



**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
(РОСАВИАЦИЯ)**

**СЕВЕРО-ЗАПАДНОЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА**

П Р И К А З

15 марта 2021г

Санкт-Петербург

№ 54-П

О создании комиссии по рассмотрению аэронавигационных паспортов аэродромов (вертодромов, посадочных площадок) на территории деятельности Северо-Западного межрегионального территориального управления воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта

В соответствии с пунктами 26 и 27 Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 11 марта 2010 г. № 138 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, № 14, ст. 1649; 2017, №9, ст. 1360), приказом Министра транспорта РФ от 05.11.2020 №449, приказом Федерального агентства воздушного транспорта (Росавиации) от 11.01.2021 №1-П, действующим Положением о Северо-Западном межрегиональном территориальном управлении воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта (далее – СЗ МТУ Росавиации) в целях реализации функций СЗ МТУ Росавиации и организации рассмотрения аэронавигационных паспортов аэродромов (вертодромов, посадочных площадок), публикующихся в Сборнике аэронавигационной информации Российской Федерации, на территории деятельности СЗ МТУ Росавиации, п р и к а з ы в а ю:

1. Создать комиссию по рассмотрению аэронавигационных паспортов аэродромов (вертодромов, посадочных площадок) на территории деятельности СЗ МТУ Росавиации.
2. Ответственность за рассмотрение аэронавигационных паспортов аэродромов (вертодромов, посадочных площадок) на территории деятельности СЗ МТУ Росавиации возложить на отдел организации использования воздушного пространства.
3. Утвердить:
 - 1) состав комиссии по рассмотрению аэронавигационных паспортов аэродромов (вертодромов, посадочных площадок) на территории деятельности

СЗ МТУ Росавиации (Приложение № 1);

2) порядок рассмотрения аэронавигационных паспортов аэродромов (вертодромов, посадочных площадок) на территории деятельности СЗ МТУ Росавиации (Приложение № 2);

3) форму журнала учета сведений о проверке аэронавигационных паспортов аэродромов (вертодромов, посадочных площадок) на территории деятельности СЗ МТУ Росавиации (Приложение № 3).

4. Должностным лицам, участвующим в рассмотрении аэронавигационных паспортов аэродромов (вертодромов, посадочных площадок), руководствоваться действующими Федеральными авиационными правилами, нормативными документами Минтранса РФ, Федерального агентства воздушного транспорта, Руководством по эксплуатации гражданских аэродромов РФ, Положением о СЗ МТУ Росавиации.

5. Контроль за выполнением порядка рассмотрения аэронавигационных паспортов аэродромов (вертодромов, посадочных площадок) на территории деятельности СЗ МТУ Росавиации возложить на заместителя начальника Управления.

6. Признать утратившим силу приказ от 30.03.2011 № 81 «Об утверждении порядка регистрации инструкций по производству полетов в районе аэродрома (аэроузла, вертодрома) и аэронавигационного паспорта аэродрома (вертодрома, посадочной площадки) на территории деятельности СЗ МТУ ВТ ФАВТ».

Начальник управления



О.М. Ширин

СОСТАВ

комиссии по рассмотрению аэронавигационных паспортов аэродромов (вертодромов, посадочных площадок) на территории деятельности Северо-Западного межрегионального территориального управления воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта

Председатель комиссии – Мищенко А.В., и.о. заместителя начальника
Управления

Заместитель председателя комиссии – Платонова Е.Ю., начальник отдела
ОИВП

Члены комиссии:

- Белоусов Г.А. – начальник отдела ИБП;
- Добрынин С.В. – начальник отдела ОЛЭ;
- Бок И.И. – начальник отдела АДиРП;
- Звягинцев С.Н. – начальник отдела ОАКПС, АСОП;
- Сотова Д.Е. – главный специалист-эксперт отдела ОИВП;
- Савина А.И. – ведущий специалист-эксперт отдела ОИВП;
- Матюков В.А. – начальник отдела РТОПиАЭС.

