

Размещен на
Межведомственном портале по
управлению государственным
имуществом 27 марта 2018 года

Доклад
о финансово-хозяйственной деятельности
федерального государственного унитарного
предприятия Научно-технический центр
«Информрегистр» за 2017 год

СОДЕРЖАНИЕ

1. Реализация в отчетном периоде основных мероприятий по достижению целей и выполнению задач, определенных стратегией развития предприятия на срок от 3 до 5 лет, а также значения показателей достижения указанных целей и задач..... 2
2. Реализация основные направления производственной деятельности 5
3. Достижение утвержденных основных экономических показателей деятельности предприятия 35
4. Повышение квалификации кадров..... 36
5. Информация обо всех обстоятельствах, которые нарушают обычный режим функционирования предприятия или угрожают его финансовому положению..... 37
6. Реализация мероприятий по недопущению банкротства предприятия 37
7. Данные об использовании прибыли, остающейся в распоряжении предприятия..... 37
8. Программа деятельности предприятия на очередной год..... 38

Настоящий Доклад о финансово-хозяйственной деятельности ФГУП НТЦ «Информрегистр» за 2017 год составлен в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 4 октября 1999 г. № 1116 «Об утверждении порядка отчетности руководителей федеральных государственных унитарных предприятий и представителей интересов Российской Федерации в органах управления акционерных обществ» и является неотъемлемым приложением к Отчету руководителя ФГУП НТЦ «Информрегистр» за 2017 год и дополняется годовым бухгалтерским отчетом.

Постановлением Правительства Российской Федерации от 20 июня 2011 г. № 499 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации в целях повышения эффективности управления федеральными государственными унитарными предприятиями» внесены изменения в законодательство, направленное на повышение эффективности управления федеральными государственными унитарными предприятиями, в частности изменены форма отчета руководителя ФГУП, внесены дополнения в структуру Доклада о финансово-хозяйственной деятельности. Также указанным постановлением Правительства Российской Федерации за ФГУПами закреплена обязанность размещать отчетность на Межведомственном портале по управлению государственным имуществом.

Данные по достижению Предприятием основных экономических показателей деятельности приведены в сравнении с плановыми значениями, установленными Программой деятельности ФГУП НТЦ «Информрегистр» на 2017 год.

1. Реализация в отчетном периоде основных мероприятий по достижению целей и выполнению задач, определенных стратегией развития предприятия на срок от 3 до 5 лет, а также значения показателей достижения указанных целей и задач

В соответствии с положениями постановления Правительства Российской Федерации от 20 июня 2011 г. № 499 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации в целях повышения эффективности управления федеральными унитарными предприятиями» и в соответствии с Методическими рекомендациями по разработке и утверждению стратегий развития федеральных государственных унитарных предприятий на срок от 3 до 5 лет, утвержденными приказом Минэкономразвития России от 18 ноября 2011 г. № 683, ФГУП НТЦ «Информрегистр» в 2014 г. разработана Стратегия развития ФГУП НТЦ «Информрегистр» (2015-2017 годы).

Стратегия является комплексным документом, определяющим основные направления и целевые показатели развития ФГУП НТЦ «Информрегистр» на период до 2017 года.

Стратегия учитывает положения, изложенные в Стратегии развития

информационного общества Российской Федерации от 7 февраля 2008 г. N Пр-212, а также в иных нормативных актах.

Стратегия развития опирается на результаты анализа действующих нормативных актов, анализа внешней и внутренней среды. По результатам каждого из проведенного анализов формулируются стратегические направления.

Перечень направлений деятельности Предприятия включает:

- 1) Выполнение функций по государственной регистрации обязательного федерального экземпляра электронных изданий
- 2) Оказание платных услуг

Направление «**Выполнение функций по государственной регистрации обязательного федерального экземпляра электронных изданий**» является основным в деятельности Предприятия. Оно прямо указано в действующем законодательстве РФ (№77-ФЗ от 29.12.1994 г.). Расходы на оказание данных функций компенсируются субсидией федерального бюджета.

Состав выполняемых функций:

– прием пяти обязательных экземпляров электронных изданий	п. 2 ст. 13 №77-ФЗ от 29.12.1994 г.
– государственная регистрация обязательного федерального экземпляра электронных изданий, ведение государственного библиографического учета электронных изданий, комплектование фонда электронных изданий;	п. 3 ст. 17 №77-ФЗ от 29.12.1994 г.
– распределение и доставка обязательного федерального экземпляра электронных изданий в библиотечно-информационные организации в соответствии с утверждаемыми уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти перечнем и правилами доставки;	
– контроль за полнотой и оперативностью доставки обязательного федерального экземпляра электронных изданий.	
– хранение обязательного федерального экземпляра	п. 1 ст. 19 №77-ФЗ от 29.12.1994 г.
– информирование потребителей об обязательном федеральном экземпляре электронных изданий	п. 4 ст. 22 №77-ФЗ от 29.12.1994 г.

