

АКТ

проверки деятельности

Федерального государственного бюджетного учреждения «Главная геофизическая обсерватория им. А.И. Воейкова» (ФГБУ «ГГО») 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), «Планом инспекций организаций наблюдательной сети и других работ, выполняемых НИУ Росгидромета (головными по видам наблюдений) в рамках научно-методического руководства на 2020 год», заведующим отделом - начальником Центра гидрометеорологических данных ФГБУ «ВНИИГМИ-МЦД» Колесниковым Е.В. с 14 по 18 сентября 2020 года проведена проверка деятельности ФГБУ «ГГО» 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 НИУ функции архива, в соответствии с РД 52.19.108-2009, РД 52.19.157-95, РД 52.19.143-2019, РД 52.19.568-2010, приказами и распоряжениями Росгидромета, осуществляют отделы (группы) фонда данных.

Цель инспекции – проверка состояния архивного дела, соблюдение требований по формированию Госфонда Росгидромета (обеспечение сохранности документов, их учета, использования и экспертизы ценности). Предыдущая проверка проводилась в 2011 году.

Проверкой установлено:

Формирование Госфонда Росгидромета в ФГБУ «ГГО» осуществляет группа фонда данных (ГФД), которая структурно входит в состав научно-технического отдела (НТО) и подчиняется непосредственно заведующему отделом. Группа фонда данных в ГГО образована в 1949 году.

Штат ГФД состоит из 3-х единиц техник 1 кат. – 0.4 ставки, техник 1 кат. – 0.1 ставки, ведущий специалист – 1.0 ставки.

В ГФД имеются все необходимые руководящие документы по формированию Госфонда Росгидромета. Имеются Положение об отделе и должностные инструкции, переработанные в 2016 году в соответствии с руководящими документами. Положение об отделе утверждено директором института. Формирование Госфонда ведется в соответствии с руководящими документами. Планы комплектования имеются и выполняются.

Для проведения экспертизы ценности документов Госфонда Росгидромета в ФГБУ «ГГО» приказом директора №1Б от 10.01.2019г. создана постоянно действующая Экспертная комиссия, состоящая из 5 ведущих специалистов

института и возглавляемая зав. отделом НТО Целиковой А.Ю. В 2019 году заседаний не проводилось.

Учет поступления и выбытия документов наблюдений ведется по инвентарным книгам, отдельным для каждого вида документов. Описей дел постоянного хранения нет. Учетные документы хранятся в шкафу в рабочем помещении ГФД. Имеется предметно-тематический ручной каталог.

Акт приема-передачи документов при смене ответственных имеется (последний от 1975 года).

Фонд ФГБУ «ГГО» на 01.12.2019г. составляет 206 866 ед. постоянного срока хранения за 1881-2010гг. на бумажной основе, 70 000 ед. хранения на микрофильмах, 5585,5 Мб на электронных носителях. Информация на электронных носителях хранится в подразделениях института. Также имеется резервная копия на диске. Микрофильмы утратили свою практическую ценность и находятся в плохом состоянии, необходимо провести работу по переводу информации на электронные носители, после чего списать микрофильмы.

Материалы на бумажных носителях в последние годы не поступают. Основной вид документов представляет собой метеорологические таблицы (ТМ) Электронный каталог не разрабатывается. Работы по реставрации документов не ведутся.

Документы Госфонда Росгидромета в ФГБУ «ГГО» размещены в пяти помещениях общей площадью 588,8 кв.м. Территориально архивохранилища расположены в Служебном корпусе Центральной полевой экспериментальной базы ФГБУ «ГГО» в поселке Воейково Ленинградской области. Степень загруженности помещений составляет 100%. Имеются описи документов. На окнах частично установлены металлические решетки. Освещение отсутствует. Светозащитные шторы отсутствуют. Стеллажи частично деревянные, частично металлические с деревянными полками. Входная дверь железная. Охранная сигнализация установлена по всему зданию, пожарная сигнализация отсутствует, имеются огнетушители. Составлен план эвакуации документов на случай пожара или стихийных бедствий. Отопление не функционирует. Во всех архивохранилищах имеются приборы, но не контролируется температурно-влажностный режим. Ежедневная влажная уборка полов не проводится. Санитарный день проводится раз в год. Ключи от помещения сдаются под роспись.