ПОРЯДОК

рассмотрения аэронавигационных паспортов аэродромов (вертодромов, посадочных площадок) на территории деятельности Северо-Западного межрегионального территориального управления воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта

1. Порядок рассмотрения представленных оператором аэродрома (вертодрома), владельцем посадочной площадки аэронавигационных паспортов (далее - Порядок) определяет процедуры рассмотрения и учета сведений о проверке аэронавигационных паспортов аэродрома (вертодрома, посадочной площадки) (далее - АНП) в соответствии с приказом Росавиации от 11.01.2021 № 1-П «О реализации Федеральным агентством воздушного транспорта приказа Министерства транспорта Российской Федерации от 05.11.2020 № 449 «Об утверждении порядка разработки и применения аэронавигационного паспорта аэродрома (вертодрома, посадочной площадки) гражданской авиации, аэронавигационная информация о котором публикуется в сборнике аэронавигационной информации Российской Федерации, типовых схем аэронавигационного паспорта аэродрома (вертодрома, посадочной площадки) и типовых инструкций по производству полетов в районе аэродрома (вертодрома), аэроузла».

2. Настоящий Порядок определяет организацию рассмотрения аэронавигационных паспортов аэродрома, вертодрома, посадочной площадки (далее - АНП).

3. Рассмотрение АНП осуществляет комиссия Северо-Западного межрегионального территориального управления Федерального агентства воздушного транспорта (далее - Комиссия).

3.1. Комиссия в своей работе руководствуется законодательными и нормативно-правовыми актами:

Воздушный кодекс Российской Федерации от 19.03.1997 № 60-ФЗ;

Федеральные правила использования воздушного пространства Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 11.03.2010 № 138;

Федеральные авиационные правила Российской Федерации «Подготовка и выполнение полетов в гражданской авиации Российской Федерации», утвержденные приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 31.07.2009 № 128;

Федеральные авиационные правила «Организация воздушного движения в Российской Федерации», утвержденные приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 25.11.2011 № 293;

Федеральные авиационные правила Российской Федерации «Об утверждении

Федеральных авиационных правил «Требования, предъявляемые к аэродромам, предназначенным для взлета, посадки, руления и стоянки гражданских воздушных судов», утвержденные приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 25.08.2015 №262;

Федеральные авиационные правила «Требования к посадочным площадкам, расположенным на участке земли или акватории», утвержденные приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 04.03.2011 № 69;

Федеральные авиационные правила «Аварийно - спасательное обеспечение воздушных судов», утвержденные приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 26.11.2020 №517;

Приказ Министерства транспорта Российской Федерации от 05.11.2020 №449 «Об утверждении порядка разработки и применения аэронавигационного паспорта аэродрома (вертодрома, посадочной площадки) гражданской авиации, аэронавигационная информация о котором публикуется в сборнике аэронавигационной информации Российской Федерации, типовых схем аэронавигационного паспорта аэродрома (вертодрома, посадочной площадки) и типовых инструкций по производству полетов в районе аэродрома (вертодрома), аэроузла» (далее-Приказ №449);

Инструкция по поиску и спасанию в Северо-Западной зоне авиационно-космического поиска и спасания, утвержденная приказом начальника Северо-Западного межрегионального территориального управления воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта от 22.02.2013 №64, в редакции приказа СЗ МТУ Росавиации от 22.10.2020 №293-П;

Документы ИКАО:

Дос. 8168 Производство полетов ВС;

Дос. 9261 Руководство по вертодромам;

Дос. 9365 Руководство по всепогодным полетам;

Дос. 10066 Правила аэронавигационного обслуживания. Управление аэронавигационной информацией;

Приложение 2. Правила полетов;

Приложение 5. Единицы измерения, подлежащие использованию в воздушных и наземных операциях;

Приложение 6. Эксплуатация воздушных судов;

Приложение 14. Аэродромы;

Приложение 15. Служба аэронавигационной информации.

