

Акт
проверки деятельности научно-технической библиотеки
федерального государственного бюджетного учреждения «Институт
прикладной геофизики им. Е.К. Федорова»
(ФГБУ «ИПГ»)

г. Москва

08.06.2018 г.

Инспекция проводилась 07.06.2018 - 08.06.2018 г.

1. Научно-техническая библиотека (НТБ) является самостоятельным подразделением института. В библиотеке работает один человек с непрофильным образованием.

2. Справочно-информационный фонд (СИФ).

Общий объем фонда библиотеки - 14348 экземпляров, в том числе:

отечественные периодические издания – 8986 экз;
зарубежные периодические издания – 17 экз;
книги – 5345 экз;
отечественные книги – 5345 экз;
зарубежные книги – 0 экз.

В 2017 г. в библиотеку поступило 340 экз. документов:

отечественные периодические издания – 16 экз;
зарубежные периодические издания – 1 экз;
отечественные книги – 323 экз;
зарубежные книги – нет.

В 2017-2018 гг. подписка на новые издания не осуществлялась.

Тематика СИФ: геофизика, солнечная активность, метрология.

Комплектование библиотеки проводится за счет дарения книг, поступления авторефератов диссертаций, изданий Росгидромета по рассылке и др. На приобретение научно-технической литературы в 2017 г. средства не выделялись.

Видовой состав фонда: книги, периодические и продолжающиеся издания, сборники трудов, авторефераты диссертаций, атласы, информационные издания, ежегодники и ежемесячники.

3 Учет фонда и организация справочно-поискового аппарата

На каждый поступивший экземпляр литературы заполняются библиографические карточки для алфавитного и систематического каталогов, присваивается индекс УДК (при наличии на экземпляре издания)..

Проводится полная техническая библиотечная обработка документов (проставление инвентарного номера и шифра хранения документа, наклеивание кармашка, листка сроков возврата, оформление формуляра, необходимых служебных реквизитов).

Расстановка библиотечного фонда проводится по тематике (УДК).

Учет СИФ: ведется книга инвентарного учета книг, периодических изданий, картотеки авторефератов,.

4. Обеспечение сохранности фонда НТИ

Для хранения фонда предназначено отдельное помещение, условия для хранения фонда НТИ соответствуют техническим требованиям.

Ежемесячно проводятся санитарные дни.

5. Справочно-информационное обслуживание.

Количество абонентов библиотеки – 170 человек (сотрудники ИПГ, сторонних абонентов нет).

Книговыдача в 2017 г. составила 824 экз. изданий.

Выставки новых поступлений проводятся ежемесячно.

Подготовлено 15 аналитико-библиографических справок и реферативной информации.

Сведения о публикациях сотрудников института регулярно размещаются на вебсайте института.

6. Автоматизация библиотечных процессов.

С 2013 года формируется библиотечный каталог в электронном виде в системе «ИРБИС». Объем каталога составляет 5345 библиографических записей.

Библиотека имеет доступ в Интернет.

7. Трудности в работе:

- отсутствие выделяемых средств на комплектование библиотеки, невозможно удовлетворить актуальные запросы абонентов библиотеки;
- требует рассмотрения проблема списания старых изданий.

Рекомендации по улучшению деятельности научно-технической библиотеки ФГБУ «ИПГ»

1. Развивать автоматизацию библиотечных процессов, приобрести лицензионные программные средства (рекомендуется продолжать использовать систему ИРБИС и

внедрить дополнительный компонент для обеспечения доступа пользователей к библиотечным ресурсам через интернет).

2. Внедрять современные формы обслуживания с использованием вычислительной техники и Интернет, продолжать работы по размещению сведений о новых поступлениях и публикаций сотрудников ФГБУ «ИПГ».

3. Предусматривать выделение финансовых средств на подписку профильных научных журналов.

4. Направить сотрудника библиотеки на курсы библиотечных работников.

5. Предусмотреть материальное стимулирование работника библиотеки для освоения автоматизированной технологии ведения библиотечных процессов.

Зав.отделом-нач. ИЦ ФГБУ «ВНИИГМИ-МЦД»  А.А. Кузнецов

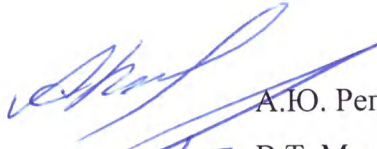


С актом ознакомлены:

Директор ФГБУ «ИПГ»

Зам. директора ФГБУ «ИПГ»

Зам. Зав. ОНТИ ФГБУ «ИПГ»



 А.Ю. Репин
 В.Т. Минлигареев
 Е.С. Ляхова