемое лицо действующий локальный нормативный акт - Руководство по качеству, устанавливающий непосредственно или путем ссылок на иные локальные нормативные акты организации:	пункт 21.239(b) ФАП-21 Раздел J			
123.	ответственность и процедуры деятельности организации в части выполнения функций согласно соответствующим требованиям Правил и документам Уполномоченного органа, определяющим порядок издания Директив летной годности и заявляемой области действия Сертификата Разработчика?	подпункт 21.239(b)(1) ФАП-21 Раздел J			
124.	процедуру контроля системы качества и соответствия системы действующим структуре и функциям Разработчика. Процедура должна предусматривать служебную независимость проверяющих от проверяемых, а также информирование руководства организации о выявленных недостатках системы и отступлениях от установленных в системе процедур?	подпункт 21.239(b)(2) ФАП-21 Раздел J			
125.	порядок разработки требований к поставляемым материалам, КИ, частям, деталям и агрегатам, а также выполняемым соисполнителями работами в целях обеспечения соответствия типовой конструкции изделия требованиям к летной годности и осуществления контроля его соответствия таким требованиям?	подпункт 21.239(b)(3) ФАП-21 Раздел J			
126.	порядок обеспечения качества разработки АТ, с учетом требований к летной годности одобренной типовой конструкции в эксплуатации и соблюдения требований к охране окружающей среды?	подпункт 21.239(b)(4) ФАП-21 Раздел J			

128.	обязанности и должностную ответственность руководства в области безопасности полетов?	подпункт 21.239(с)(1) ФАП-21 Раздел J				
129.	обязанности и ответственность структурных подразделений в области безопасность полетов?					
130.	назначение сотрудников, ответственных за функционирование СУБП?					
131.	координацию планирования мероприятий на случай угрозы безопасности полетов?					
132.	Имеет ли СУБП контролируемого лица процедуры разработки, изменений локальных нормативных актов СУБП?	подпункт 21.239(с)(2) ФАП-21 Раздел J				
133.	Имеет ли СУБП контролируемого лица процедуры управления рисками для безопасности полетов, включающих:					
134.	выявление источников опасности?	подпункт 21.239(с)(3) ФАП-21 Раздел J				
135.	оценку и уменьшение рисков для безопасности полетов?					
136.	Имеет ли СУБП контролируемого лица процедуры обеспечения безопасности полетов:		подпункт 21.239(с)(4) ФАП-21 Раздел J			
137.	контроль и оценка эффективности обеспечения безопасности полетов?					
138.	осуществление изменений СУБП?					
139.	постоянное совершенствование СУБП?					
140.	Имеет ли СУБП контролируемого лица процедуры подготовки персонала в области СУБП?	подпункт 21.239(с)(5) ФАП-21 Раздел J				
141.	Имеет ли СУБП контролируемого лица процедуры обмена информацией о безопасности полетов?		подпункт 21.239(с)(6) ФАП-21 Раздел J			

² Собрание законодательства Российской Федерации, 30.10.2006, № 44.

³ Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, № 12, ст. 1383; 2016, № 27, ст. 4224

142.	Вносятся ли в Руководство по качеству и Руководство по управлению безопасностью полетов изменения для отражения актуального состояния организации?	пункт 21.239(d) ФАП-21 Раздел J				
143.	Представило ли контролируемое лицо в Уполномоченный орган Руководство Разработчика с описанием, прямо или посредством ссылок на иные локальные нормативные акты Разработчика АТ или модификации разработанной АТ, которое должно содержать:	пункт 21.243(a) ФАП-21 Раздел J				
144.	Содержит ли Руководство Разработчика контролируемого лица полное наименование Заявителя, адрес местонахождения, а также местонахождение филиалов, номер телефона, факса, адрес электронной почты?	подпункт 21.243(a)(1) ФАП-21 Раздел J				
145.	Содержит ли Руководство Разработчика контролируемого лица область деятельности Разработчика?	подпункт 21.243(a)(2) ФАП-21 Раздел J				
146.	Содержит ли Руководство Разработчика контролируемого лица организационную структуру Заявителя, отражающую все уровни управления, функциональные подразделения, включая филиалы?	подпункт 21.243(a)(3) ФАП-21 Раздел J				
147.	Содержит ли Руководство Разработчика контролируемого лица список руководящего персонала Заявителя из числа заместителей руководителя организации. В указанном списке приводятся должности, фамилии, имена, отчества указанных лиц?	подпункт 21.243(a)(4) ФАП-21 Раздел J				
148.	Содержит ли Руководство Разработчика контролируемого лица ответственность руководящего персонала Заявителя при разработке, сертификации, изготовлении, сопровождении в эксплуатации изделий и их модификаций, а также процедуры оценки квалификации указанного персонала перед его допуском к работе?	подпункт 21.243(a)(5) ФАП-21 Раздел J				

