

АКТ
проверки деятельности
ФГБУ «Камчатское УГМС»
по формированию Архивного фонда данных о состоянии
окружающей среды, ее загрязнении Федеральной службы по
гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды

В соответствии с функциями ФГБУ «ВНИИГМИ-МЦД» по методическому руководству по формированию Архивного фонда данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (далее Госфонд Росгидромета) и планом инспекций организаций наблюдательной сети и других работ, выполняемых НИУ Росгидромета (головными по видам наблюдений) в рамках научно-методического руководства на 2014 год», начальником Центра гидрометданных ФГБУ «ВНИИГМИ-МЦД» Лавровым В.А. с 10 по 16 ноября 2014 года проведена проверка деятельности ФГБУ «Камчатское УГМС» по формированию Госфонда Росгидромета.

Госфонд Росгидромета является частью Архивного фонда (АФ) Российской Федерации, а Росгидромет (УГМС и НИУ) обязан обеспечивать сохранность документов АФ Российской Федерации, их правильный учет, экспертизу ценности и использование.

В УГМС функции архива, в соответствии с РД 52.19.108-2010, РД 52.19.157-95, РД 52.19.143-2010, приказами и распоряжениями Росгидромета, осуществляют отделы (группы) фонда данных о состоянии окружающей среды.

Цель инспекции - проверка состояния архивного дела, соблюдение требований по формированию Госфонда Росгидромета (обеспечение сохранности документов, их учета, использования и экспертизы ценности).

Предыдущая инспекция была проведена в 2006 году. Рекомендации по результатам проверки выполнены не полностью. ГФД не обеспечена современной вычислительной и множительной техникой.

Проверкой установлено:

Отдел фонда данных в Камчатском УГМС образован 1 августа 1958 года, а в 1988 году преобразован в группу фонда данных. На время проверки структурно группа фонда данных входит в состав Камчатского ГМЦ.

Штат ГФД соответствует рекомендациям РД 52.10.157-91 (Типовое положение об отделе фонда данных). Непосредственно

работами с документами Госфонда Росгидромета заняты два сотрудника ГФД.

В ГФД имеются все необходимые руководящие документы по ведению Госфонда, Положение о группе и должностные инструкции. Положение о группе фонда данных утверждено начальником Камчатского Гидрометцентра 19.12.2012. Деятельность группы осуществляется по месячным и годовым планам.

Комплектование фонда ведется в соответствии Перечнем документов Госфонда (РД 52.19.143-10), инструкцией «Организация комплектования, учета, хранения и использования документов архивного фонда данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнения» (РД 52.19.568-2010) и планами комплектования Госфонда, ежегодно утверждаемых начальником Управления.

Для проведения экспертизы ценности документов Госфонда приказом начальника в Управлении создана постоянно действующая Экспертная комиссия, состоящая из семи ведущих специалистов, возглавляемая заместителем начальника Управления. На своих заседаниях комиссия рассматривает предложения специалистов к Перечню, акты на списание документов Госфонда и другие вопросы, относящиеся к компетенции экспертной комиссии. Протоколы заседаний заносятся в специальный журнал. В 2013 и 2014 годах проведено 4 заседания. Списано 449 документов с истекшими сроками хранения.

Учет поступления и выбытия архивных документов ведется по описям и инвентарным книгам, отдельным для каждого вида документов. Все документы временного хранения учитываются отдельно от документов постоянного срока хранения. Учетные документы хранятся в закрытых шкафах в офисном помещении.

Акты плановой инвентаризации имеются.

Фонд Камчатского УГМС составляет

58761 ед. хр. за общий период с 1837 по 2013 годы, из них 56463 ед.хр. на бумажной основе постоянного срока хранения.

Физическое состояние документов фонда в основном хорошее.

Фонд размещен в хранилище, расположенном в цокольном этаже здания Управления площадью 198 кв.метров. Заполненность хранилища 95%, резерва площадей нет. Документы в хранилище размещены на металлических стеллажах с учетом их востребованности. Указатели на стеллажах и топографические схемы имеются. Расстояние между стеллажами соответствует норме.

На входе в хранилище установлена дверь сейфового типа, вторая дверь обита металлом.

Здание оборудовано охранной и пожарной сигнализацией. В нерабочее время ключи от помещений сдаются на вахту. Помещение архивохранилища оснащено огнетушителями в соответствии с требованиями. На всех этажах имеются пожарные краны со шлангами. Электропроводка скрытая, для освещения используются люминесцентные лампы, электрические розетки в целях пожарной безопасности в хранилище отсутствуют. Освещение достаточное. Для работы с документами фонда имеется читальный зал площадью 22 кв. м.

В помещении хранилища регулярно проводится контроль температурно-влажностного режима. Учет показаний приборов ведется в специальном журнале. Оформлены предупреждающие и запрещающие надписи. Разработаны, утверждены начальником Управления и вывешены на доске объявлений и лестничных площадках Правила пожарной безопасности, инструкции на случай стихийного бедствия и планы эвакуации на случай пожара. В хранилищах регулярно проводится обеспыливание документов и ежемесячные санитарные дни с влажной уборкой.

Реставрация документов ведется собственными силами, переплет осуществляется по договору в типографии, но недостаточными темпами.

Архивных документов, поврежденных грибком, насекомыми и грызунами в фонде не выявлено.

Госфонд Росгидромета в ГФД Камчатского УГМС формируется на бумажных носителях. Документы на электронных носителях хранятся в отделах и лабораториях. В 2013 г. в связи с аварией ПЭВМ были утрачены накопленные данные по актинометрии.

В 2013 году проведена полная инвентаризация фонда. Пропавших документов нет.

Обслуживание данными фонда ведется в соответствии с Инструкцией. За 2013 год пользователям выдано 15444 единиц хранения документов фонда. Основными пользователями Госфонда являются студенты и работники УГМС.

На территории Камчатского УГМС осуществляют свою деятельность в области гидрометеорологии и смежных с ней областях три лицензиата. В ГФД данные передают все лицензиаты.

Информирование пользователей о наличии и поступлении в фонд данных (выпуск справочников, информационных бюллетеней и т.д.) не ведется.

Повышение квалификации работники фонда осуществляют самостоятельно.

Требования руководящих документов по ведению Госфонда в Камчатском УГМС в основном соблюдаются.

Основная трудность в работе по формированию Госфонда Росгидромета в Камчатском УГМС является отсутствие в ГФД современной множительной и вычислительной техники.

В целях совершенствования работ по ведению Госфонда в ФГБУ «Камчатское УГМС» предлагается следующее:

1. Организовать хранение в ГФД ФГБУ «Камчатское УГМС» документов на электронных носителях;

2. Выделить дополнительные средства на восстановительные и переплетные работы;

3. Принять меры для информирования потребителей о документах фонда (составление справочника, организация Web-страницы и т.д.);

4. Обеспечить ГФД ПЭВМ с необходимой для ведения работ по Госфонду конфигурацией и периферией.

5. До 01.02.2015 составить план реализации предложений и передать его в УГТР Росгидромета и во «ВНИИГМИ-МЦД»

Акт составил
Начальник. отдела ФГБУ «ВНИИГМИ-МЦД»

 В.А. Лавров

С актом ознакомлены:

Начальник ФГБУ «Камчатское УГМС»

 М.И.Ишонин

Начальник гидрометцентра

 В.В.Ковбасюк

Руководитель ГФД

 Н.Г.Петрова

