



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ
И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
(Росгидромет)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ГЛАВНЫЙ ЦЕНТР ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
И МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ АВИАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ
И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ»
(ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета»)

П Р И К А З

20.03.2018 № 45

Москва

Об утверждении ДП СМК 09 – 2018

В соответствии с требованиями стандарта ГОСТ Р ИСО 9001 – 2015 и Руководства по качеству ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета»

п р и к а з ы в а ю:

1. Ввести в действие с 01.04. 2018 г. Документированную процедуру «Управление рисками при осуществлении авиаметеорологического обслуживания полётов воздушных судов гражданской и экспериментальной авиации» - ДП СМК 09 – 2018.

2. Представителю руководства по качеству ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета» (Кутюшев Ф.М.) организовать внесение необходимых изменений в организационно – распорядительные документы Учреждения.

3. Сканированный вариант ДП СМК 09 – 2018 разместить на сайте ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета».

4. Руководителям подразделений Учреждения организовать ознакомление работников с ДП СМК 09 – 2018 под роспись.

5. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Генеральный директор

М.В. Петрова





МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ
И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
(Росгидромет)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ГЛАВНЫЙ ЦЕНТР ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
И МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ АВИАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ
И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ»
(ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета»)

П Р И К А З

20.03.2018 № 46

Москва

О поощрении работников
ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета»

В связи с качественно выполненной работой членами рабочей группы по разработке ДП СМК 09 – 2018 «Управление рисками при осуществлении авиаметеорологического обслуживания полётов воздушных судов гражданской и экспериментальной авиации» (пр. от 30.11.2017 г. № 191)

п р и к а з ы в а ю:

1. Объявить благодарность с выплатой денежной премии в размере двух окладов представителям руководства по качеству следующих подразделений Учреждения:
 - Верхне – Волжский филиал – Легошина Т.В.;
 - Среднесибирский филиал - Ланкина З.Н.;
 - Северо – Западный филиал – Омельченко Т.В.;
 - Западно – Сибирский филиал – Стрелкова Т.А.;
 - Крымский филиал – Цыбенко Н.А.;
 - Северо – Кавказский филиал – Грицаенко Е.Н.;
 - Центральный офис ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета» - Кутюшев Ф.М.
2. Выплаты произвести за счёт собственных средств структурных подразделений ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета».

Генеральный директор

М.В. Петрова





МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ
И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
(Росгидромет)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ГЛАВНЫЙ ЦЕНТР ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
И МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ АВИАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ
И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ»
(ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета»)

П Р И К А З

20.03.2018 № 47

Москва

О внесении изменений в РК СМК 01 – 2016

В связи с введением в действие с 01.04.2018 г. Документированной процедуры ДП СМК 09 – 2018

п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в Руководство по качеству ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета» - РК СМК 01 – 2016 следующие изменения:

1.1 Изменение № 1 – п. 5.4.1 (третий дефис) изложить в следующей редакции:
«-необеспечение своевременного выпуска корректива к прогнозу, предупреждений по аэродрому, предупреждений о сдвиге ветра».

1.2 Изменение № 2 – п. 5.4.1 (стр. 11, четвёртый дефис) изложить в следующей редакции: «-расторжение договоров с пользователями авиаметеорологической информации».

1.3 Изменение № 3 – перечень «Документы ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета» в области СМК» (Приложение Д) дополнить пунктом 11 в следующей редакции: «ДП СМК 09 – 2018 «Управление рисками при осуществлении авиаметеорологического обслуживания полётов воздушных судов гражданской и экспериментальной авиации».

2. Указанные изменения ввести в действие с 01.04.2018 г.

3. Сканированный вариант РК СМК 01 – 2016 с изменениями разместить на сайте ФГБУ Авиаметтелеком Росгидромета».

4. Контроль за исполнением приказа возложить на представителя руководства по качеству ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета» Ф.М. Кутюшева.

Генеральный директор

М.В. Петрова

