

ПРОТОКОЛ № 1

заседания Технического совета ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета»

г. Москва

29 февраля 2016 г.

На заседании присутствовали члены Технического совета:

1. Петрова М.В. - Генеральный директор, председатель Технического совета;
2. Абанин Д.А. - заместитель генерального директора, заместитель председателя Технического совета;
3. Бледнов А.А. - ведущий инженер-инспектор ОАМО, секретарь Технического Совета;
4. Задора С.А. - главный специалист ОАМО, заместитель секретаря Технического Совета;
5. Варелджян Г.Г. - начальник ОИТ;
6. Марцуль И.В. - начальник ОАМО;
7. Попов О.И. - начальник технического отдела;
8. Сидорова Л.П. - начальник ОЭ СГМО;
9. Тихонов Б.И. - главный инженер;
11. Цуканов В.В. - начальник ОКПИТТ.

Приглашенные:

- Иванцова Е.Ю. - главный специалист ПООМА;
Кантакова Т.В. - заместитель начальника ОМО ЕС ОрВД;
Лиджиева Т.У. - главный специалист ОВК;
Яфуняева А.Н. - главный специалист ОАМО.

Тема заседания:

«Анализ проведения оценки компетентности авиационного метеорологического персонала в учреждениях Росгидромета в 2015 году».

Докладчик: главный специалист ОАМО Задора С.А.

Заседание Технического совета проводила Генеральный директор, председатель Технического совета М.В. Петрова.

Заслушав и обсудив доклад Задора С.А. Технический совет отметил, что очередная оценка компетентности авиационного метеорологического персонала (далее - ОК АМП) в учреждениях Росгидромета в 2015 году прошла успешно. Специалисты еще раз продемонстрировали высокий уровень теоретических знаний в области своих профессиональных обязанностей и практических навыков.

Задора С.А. в ходе доклада озвучила два вопроса, требующих решения:

- в настоящее время в учебных заведениях Российской Федерации отсутствует программа подготовки экспертов по ОК АМП, поэтому нет возможности обучать экспертов и выдавать им соответствующий документ;

- на данный момент установлена периодичность проведения ОК АМП один раз в два года. Эксперты, проводившую оценку дважды, считают такую периодичность в дальнейшем нецелесообразной и затратной, на основании этого предлагают изменить периодичности проведения оценки в сторону увеличения. Кроме того, ВМО рекомендует

при проведении ОК использовать цикл 3-5 лет (письмо ВМО исх. № WDS/AN/AMF-Qualification от 28.01.2016 г., Приложение II, пункт 6).

Решение технического совета:

1. Доклад главного специалиста ОАМО Задора С.А. принять к сведению.
2. Доклад и протокол заседания Технического Совета разместить на сайте ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета» (март, Казанцев Д.И.).
3. Разработать предложения по стандартным требованиям к экспертам по ОК АМП (II квартал, Задора С.А.).
4. Обратиться в Росгидромет с предложением об увеличении периодичности проведения ОК АМП (II квартал, Задора С.А.).

Генеральный директор
ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета»



М.В. Петрова