В настоящее время ведутся работы по перемещению Госфонда ФГБУ «ГГО» из архивохранилищ пос. Воейково в архивохранилища, расположенные в главном здании ФГБУ «ГГО». Архивохранилище включает 11 помещений, общей площадью 306,6 кв.м.

Часть помещений (около половины) полностью отремонтированы и соответствуют требованиям РД 52.19.568-2010, в остальных ведутся ремонтные работы. Помещения сухие и светлые, на окнах установлены шторы, освещение искусственное, пожарная и охранная сигнализации имеются, установлены и укреплены полностью металлические стеллажи, имеются приборы температурно-влажностного режима, закуплены качественные стремянки. Журналы показателей температуры и влажности не ведутся. Только у одного из хранилищ железная дверь,

остальные деревянные. В хранилищах, в которых уже имеются документы Госфонда, проведена маркировка стеллажей. На сегодняшний день перевезено около 15% документов.

В НТА имеется 6 ПЭВМ, 5 принтеров, 4 сканера, 3 ксерокса.

В подразделениях ГГО организовано хранение документов технических (электронных) носителях. Назначены ответственные за ведение банков данных РСБД «Тепловой баланс», «Актинометрия», «Загрязнение атмосферы», «Атмосферное электричество», «МРЛ-штормоповещение». Резервные копии имеются. Также вся информация в электронном виде помещена на внешний диск объемом 400 Гб. Оснащение подразделений компьютерной и копировальной техникой достаточное. Хранение и учет данных на электронных носителях осуществляется в соответствии с рекомендациями.

Хранение архивных материалов РСБД «Атмосферное электричество» и «МРЛ-штормоповещение» организовано в рабочих помещениях отделов. Табличные материалы сети МРЛ-штормоповещение разобраны и систематизированы. Условия хранения хорошие.

Методическая работа с сетевыми организациями ведется.

Обслуживание пользователей данными фонда осуществляется в соответствии с инструкцией. На 01.12.2019 года пользователям документы фонда на бумажной основе не выдавались, поскольку имеются данные в электронном виде. Основными потребителями документов фонда являются сотрудники НИУ Росгидромета, студенты учебных заведений и другие внешние организации.

Для информирования пользователей ФГБУ «ГГО» на сайте выставлена информация об имеющихся и вновь поступивших документах. На стенде в библиотеке выставлены вновь поступившие документы и сведения о них.

Требования руководящих документов по формированию Госфонда в ФГБУ «ГГО» соблюдаются не полностью.

Отношение руководства к формированию Госфонда Росгидромета хорошее.

Основными трудностями в работах по формированию Госфонда Росгидромета в ФГБУ «ГГО» являются: аварийное состояние помещений в поселке Воейково, нехватка кадров в соответствии с РД 52.18.157-95 и недостаточное финансирование работ по сохранению фонда (восстановительные работы, переплет, перемещение документов в архивохранилища главного здания ФГБУ «ГГО» и ремонт помещений).

План мероприятий по устранению недостатков, выявленных в ходе проверки деятельности ФГБУ «ГГО» предыдущей инспекции, выполнен не полностью.

В целях совершенствования работ по формированию Госфонда Росгидромета в ФГБУ «ГГО» предлагается следующее:

- привести состояния хранилищ в соответствии с требованиями РД.
- вести журналы температурно-влажностного режима;
- провести работу по переводу данных с микрофильмов на электронные носители, в связи с их непригодным состоянием;
- принять меры для приведения штата сотрудников НТА в соответствие с рекомендациями РД 52.19.157-95;

- до 16.10.2020 составить план по выполнению рекомендаций и передать его в УГНС Росгидромета и в ФГБУ «ВНИИГМИ-МЦД».

Акт составил:

Заведующий отделом - начальник ЦГМД
ФГБУ «ВНИИГМИ-МЦД»



Е.В. Колесников

С актом ознакомились:

Директор ФГБУ «ГГО»



В.М. Катцов

Ученый секретарь ФГБУ «ГГО»



И.Н. Шанина

Зав. НТО ФГБУ «ГГО»



А.Ю. Целикова