149.	Содержит ли Руководство Разработчика контролируемого лица функции структурных подразделений Разработчика, должностных лиц и специалистов, осуществляющих управление качеством, управление безопасностью полетов, разработку и сертификацию создаваемых изделий и изменений в их типовую конструкцию, а также поддержку соответствия типовой конструкции изделий требованиям к летной годности и охране окружающей среды?	подпункт 21.243(a)(6) ФАП-21 Раздел J				
150.	Содержит ли Руководство Разработчика контролируемого лица процедуры внесения изменений в Руководство по качеству, включая процедуру уведомления об изменениях персонала Заявителя, других пользователей Руководства по качеству?	подпункт 21.243(a)(7) ФАП-21 Раздел J				
151.	Содержит ли Руководство Разработчика контролируемого лица описание состава (видов), иерархии и процедуры управления локальными нормативными актами в организации?	подпункт 21.243(a)(8) ФАП-21 Раздел J				
152.	Содержит ли Руководство Разработчика контролируемого лица описание взаимодействия между подразделениями организации Заявителя в отношении вопросов летной годности и охраны окружающей среды?	подпункт 21.243(a)(9) ФАП-21 Раздел J				
153.	Содержит ли Руководство Разработчика контролируемого лица процедуру сертификации разрабатываемой АТ, сертификации изменений типовой конструкции АТ, которая содержит:	подпункт 21.243(a)(10) ФАП-21 Раздел J				
154.	разработку и утверждение Программы сертификационных работ (расчетов, моделирования, анализа опыта эксплуатации изделия или его прототипов и сертификационных (лабораторных, стендовых, наземных и летных) испытаний изделия)?					

155.	проведение сертификационных испытаний и входной контроль в аккредитованных Уполномоченным органом испытательных лабораториях?				
156.	проведение сертификационных испытаний и оформление их результатов?				
157.	подтверждение готовности изделия к СИ?				
158.	порядок допуска летчиков (внешних пилотов беспилотных ВС) к выполнению полетов в целях проведения сертификационных летных испытаний?				
159.	метрологическое обеспечение СИ?				
160.	аттестацию испытательного оборудования, используемого для СИ?				
161.	Содержит ли Руководство Разработчика контролируемого лица процедуру классификации изменений типовой конструкции изделий в качестве главного или второстепенного изменения, а также процедуру сертификации второстепенных изменений?	подпункт 21.243(a)(11) ФАП-21 Раздел J			
162.	Содержит ли Руководство Разработчика контролируемого лица процедуру управления конструкторской документацией, которая включает:	подпункт 21.243(a)(12) ФАП-21 Раздел J			
163.	требования к содержанию, структуре и оформлению конструкторской документации, в том числе конструкторской документации на электронных носителях?				
164.	последовательность действий при разработке конструкторской документации, ее согласовании и утверждении?				
165.	последовательность действий по разработке, согласованию, утверждению и внесению изменений в конструкторскую документацию?				

