

## СВОДНЫЙ ОТЧЕТ О РАБОТЕ СИСТЕМЫ НТИ РОСГИДРОМЕТА

в 2010 году

### ОБЩИЕ ВОПРОСЫ

Отчет составлен на основе данных, поступивших из 14 НИУ, 8 ЦГМС-Р, 15 УГМС.

В органах НТИ, приславших отчеты работают 156 человек. В НТБ – 51 человек, в ОНТИ-105 человек.

Годовой фонд заработной платы - 13 713 155 руб.

Библиотеки НИИ, УГМС, ЦГМС-Р, в основном, входят в состав других подразделений и не являются самостоятельными. Чаще всего библиотеки входят в состав ОФД (отдел фонда данных), ГФД (группа фонда данных), НОО (научно-организационный отдел), ОФДил (отдел фонда данных и лицензирования).

Мурманское УГМС – НТБ самостоятельна;

ИГКЭ - НТБ самостоятельна;

ГХИ - НТБ самостоятельна;

ААНИИ - НТБ самостоятельна;

ИПГ - НТБ самостоятельна;

НПО «Тайфун» - ОНТИ самостоятельно;

ГГИ - ОНТИ самостоятельно.

### Организации, где есть только НТБ:

Башкирское УГМС, Иркутский ЦГМС-Р, Ростовский ЦГМС-Р, Свердловский ЦГМС-Р, Новосибирский ЦГМС - Р, ВГИ, ИГКЭ, ДВНИГМИ.

### Организации, где есть и НТБ и ОНТИ:

Камчатское УГМС, Мурманское УГМС, Обь-Иртышское УГМС, Сахалинское УГМС, Северное УГМС, Чукотское УГМС, Приволжское УГМС, Верхнее-Волжское УГМС, Хабаровский ЦГМС-Р, Гидрометцентр России, ААНИИ, ГГИ, ГГО, НПО «Тайфун».

В ОНТИ и НТБ, как и прежде, мало сотрудников с высшим или средним специальным образованием.

В ОНТИ работают от 1 до 6 человек, только в ААНИИ –12 человек, ВНИИГМИ-МЦД –

18 человек, ГХИ – 10 человек, НПО «Тайфун» - 8 человек, ГГИ – 8 человек.

В НТБ работают 1-2 человека, Ростовский ЦГМС-Р – 0,5 ставки, в УГМС Республики Татарстан – библиотекарь работает по совместительству.

Из-за низкой заработной платы в штаты библиотечных сотрудников не удастся привлечь молодые кадры.

### КОМПЛЕКТОВАНИЕ ФОНДОВ НТБ

Комплектование фондов осуществлялось путем закупки отечественных книг и журналов, международного книгообмена, подписки на зарубежные издания и получения отраслевых неопубликованных документов (отечественных отчетов о НИР, о заграникомандировках, депонированных рукописей, авторефератов диссертаций).

Книгами библиотечные фонды пополняются мало, в основном финансируется подписка на отечественные и зарубежные периодические издания.

Всего на комплектование в 2010 году было истрчено – 978 770 руб., на подписку - 3 278 762 руб. ( Таблица 1 ).

**В 2010 году подписка не проводилась в Ростовском ЦГМС-Р и СибНИГМИ.**

Наибольшее финансирование на подписку получили:

НПО «Тайфун»	- 340 000 руб.;
ААНИИ	- 222 748 руб.;
Гидрометцентр России	- 200 000 руб.;
Среднесибирское УГМС	- 172 469 руб.;
Якутское УГМС	- 124 100 руб.;
ИПГ	- 191 953 руб.;
ГХИ	- 147 052 руб.

Во ВНИИГМИ-МЦД была проведена подписка на зарубежные периодические издания на сумму 600 000 руб. Электронный вариант журналов на CD-ROM был направлен во все НИУ отрасли.

Наименьшее финансирование на подписку получило УГМС республики Татарстан - 1762 руб.

**Комплектование не осуществлялось в библиотеках:**

- Камчатского УГМС;
- Обь-Иртышского УГМС;
- Забайкальское УГМС
- Среднесибирского УГМС;
- Иркутское УГМС;
- УГМС республики Татарстан;
- Курский ЦГМС-Р;
- ГГО;

ГХИ;

НИЦ «Планета».

Комплектование осуществлялось за счет книг, полученных в дар и изданий Росгидромета.

