



***Уважаемые коллеги,
поздравляю всех нас с 12 -летием со дня основания
Северо-Западного филиала ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета»!***

С 1 декабря 2005 года Северо-Западный филиал достойно представляет Федеральную службу по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (Росгидромет), ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета» на территории Северо-Западного Федерального округа.

Круглосуточно, непрерывно, на аэродромах Санкт-Петербург, Мурманск, Калининград, Петрозаводск, Псков, Апатиты, в небо поднимаются самолеты, вертолеты, экипажи которых уверены, в том, что сотрудники нашего филиала ежеминутно осуществляя наблюдения за фактической погодой на аэродромах и в их окрестностях, поддерживая работоспособность метеорологических и коммуникационных систем, составляя прогнозы и предупреждения - являются гарантом безопасности не только для авиационных пользователей, но и для миллионов пассажиров.

Филиал осуществляет авиаметобслуживание воздушных судов гражданской и экспериментальной авиации, которое основано на использовании высокоточного современного метеоборудования для наблюдения за параметрами погоды, телекоммуникационных систем и программно-аппаратных комплексов.

В целях повышения качества обслуживания применяются современные системы прогнозирования, в качестве примера - на аэродроме Санкт-Петербург внедряется технология прогнозирования на основе сверхкраткосрочного высокодетального прогнозирования на основе данных различных видов наблюдений и численных прогнозов (наукастинг).

Филиал является куратором и непосредственно участвует в Проекте по координации выпуска SIGMET для районов полетной информации РФ, приграничных РПИ 9 государств СНГ, а с 1 ноября осуществляется согласование с РПИ Рига, в целях выпуска бесшовной согласованной на границах смежных РПИ информации SIGMET об опасных для авиации явлениях/условиях погоды на маршрутах полетов.

В Филиале метеорологическое обслуживание гражданской и экспериментальной авиации с 2011 года осуществляется на основе требований стандарта обеспечения системы менеджмента качества серии 9000 Международной организации по стандартизации (ИСО). Первый сертификационный аудит системы менеджмента качества (СМК) в филиале был проведен в мае 2011года, в апреле 2017 года был проведен сертификационный аудит, который подтвердил полное соответствие СМК стандарту ISO 9001:2015.

В Филиале весь авиаметеорологический персонал АМЦ/АМСГ в соответствии со стандартами компетентности ВМО проходит регулярную оценку компетентности. В соответствии с квалификационным стандартом ВМО, вступившим в силу с 1 декабря 2016 года, все авиационные синоптики Филиала имеют необходимую квалификацию, подтвержденную дипломами об образовании и сертификатами учебных заведений о соответствии учебных программ требованиям программы БИП-М, утвержденной ВМО.

В Филиале с 2006 года осуществляется ежемесячная автоматизированная оценка (верификация) прогнозов погоды по аэродром, на основании критериев Приложения 3 ИКАО и ФАП-60. Результаты верификации показывают, что требования к точности прогнозов по аэродромам выполняются для всех аэродромов зоны ответственности Северо-Западного филиала. Точность прогнозов по аэродромам нашего филиала составляет – 94%.

Начиная с 2012 года, в Филиале проводится ежегодный анализ результатов опроса авиационных пользователей на предмет полезности и эффективности использования метеорологической информации, Опросы показывают, что из года в год качество метеорологического обслуживания улучшается. Так, в 2016 году по сравнению с 2013 годом, по мнению летных экипажей, успешность предупреждений об опасных явлениях погоды по аэродромам выросла на 2-3%.

Вопреки непростой экономической обстановке специалисты Филиала, сохранили свой профессиональный, производственный потенциал, продолжают работу по повышению качества прогнозов, внедрение информационных технологий в практику АМО.

Этот успех стал возможен только благодаря слаженному труду коллектива, умелой организации оперативной работы в АМЦ/АМСГ Пулково, Мурманск, Калининград, Петрозаводск, Псков, Апатиты.

12 лет – это очередная веха на пути развития, активного движения вперед, к передовым технологиям, новым амбициозным проектам.

От имени высшего руководства Филиала и от себя лично желаю коллективу Северо-Западного филиала больших творческих и производственных успехов!

Здоровья, благополучия и процветания на долгие годы!

***С уважением,
Директор Северо-Западного филиала
ФГБУ «Авиаметтелеком Росгидромета»***



С.Г. Быкова

1 декабря 2017 года