3.2. Контроль работы Комиссии осуществляет председатель Комиссии. В случае отсутствия председателя Комиссии его функцию выполняет заместитель председателя Комиссии.

4. Для официального опубликования АНП (поправок к АНП) в сборнике аэронавигационной информации Российской Федерации оператор аэродрома (вертодрома), владелец посадочной площадки направляют утвержденные оператором аэродрома (вертодрома), владельцем посадочной площадки АНП (поправки к АНП) в СЗ МТУ Росавиации:

а) письменное обращение;

б) утвержденный АНП (поправки к АНП) на бумажном носителе и их копии

на электронном носителе для организации официального опубликования АНП (поправок к АНП) в АИП России. (В случае согласования и утверждения АНП (поправок к АНП), созданных в форме электронных документов с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи, направление на бумажном носителе не требуется.)

5. Операторы аэродромов (вертодромов), владельцы посадочных площадок обеспечивают достоверность и полноту аэронавигационных данных, содержащихся в АНП.

6. АНП посадочной площадки утверждается владельцем посадочной площадки при наличии согласований и (или) отчетных материалов от организаций, представивших аэронавигационные данные в АНП, а также при наличии согласования:

а) с оператором аэродрома (вертодрома) гражданской авиации - при расположении посадочной площадки в границах района аэродрома (вертодрома) гражданской авиации;

б) с организацией, осуществляющей эксплуатацию аэродрома экспериментальной авиации - при расположении посадочной площадки в границах района аэродрома (вертодрома) экспериментальной авиации;

в) с организацией, уполномоченной федеральным органом исполнительной власти, в ведении которого находится аэродром государственной авиации - при расположении посадочной площадки в границах района аэродрома (вертодрома) государственной авиации.

7. СЗ МТУ Росавиации осуществляет проверку представленных оператором аэродрома (вертодрома), владельцем посадочной площадки АНП на предмет их соответствия типовой схеме АНП согласно Приложению № 2 к приказу № 449.

8. Проверка АНП (поправок в АНП) проводится Комиссией в срок не превышающий 30 календарных дней с даты поступления.

8.1. Специалисты отдела организации использования воздушного пространства:

- 1) осуществляют проверку соответствия АНП (поправок к АНП)
 - разделам 2.1, 2.2, 2.17;
 - разделу 2.20 по направлению деятельности ООИВП;
 - 3.4, 3.5, 3.6, 3.7, 3.8, 3.9, 3.10, 3.11, 3.12, 3.13, 3.14 раздела 3.0 типового АНП;

2) организуют проверку представленных АНП (поправок к АНП) со специалистами отделов СЗ МТУ Росавиации, определяют состав специалистов комиссии в зависимости от содержания представленных материалов оператором аэродрома (вертодрома), владельцем посадочной площадки;

3) обеспечивают отправку АНП оператору аэродрома (вертодрома), владельцу посадочной площадки при наличии замечаний.

8.2. Специалисты отдела инспекции по безопасности полетов осуществляют проверку соответствия АНП (поправок к АНП) пунктам 2.22.1, 2.22.1.1, 2.22.1.2, 2.22.1.3, 2.22.3, 2.22.4.4 раздела 2.22 типового АНП.

8.3. Специалисты отдела летной эксплуатации осуществляют проверку соответствия АНП (поправок к АНП) пунктам 2.22.2, 2.22.5 раздела 2.22 типового

АНП.

8.4. Специалисты отдела аэропортовой деятельности и регулирования перевозок осуществляют проверку соответствия АНП (поправок к АНП):

- разделам 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.7, 2.8, 2.10, 2.12, 2.13, 2.14, 2.15, 2.16, 2.20, 2.21, 2.23, 2.25;

- пункту 2.22.1.4 раздела 2.22;

- пунктам 3.1, 3.2, 3.3, 3.15, 3.16 раздела 3.0

типового АНП.