**Наибольшее финансирование на комплектование было выделено в:**

ВНИИГМИ – МЦД - 600 000 руб;

Гидрометцентр России - 85 000 руб;

ГГИ - 39 336 руб;

Сахалинское УГМС - 41 586 руб;

ИГКЭ - 55 211 руб.

В основном библиотечные фонды пополняются за счет отечественных периодических изданий, а в некоторых организациях еще и зарубежными книгами и журналами за счет международного книгообмена.

Общее число изданий, поступивших в библиотечные фонды учреждений и организаций Росгидромета за 2010 год – 7 521 ед. хранения.

Самое большое поступление отечественных периодических изданий в учреждениях:

Якутское УГМС - 1294 ед;

Сахалинское УГМС - 755 ед;

ДВНИИГМИ - 518 ед;

ГМЦ России - 490 ед;

НПО «Тайфун» - 266 ед.;

ВНИИГМИ-МЦД - 219 ед.;

ААНИИ - 264 ед.;

ГГО - 227 ед.

Наименьшее поступление отечественных периодических изданий было в Камчатском УГМС - 10 ед., Чукотское УГМС – 15 ед, ЦАО – 11 ед.

Поступление зарубежных периодических изданий осуществлялось практически во все НИУ за исключением ВГИ, ГХИ. Не поступали зарубежные периодические издания в ЦГМС и УГМС.

### **Книги отечественные**

Всего за 2010 год в библиотеки учреждений Росгидромета поступило - 2678 книг.

Наибольшее количество книг поступило в:

АНИИ	- 421 ед;
ГМЦ России	- 334 ед;
НПО «Тайфун»	- 214 ед;
ВНИИГМИ-МЦД	- 112 ед;
Башкирское УГМС	- 158 ед;
Мурманское УГМС	- 104 ед.

### **Книги зарубежные**

Всего в 2010 году в библиотеки учреждений Росгидромета поступило - 283 зарубежные книги. Наибольшее количество зарубежных книг поступило в:

ВНИИГМИ-МЦД	- 207 ед;
АНИИ	- 45 ед;
ГМЦ России	- 15 ед.

Не поступали зарубежные книги в УГМС и ЦГМС.

Комплектование зарубежными изданиями осуществлялось через международный книгообмен и подписку, которую централизованно ведет ВНИИГМИ-МЦД. В 2010 году была оформлена подписка на 11 зарубежных журналов, на один журнал дополнительно получен электронный доступ. Список журналов приведен ниже.

### **СПИСОК ИНОСТРАННЫХ ЖУРНАЛОВ, ЗАКУПЛЕННЫХ в 2010 году**

1. International Journal of Climatology
2. Journal of Applied Meteorology and Climatology
3. Journal of Climate
4. Journal of the Atmospheric Sciences
5. Monthly Weather Review
6. Weather and Forecasting
7. Journal of Environmental Radioactivity
8. Journal of Hydrometeorology
9. Journal of Physical Oceanography
10. Water Resources Research
11. International Journal of Offshore and Polar Engineering (электронной версии нет)
12. Wiley Interdisciplinary Reviews Computational Statistics (электронный доступ получен дополнительно)