166.	управление конструкторской документацией, разработанной сторонними организациями?				
167.	процедуру формирования и утверждения комплекта конструкторской документации, определяющего типовую конструкцию?				
168.	Содержит ли Руководство Разработчика контролируемого лица процедуру разработки, внесения изменений в программное обеспечение создаваемой АТ по результатам проводимых сертификационных испытаний с идентификацией версии программного обеспечения?	подпункт 21.243(а)(13) ФАП-21 Раздел J			
169.	Содержит ли Руководство Разработчика контролируемого лица процедуру передачи в серийное производство конструкторской документации и последующих изменений типовой конструкции?	подпункт 21.243(а)(14) ФАП-21 Раздел J			
170.	Содержит ли Руководство Разработчика контролируемого лица требования к руководящему персоналу, а также процедуру повышения квалификации руководящего персонала?	подпункт 21.243(а)(15) ФАП-21 Раздел J			
171.	Содержит ли Руководство Разработчика контролируемого лица процедуру обеспечения и поддержания квалификации сотрудников Разработчика необходимой для выполнения возложенных на них функций?	подпункт 21.243(а)(16) ФАП-21 Раздел J			
172.	Содержит ли Руководство Разработчика контролируемого лица порядок проведения аттестации сотрудников организации?	подпункт 21.243(а)(17) ФАП-21 Раздел J			
173.	Содержит ли Руководство Разработчика контролируемого лица процедуру взаимодействия с Независимой инспекцией и Уполномоченным органом?	подпункт 21.243(а)(18) ФАП-21 Раздел J			
174.	Содержит ли Руководство Разработчика контролируемого лица процедуру формирования	подпункт 21.243(а)(19) ФАП-21 Раздел J			

	перечня комплектующих изделий, предназначенных для установки на изделие (ВС, АД, ВВ, БАС, оборудование управления и контроля БАС) и контроля применения комплектующего изделия на изделии?				
175.	Содержит ли Руководство Разработчика контролируемого лица процедуру формирования, учета, хранения и обращения перечня комплектующих изделий, входящих в типовую конструкцию, с идентификацией в данном перечне версий программного обеспечения КИ?	подпункт 21.243(а)(20) ФАП-21 Раздел J			
176.	Содержит ли Руководство Разработчика контролируемого лица процедуру обеспечения качества поставляемых компонентов, материалов и предоставляемых услуг по разработке компонентов соисполнителями, которая содержит формирование и оформление требований к характеристикам разрабатываемых компонентов и выбор, контроль организаций, поставляющих компоненты и материалы для изготовления опытных изделий?	подпункт 21.243(а)(21) ФАП-21 Раздел J			
177.	Содержит ли Руководство Разработчика контролируемого лица процедуру изготовления и управления конфигурацией опытных изделий, которая содержит:	подпункт 21.243(а)(22) ФАП-21 Раздел J			
178.	определение подразделений Заявителя, ответственных за контроль изготовления опытных изделий?				
179.	контроль соответствия конструкторской документации опытных изделий, в том числе изготавливаемых силами сторонних организаций?				

180.	разработку и оформление документов, удостоверяющих соответствие экземпляра изделия, предназначенного для проведения конкретного вида сертификационных работ, конструкторской документации, в том числе экземпляров изготавливаемых силами сторонних организаций?				
181.	Содержит ли Руководство Разработчика контролируемого лица процедуру формирования, учета, хранения и обращения перечня особо ответственных элементов конструкции, входящих в типовую конструкцию?	подпункт 21.243(а)(23) ФАП-21 Раздел J			
182.	Содержит ли Руководство Разработчика контролируемого лица процедуру надзора за серийным производством сертифицированных изделий, оформления результатов надзора и последующего контроля устранения выявленных недостатков?	подпункт 21.243(а)(24) ФАП-21 Раздел J			
183.	Содержит ли Руководство Разработчика контролируемого лица процедуру постановки изделий на серийное производство? Детальное описание процедур, которые должны содержаться в Руководстве Разработчика, излагаются в нормативных документах организации, на которые дается ссылка в Руководстве Разработчика. В этом случае вместе с копией Руководства Разработчика должны предоставляться копии стандартов организации, на которые имеется ссылка в Руководстве Разработчика?	подпункт 21.243(а)(25) ФАП-21 Раздел J			
184.	Имеет ли контролируемое лицо Руководство по качеству?	пункт 21.243(б) ФАП-21 Раздел J			
185.	Включены ли контролируемым лицом в Руководство по управлению безопасностью полетов, процедуры:	пункт 21.243(с) ФАП-21 Раздел J			
186.	Содержит ли Руководство по управлению безопасностью полетов контролируемого лица процедуры получения и обработки информации о событиях (авиационных	подпункт 21.243(с)(1) ФАП-21 Раздел J			