8.5. Специалисты отдела организации авиационно-космического поиска и спасания, аварийно-спасательного обеспечения полетов осуществляют проверку соответствия АНП (поправок к АНП) разделу 2.6 типового АНП.

8.6. Специалисты отдела радиотехнического обеспечения полетов и авиационной электросвязи осуществляют проверку соответствия АНП (поправок к АНП):

- разделам 2.18, 2.19;

- раздела 2.22 по направлению деятельности ОРТОПиАЭС;

- раздела 3.0 по направлению деятельности ОРТОПиАЭС

типового АНП.

8.7. Председатель комиссии/заместитель председателя комиссии проводит экспертную оценку проверенных элементов с составлением заключения.

9. СЗ МТУ Росавиации направляет АНП в течение 2 рабочих дней с даты его получения в филиал «ЦАИ» ФГУП «Госкорпорация по ОрВД» (далее - ЦАИ) в электронном виде для рассмотрения и подготовки аэронавигационных данных (далее - АНД), содержащихся в АНП, к официальному опубликованию.

10. ЦАИ рассматривает полученный АНП в срок, не превышающий 30 календарных дней с даты поступления АНП в СЗ МТУ Росавиации и информирует СЗ МТУ Росавиации при наличии замечаний о невозможности официального опубликования АНД, содержащихся в АНП, с приложением листа замечаний, а при отсутствии замечаний о возможности официального опубликования АНД, содержащихся в АНП, с указанием ближайшей возможной даты вступления в силу.

11. СЗ МТУ Росавиации в целях проверки может запросить у оператора аэродрома (вертодрома), владельца посадочной площадки доказательную документацию, указанную в разделе 4.0 АНП.

12. СЗ МТУ Росавиации возвращает АНП оператору аэродрома (вертодрома) при наличии следующих замечаний:

а) АНП разработан с нарушением требований Приложения № 2 к приказу № 449;

б) АНД, указанные в АНП, не соответствуют доказательной документации;

в) АНП не согласован в соответствии с пунктом 6 или 7 Приложения № 1 к приказу № 449;

г) от ЦАИ получена информация о невозможности официального опубликования АНД, содержащихся в АНП.

13. СЗ МТУ Росавиации возвращает АНП владельцу посадочной площадки при наличии следующих замечаний:

а) АНП разработан с нарушением требований Приложения № 2 к приказу № 449;

б) АНД, указанные в АНП, не соответствуют доказательной документации;

в) АНП не согласован в соответствии с пунктом 8 Приложения № 1 к приказу № 449;

г) от ЦАИ получена информация о невозможности официального опубликования АНД, содержащихся в АНП.

14. При отсутствии замечаний по результатам проверки СЗ МТУ Росавиации в срок, не превышающий 7 календарных дней с даты завершения проверки, осуществляет:

а) внесение сведений о проверке в журнал учёта сведений о проверке АНП аэродромов (вертодромов, посадочных площадок) (Приложение №1 к Порядку)

б) рассылку АНП с отметкой о направлении на официальное опубликование в АИП России и указанием даты вступления в силу:

— в ЦАИ;

— оператору аэродрома (вертодрома), владельцу посадочной площадки;

— в Санкт-Петербургский ЗЦ ЕС ОрВД Филиала «Аэронавигация Северо-Запада» ФГУП «Госкорпорация по ОрВД»

в) хранение контрольных экземпляров АНП в электронном виде.

15. Срок проверки АНП СЗ МТУ Росавиации и ЦАИ после устранения замечаний оператором аэродрома (вертодрома), владельцем посадочной площадки не должен превышать 7 календарных дней с даты их повторного поступления.

16. При необходимости внесения постоянных изменений в АНП оператором аэродрома (вертодрома), владельцем посадочной площадки направляется на проверку в СЗ МТУ Росавиации поправка к АНП (далее - поправка).