## КОМПЛЕКТОВАНИЕ ФОНДОВ В УЧРЕЖДЕНИЯХ РОСГИДРОМЕТА

Наименование организации	Затраты на приобрет. литературы (руб.)		Общее кол-во поступивших. изданий		Справ.-информ. обслуживание по видам обслуживания		
	Подписка (руб.)	Комплек. (руб.)	Отеч.	Заруб.	Абон. л-ры своей орг.	Абон. л-ры стор. орг.	Колич. запрос. МБА
<b>УГМС</b>							
Башкирское	33324,0	2495,64	686	-	127	24	2
В-Волжское	37896,	1032,0	201	-	209	66	-
Камчатское	5200,0	-	22	-	92	5	-
Колымское	46763,0	9370,0	232	-	143	-	-
Мурманское	71176,0	8477,0	511	-	389	-	-
Обь-Иртышское	53000,0	-	110	-	90	-	-
Приволжское	49122,0	8422,0	78	-	91	-	3
Приморское	76784,0	7765,0	196	-	58	-	-
Сахалинское	65517,0	41586,0	841	-	115	5	-
Северное	56483,0	9063,0	201	-	222	-	-
Среднесибирское	172469,0	-	47	-	201	19	2
Чукотское	1350,0	15763,0	32	-	1	-	-
Якутское	124100,0	2461,0	1366	-	1904	4	-
Республика Татарстан	1762,0	-	28	-	21	-	-
<b>ЦГМС</b>							
Хабаровский	65626,4	27002,2	191	-	153	-	30
Читинский	138700,0	-	86	-	49	-	-
Иркутский	101472,0	-	169	-	327	224	2
С-Петербургский	15000,0	-	107	-	135	4	22
Ростовский	-	-	43	-	165	3	9
Новосибирский	16363,0	-	31	-	232	10	8
Свердловский	17344,0	280,0	947	-	148	7	-
Курский	9093,0	-	40	-	93	13	-
<b>НИУ</b>							
Гидрометцентр	200000,0	85000,0	824	39	673	174	-
ГГО	149270,0	-	370	55	199	11	-
ААНИИ	222748,0	12836,0	685	147	97	21	20
ИПГ	191953,0	20000,0	140	6	120	-	-
ГОИН	49590,0	7550,0	121	17	86	-	-
ЦАО	83165,0	2000,0	20	11	250	-	-
ВНИИГМИ-МЦД	91615,0	600000,0	331	486	278	5	55
ВГИ	141063,0	6300,0	208	-	117	5	17
ИГКЭ	190000,0	55211,0	207	7	60	1	35
ГХИ	147052,0	-	79	-	80	4	-
ДВНИГМИ	115216,0	8820,0	541	35	161	42	14
СибНИГМИ	-	30137,0	-	-	-	-	-
ГГИ	116786,0	39336,0	259	145	139	23	41
НПО «Тайфун»	340000,0	8000,0	396	2	401	5	225
НИЦ «Планета»	81759,0	-	125	17	-	-	-

### ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

В 2010 году по всем каналам обслуживания было выполнено 108733 запроса, при этом было обслужено 8314 абонентов Росгидромета и сторонних организаций.

Количество абонентов организаций Росгидромета - 7626.

Количество абонентов сторонних организаций - 688.

Самые высокие показатели книговыдачи в следующих организациях:

Гидрометцентр России - 22430 экз.;  
Верхне-Волжское УГМС - 7592 экз;  
ГГИ - 17292 экз.

Самые низкие показатели книговыдачи в следующих организациях:

Приморское УГМС - 116 экз;  
УГМС Республики Татарстан - 110 экз.;  
Чукотское УГМС - 92 экз;  
ГОИН - 51 экз.

#### **Выставки новых поступлений**

В 2010 году было проведено 231 выставка новых поступлений.

Больше всего выставок было проведено в Гидрометцентре России - 63.

Не проводились выставки новых поступлений в следующих организациях:

Читинский ЦГМС-Р, Приморское УГМС, Башкирское УГМС, Сахалинское УГМС, УГМС Республики Татарстан, Колымское УГМС, НИЦ «Планета».

По **МБА** было выполнено 491 запрос.

Наибольшее количество запросов было выполнено в:

НПО «Тайфун» - 225;  
ВНИИГМИ-МЦД - 55;  
ИГКЭ - 35;  
ААНИИ - 20.

В Башкирском УГМС, Среднесибирском УГМС, Иркутском УГМС, Приволжском УГМС, Северном УГМС было выполнено по 2-3 запроса.

Не выполнялись запросы по МБА в следующих организациях: Читинский ЦГМС-Р,

Курский ЦГМС-Р, Камчатское УГМС, Приморское УГМС, Сахалинское УГМС, ГОИН, Чукотское УГМС, Колымское УГМС, Гидрометцентр России, ГГО, НИЦ «Планета»,

ИПГ, ГХИ, ЦАО.

Приволжским УГМС заключен договор с Самарской областной научной библиотекой на платное обслуживание по МБА.

ГГИ заключил 19 договоров по оказанию информационных услуг библиотекой на сумму 1 323 841 руб.

### **Режимы ДОР и ИРИ**

В библиотеках Росгидромета в этих режимах обслуживалось 377 абонентов, число выполненных запросов - 899.