	происшествиях, серьезных инцидентах, инцидентах, отказах, повреждениях), рисках и факторах опасности при производстве и эксплуатации АТ?				
187.	Содержит ли Руководство по управлению безопасностью полетов контролируемого лица процедуры учета и анализа данных о рисках и факторах опасности, с целью разработки и внедрения корректирующих и предупреждающих мероприятий?	подпункт 21.243(с)(2) ФАП-21 Раздел J			
188.	Содержит ли Руководство по управлению безопасностью полетов контролируемого лица процедуры информирования Уполномоченного органа об отказах, повреждениях, дефектах и других событиях, которые привели или могут привести к небезопасным состояниям АТ?	подпункт 21.243(с)(3) ФАП-21 Раздел J			
189.	Содержит ли Руководство по управлению безопасностью полетов контролируемого лица процедуры разработки и представления в Уполномоченный орган технических решений для издания им Директив летной годности?	подпункт 21.243(с)(4) ФАП-21 Раздел J			
190.	Содержит ли Руководство по управлению безопасностью полетов контролируемого лица процедуры своевременного принятия мер по реализации технических решений, предусмотренных Директивами летной годности?	подпункт 21.243(с)(5) ФАП-21 Раздел J			
191.	Соответствует ли контролируемое лицо требованиям пунктов 21.239 и 21.243 ФАП-21, а также следующим требованиям: Количество персонала во всех подразделениях является достаточным, а сам персонал обладает опытом и соответствующей компетенцией для выполнения возложенных на него обязанностей, что наряду с размещением сотрудников, оснащением их рабочих мест, зданиями и оборудованием, обеспечивает создание АТ, соответствующей	пункт 21.245(а) ФАП-21 Раздел J			

	требованиям летной годности и охраны окружающей среды, и последующее обеспечение такого соответствия в процессе эксплуатации АТ?				
192.	Осуществляет ли контролируемое лицо взаимодействие между структурными подразделениями, а также внутри структурных подразделений, по вопросам летной годности и охраны окружающей среды?	пункт 21.245(b) ФАП-21 Раздел J			
193.	Руководствуются ли специалисты и руководство контролируемого лица Правилами и положениями локальных нормативных актов Разработчика, относящимися к их компетенции?	пункт 21.245(c) ФАП-21 Раздел J			
194.	Осуществляет ли контролируемое лицо контроль процедуры изменения в системе обеспечения качества АТ и СУБП, которое влияет на соответствие организации требованиям Правил или на оценку соответствия АТ требованиям к летной годности и охране окружающей среды, должно быть оценено Держателем Сертификата Разработчика с целью установления того, что Разработчик продолжит отвечать требованиям Правил после реализации этого изменения?	пункт 21.247(a) ФАП-21 Раздел J			
195.	Соблюдается ли требование контролируемым лицом о недопустимости передачи Сертификата Разработчика?	21.249 ФАП-21 Раздел J			
196.	Соблюдаются ли контролируемым лицом условия разрешенных видов работ, определенных областью действия Сертификата Разработчика?	21.251 ФАП-21 Раздел J			
197.14 0.	Поддерживает ли контролируемое лицо систему обеспечения качества АТ и СУБП в состоянии, соответствующем ответственности и процедурам деятельности персонала Разработчика?	пункт 21.265(1) ФАП-21 Раздел J			
198.	Обеспечивает ли контролируемое лицо использование Руководства по качеству и Руководства по управлению безопасностью	пункт 21.265(2) ФАП-21 Раздел J			