17. Проверка поправок осуществляется в порядке, установленном настоящим приказом для проверки АНП.

18. При прекращении деятельности на аэродроме (вертодроме, посадочной площадке) оператор аэродрома (вертодрома), владелец посадочной площадки направляет в СЗ МТУ Росавиации уведомление о прекращении действия АНП.

19. СЗ МТУ Росавиации вносит сведения о прекращении действия АНП в журнал учёта сведений о проверке аэронавигационных паспортов аэродромов (вертодромов, посадочных площадок) не позднее 3 рабочих дней после получения уведомления и направляет уведомление в ЦАИ для исключения АНД соответствующего аэродрома (вертодрома), посадочной площадки из АИП России.

ЖУРНАЛ

рассмотрения аэронавигационных паспортов аэродромов (вертодромов, посадочных площадок) на территории деятельности Северо-Западного межрегионального территориального управления воздушного транспорта Федерального агентства воздушного транспорта

Перечень Аэронавигационных паспортов аэродромов, учтенных в СЗ МТУ Росавиации

№/п	Наименование АНПА	Дата и номер поступления в СЗ МТУ Росавиации	Дата и номер направления АНП на рассмотрение в ЦАИ	Дата и номер получения результатов рассмотрения АНП от ЦАИ	Дата и номер возврата АНП оператору аэродрома (при наличии замечаний)	Дата и номер рассылки АНП с отметкой о направлении на официальное опубликование в АИП России	Дата вступления в силу	Дата и номер уведомления о прекращении действия АНП	Дата прекращения действия АНП
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Перечень Аэронавигационных паспортов вертодромов, учтенных в СЗ МТУ Росавиации

№/п	Наименование АНПВ	Дата и номер поступления в СЗ МТУ Росавиации	Дата и номер направления АНП на рассмотрение в ЦАИ	Дата и номер получения результатов рассмотрения АНП от ЦАИ	Дата и номер возврата АНП оператору вертодрома (при наличии замечаний)	Дата и номер рассылки АНП с отметкой о направлении на официальное опубликование в АИП России	Дата вступления в силу	Дата и номер уведомления о прекращении действия АНП	Дата прекращения действия АНП
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Перечень Аэронавигационных паспортов посадочных площадок, учтенных в СЗ МТУ Росавиации

№/п	Наименование АНПП	Дата и номер поступления в СЗ МТУ Росавиации	Дата и номер направления АНП на рассмотрение в ЦАИ	Дата и номер получения результатов рассмотрения АНП от ЦАИ	Дата и номер возврата АНП оператору посадочной площадки (при наличии замечаний)	Дата и номер рассылки АНП с отметкой о направлении на официальное опубликование в АИП России	Дата вступления в силу	Дата и номер уведомления о прекращении действия АНП	Дата прекращения действия АНП
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Лист согласования к документу № 54-П от 15.03.2021

Инициатор согласования: Николенко Д.В. Старший специалист 1 разряда Отдела организации использования воздушного пространства

Согласование инициировано: 12.03.2021 15:12

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Тип согласования: **смешанное**

№	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания/Комментарии
Тип согласования: параллельное				
1	Матюков В.А.		Согласовано 15.03.2021 10:31	-
2	Сотова Д.Е.		Согласовано 15.03.2021 10:52	-
3	Звягинцев С.Н.		Согласовано 12.03.2021 16:43	-
4	Бок И.И.		Согласовано 15.03.2021 09:12	-
5	Добрынин С.В.		Согласовано 12.03.2021 18:35	-
6	Белоусов Г.А.		Согласовано 12.03.2021 15:14	Согласовано.
7	Платонова Е.Ю.		Согласовано 12.03.2021 15:25	Согласовано
8	Мищенко А.В.		Согласовано 15.03.2021 12:19	-
Тип согласования: последовательное				
9	Ширин О.М.		Подписано 15.03.2021 12:35	-