Наибольшее количество абонентов в ИПГ - 95, наименьшее количество абонентов в Курском ЦГМС-Р, Мурманском УГМС – 3 абонента

Не зарегистрированы в 2009 году абоненты в организациях:

С-Петербургский ЦГМС-Р, Новосибирский ЦГМС-Р, Камчатское УГМС, Колымское УГМС, Приволжское УГМС, Чукотское УГМС, Гидрометцентр России, ГГО, ААНИИ, ГОИН, ВГИ, ГХИ, СибНИГМИ, НПО «Тайфун», ЦАО, ВНИИГМИ-МЦД.

### **Подготовка библиографических и аналитических справок**

Библиографических и аналитических справок в 2009 году подготовлено - 64:

ДВНИГМИ - 49;

Гидрометцентр России - 5;

ЦАО - 3

Обь-Иртышское УГМС - 4;

Хабаровский ЦГМС-Р - 3;

### **Платные услуги**

В 2010 году платные информационные услуги оказывались ГУ «ГГИ», заключено 19 договоров на сумму 1 323 841 руб.

Приволжским УГМС заключен договор с Самарской областной научной библиотекой на платное обслуживание по МБА.

### **Обменный фонд**

Как и в прежние годы из-за отсутствия финансирования эта работа проводится в отдельных организациях.

Общее количество изданий обменного фонда составляет - 1411 экз.

Иркутский ЦГМС-Р - 601 экз.;

Чукотское УГМС - 220 экз.;

Верхне-Волжское УГМС - 230 экз.;

ДВНИГМИ - 330 экз.;

Новосибирский ЦГМС-Р - 30 экз.

### **ПОДГОТОВКА ПУБЛИКАЦИЙ К ИЗДАНИЮ**

Большинство организаций осуществляли информирование специалистов о новых поступлениях в фонды библиотек отрасли.

В основном - это «Бюллетени новых поступлений», «Информационные бюллетени» и т.д.

**ВНИИГМИ-МЦД** ежемесячно размещает на своем сайте «Указатель новых поступлений литературы в отраслевой СИФ», а также ежеквартально издает его для центрального аппарата Росгидромета. Помимо этого Информационный центр

ежегодно готовит к печати:

- «Информационный бюллетень о диссертациях, защищенных в диссертационных советах НИУ Росгидромета» (Ежегодный обзор);

- «Международные мероприятия, проводимые в рамках международных организаций, конвенций, многосторонних и двусторонних соглашений, с участием представителей Росгидромета» (Реферативный сборник);

- «Информационный бюллетень нормативных правовых актов в области гидрометеорологии и смежных с ней областях» (ежегодно).

**Гидрометцентр России** готовит к печати:

- Информационный бюллетень о новых поступлениях, заседаниях Ученого совета,



конференциях и др. (еженедельно);

- Информационный сборник (ежегодно);
- Труды Гидрометцентра России.

**Среднесибирское УГМС** - «Информационно-библиографический бюллетень литературы, поступивший в НТБ» (ежеквартально).

**Якутское УГМС** - «Бюллетень новых поступлений для оперативно-производственных организаций Якутского УГМС (2 раза в год).

**Чукотское УГМС** - «Бюллетень новых поступлений» (2 раза в год).

**Приволжское УГМС** - «Информационно-библиографический указатель литературы, поступившей в НТБ и Госфонд Приволжского УГМС в 2009 году».

**Свердловский ЦГМС-Р** - «Бюллетень новых поступлений литературы в НТБ» (ежемесячно).

**Хабаровский ЦГМС-Р** - «Бюллетень новых поступлений литературы в НТБ» (ежегодно).

**Ростовский ЦГМС-Р** - «Информационный листок о документах наблюдений и изданий, поступивших от лицензистов, находящихся на территории деятельности Северо-Кавказского УГМС», Библиографический указатель, поступившей НТЛ.

**Северное УГМС** - Библиографический указатель литературы, поступившей в НТБ в 2010 году. Информационное письмо Северного УГМС.

**Башкирское УГМС** - Информационный бюллетень новых поступлений литературы.

## **ТЕХНИЧЕСКОЕ И ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СИСТЕМЫ НТИ РОСГИДРОМЕТА**

Оснащение органов НТИ Росгидромета техническими и программными средствами как и прежде продвигается очень медленными темпами. В некоторых организациях нет электронной почты и Интернета. Внедрение и эксплуатация программного обеспечения проводится только в 10 библиотеках Росгидромета. Причинами такого слабого оснащения библиотек являются: отсутствие технических средств, отсутствие финансирования на приобретение программных средств, отсутствие специалистов в библиотеке и низкая заработная плата (Таблица 2).