	полетов руководством Разработчика как основных руководящих документов?				
199.	Контролирует ли контролируемое лицо соответствие сертифицированной АТ требованиям летной годности и охраны окружающей среды и отсутствие небезопасных состояний этой техники?	пункт 21.265(3) ФАП-21 Раздел J			
200.	Осуществляет ли контролируемое лицо взаимодействие с организациями, за изготавливающими, эксплуатирующими и ремонтирующими разрабатываемые им опытные образцы АТ с целью контроля их соответствия конструкторской документации?	пункт 21.265(4) ФАП-21 Раздел J			
201.	Обеспечивает ли контролируемое лицо функционирование системы учета и анализа данных об отказах, неисправностях, дефектах и авиационных событиях, с целью разработки и внедрения корректирующих мероприятий. Разработчик - Держатель Сертификата типа, Сертификата типа ограниченной категории, ДСТ или другого одобрительного документа, которые выданы согласно Правилам, должен иметь систему сбора, изучения и анализа отчетов и информации, относящейся к отказам, неисправностям и дефектам или событиям, которые вызывают или могут вызвать отрицательное воздействие на лётную годность АТ, подпадающей под действие Сертификата типа, Сертификата типа ограниченной категории, или другого одобрительного документа. Информация об указанной системе должна быть доступна всем эксплуатантам АТ?	пункт 21.265(5) ФАП-21 Раздел J			

202.	Сообщает ли контролируемое лицо в Уполномоченный орган и Независимую инспекцию о событиях, которые привели или могут привести к угрозе безопасности полетов в течение 1 рабочего дня с момента выявления Разработчиком такого события?	пункт 21.265(6) ФАП-21 Раздел J			
203.	Представляются ли контролируемым лицом Уполномоченному органу и Независимой инспекции отчеты о любых известных ему отказах, неисправностях, дефектах или событиях, связанных с АТ, подпадающей под действие Сертификата типа, Сертификата типа ограниченной категории, ДСТ или другого одобрительного документа, которые привели или могут привести к угрозе безопасности полетов. Указанные отчеты должны быть сделаны в сроки, форме и способом, рекомендованными Уполномоченным органом?				
204.	Изучены ли контролируемым лицом причины авиационного события, которое привело или может привести к небезопасным состояниям АТ и сообщены ли Уполномоченному органу результаты своего расследования и меры, которые они принимают или предполагают принять для устранения возможности повторения такого события?				
	Представлены ли контролируемым лицом в Уполномоченный орган предложения по реализации определенных мер, в случае установления Уполномоченным органом необходимости их принятия?				
205.	Обеспечивает ли контролируемое лицо разработку и представление в Уполномоченный орган технических решений для издания им Директив летной годности, своевременно принимать меры по реализации технических решений, предусмотренных Директивами летной годности Уполномоченного органа?	пункт 21.265(7) ФАП-21 Раздел J			

206.	Информирует ли контролируемое лицо Уполномоченный орган и Независимую инспекцию об изменениях:	пункт 21.265(8) ФАП-21 Раздел J				
207.	в системе обеспечения качества АТ и СУБП?					
208.	которые могут потребовать корректировки данных, указанных в Сертификате разработчика?					
209.	Обеспечивает ли контролируемое лицо Уполномоченному органу возможность проведения периодических проверок с целью подтверждения действия Сертификата разработчика?	пункт 21.265(9) ФАП-21 Раздел J				
210.	Осуществляет ли контролируемое лицо разработку и модификацию АТ с доказательством соответствия требованиям ФАП-21?	пункт 21.265(10) ФАП-21 Раздел J				
211.	Классифицирует ли контролируемое лицо модификации АТ в качестве главных или второстепенных изменений?	пункт 21.265(11) ФАП-21 Раздел J				
212.	Сертифицирует ли контролируемое лицо второстепенные изменения АТ?	пункт 21.265(12) ФАП-21 Раздел J				
213.	Выпускает ли контролируемое лицо техническую документацию, обеспечивающую внедрение второстепенных изменений, без одобрения Уполномоченного органа (кроме документов, непосредственно одобряемых Уполномоченным органом)?	пункт 21.265(13) ФАП-21 Раздел J				
214.	Определяет ли контролируемое лицо условия обеспечения безопасности полета для выдачи разрешения на полет ВС, временно не соответствующим требованиям летной годности?	пункт 21.265(14) ФАП-21 Раздел J				
215.	Утверждает ли контролируемое лицо ремонтную документацию и ее изменения?	пункт 21.265(15) ФАП-21 Раздел J				