## **ТРУДНОСТИ В РАБОТЕ**

1. Слабое техническое оснащение НТБ и НТИ современным компьютерным оборудованием с определенным набором оргтехники.
2. Низкие оклады сотрудников и, как следствие, отсутствие притока молодых кадров.
3. Отсутствие программного оснащения и недостаточное финансирование для комплектования НТБ.

4. Отсутствие информации о работе других органов НТИ ( НТБ ) в системе Росгидромета.
5. Недостаточное количество методической литературы по вопросам, касающимся работы в области информационной деятельности.
6. Отсутствие целевого финансирования на приобретение оборудования, необходимого для ведения информационно-библиотечной деятельности, а также библиотечного оборудования, обеспечивающего условия долговременного хранения изданий на бумажных носителях и удобство работы с ними.
7. Обслуживание специалистов затруднено отсутствием в бибколлекторе и книготорге литературы по гидрометеорологии.
8. Отсутствие помещения под НТБ ( СибНИГМИ, Карельский ЦГМС ).
9. Отсутствие курсов по повышению квалификации в области библиотечно-информационной деятельности.
10. Отсутствие городской телефонной связи, что осложняет выполнение заявок со станций и постов ( Верхнее-Волжское УГМС ).
11. Отсутствие ремонта в читальных залах и книгохранилищах.

Таблица 2

#### ТЕХНИЧЕСКОЕ И ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СИСТЕМЫ НТИ РОСГИДРОМЕТА

Наименование организации	Приобрет. БД, програмн. средств	ПЭВМ	Подключение библиотеки к Интернет	Копировальн. множит. техника
Забайкальское УГМС	-	2	-	сканер, ксерокс
В-Волжское	-	1	-	-
Камчатское	-	1	-	-
Колымское	АРМ «Каталогизатор»	1	-	принтер
Мурманское	электр. каталог	2	интернет	сканер, ксерокс
Обь-Иртышское	-	2	интернет	сканер
Приволжское	-	1	интернет	ксерокс, сканер
Приморское	-	1	интернет	-
Северное	IRBIS	3	интернет	сканер
Среднесибирское	-	2	-	сканер
Чукотское	-	1	-	принтер
Якутское	электр. каталог	1	-	сканер, принтер
Хабаровский ЦГМС-Р	-	1	-	принтер
Читинский	-	2	эл. почта	принтер

С-Петербургский	-	3	интернет	сканер
Ростовский	-	3	-	ксерокс, сканер
Свердловский	-	1	-	принтер
Гидрометцентр НИУ	IRBIS	3	интернет	ксерокс, сканер
ГГО	-	1	-	ксерокс
ААНИИ	электр.каталог	2	интернет	сканер
ГОИН	IRBIS	1	интернет	-
ИГКЭ	-	-	-	ксерокс
СибНИГМИ	-	1	-	-
ГТИ	-	4	интернет	ксерокс
НПО «Тайфун»	IRBIS	7	интернет	ксерокс, сканер
ВНИИГМИ-МЦД	IRBIS	5	интернет	ксерокс, сканер
ИПГ	-	1	-	сканер,принтер.
НПО «Планета»	-	4	-	сканер. принтер
ЦАО	IRBIS	1	-	копир. аппарат.

### ПРЕДЛОЖЕНИЯ

1. Целевое централизованное финансирование органов НТИ и НТБ.
2. Реализация программы по развитию информационной библиотечной деятельности, направленной на техническое и технологическое переоснащение органов НТИ:
  - централизованное снабжение современной компьютерной и множительной техникой органов НТИ и НТБ;
  - внедрение программного обеспечения для автоматизации библиотечных процессов: создание электронного каталога, внедрение современных библиотечных технологий;
  - выделение средств на приобретение библиотечного оборудования.
3. Увеличения финансирования на комплектование библиотечного фонда.
4. Обучение специалистов на курсах повышения квалификации.
5. Повышение заработной платы.
6. Проведение 1 раз в 3 года совещания – семинара руководителей органов НТИ УГМС и НИУ.
7. Подключение всех НТБ к Интернету для поиска научно-технической и научно-методической, нормативной и другой информации, а также включения НТБ УГМС в единую библиотечную сеть.
8. Получение новых публикаций через электронную библиотеку.

Зав.отд. – нач.ИЦ

А.А.Кузнецов