В рамках настоящей Стратегии предполагается сохранение и повышение эффективности данного направления (снижение удельных расходов на выполнение вышеуказанных функций).

Направление «**Оказание платных услуг**» включает в себя иные коммерческие проекты. В настоящее время Предприятием оказываются дополнительные платные услуги в рамках оказания услуги по государственной регистрации обязательного федерального экземпляра электронных изданий:

- Обработка электронного издания в срочном порядке (не более трех рабочих дней);
- Выдача дубликата регистрационного свидетельства по запросу производителя или учредителя;
- Выдача справки "Об участии в создании электронного издания";
- Подготовка библиографических описаний электронных изданий в соответствии с действующими стандартами СИБИД ;
- Выдача копии регистрационных документов по запросам адвокатов;
- Регистрация электронного издания сетевого распространения.

2. Реализация основные направления производственной деятельности

Основными направлениями деятельности организации в 2017 г. являлись: государственная регистрация обязательного федерального экземпляра электронных изданий, включая проведение работ по обеспечению долговременного хранения обязательного федерального экземпляра электронных изданий; выполнение отдельных функций по регистрации федеральных государственных информационных систем.

Основные направления производственной деятельности:

1.Выполнение функций по государственной регистрации и библиографическому учету обязательного федерального экземпляра электронных изданий, формированию национального библиотечно-информационного фонда обязательным федеральным экземпляром электронных изданий, обеспечению постоянного хранения одного обязательного федерального экземпляра электронных изданий, информированию потребителей об обязательном федеральном экземпляре электронных изданий осуществлялось на основе:

- Федерального закона Российской Федерации от 29.12.1994 г. N 77-ФЗ «Об обязательном экземпляре документов»;
- приказа Министерства культуры Российской Федерации от 29.09.2009 г. № 675 «Об утверждении перечней библиотечно-информационных организаций, получающих обязательный федеральный экземпляр документов»;
- приказа Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 12.02.2010 г. № 30 «Об утверждении Правил доставки Научно-техническим центром "Информрегистр" обязательного федерального экземпляра электронных изданий в библиотечно-информационные организации».

В рамках данного направления выполнялись следующие задачи:

- государственная регистрация и библиографический учет обязательного федерального экземпляра электронных изданий;
- комплектование национального библиотечно-информационного фонда электронных изданий Российской Федерации;
- ведение фонда (хранение) обязательного федерального экземпляра электронных изданий;
- осуществление контроля за полнотой и оперативностью доставки обязательного федерального экземпляра электронных изданий;
- проведение инвентаризации фонда обязательного федерального экземпляра электронных изданий, сверка регистрационных документов;
- формирование образов электронных изданий;
- проверка воспроизводимости электронных изданий и описание условий их воспроизводимости;

- информирование потребителей об обязательном федеральном экземпляре электронных изданиях, ведение сетевой версии каталога «Российские электронные издания»;
- методическое сопровождение библиографического учета и регистрации обязательного федерального экземпляра электронных изданий;
- информационно-методическая и технологическая поддержка регистрации обязательного федерального экземпляра электронных изданий;
- оказание услуг федеральным органам исполнительной власти в части регистрации обязательного федерального экземпляра электронных изданий и доступа к сведениям о них.

2.1. Государственная регистрация обязательного федерального экземпляра электронных изданий: прием, техническая обработка электронных изданий, регистрация и библиографический учет обязательного федерального экземпляра электронных изданий, выдача уведомлений о регистрации обязательных экземпляров электронных издания, ведение информационной системы, ведение архива регистрационных документов.

За 2017 год произведена государственная регистрация **4823 наименований электронных изданий** (23995 экземпляров) для включения их в состав национального библиотечно-информационного фонда с учетом формирования фонда контрольных экземпляров в ФГУП НТЦ «Информрегистр» и четырех информационно-библиотечных организаций в соответствии с приказом Министерства культуры Российской Федерации от 29.09.2009 г. № 675 «Об утверждении перечней библиотечно-информационных организаций, получающих обязательный федеральный экземпляр документов».

Таблица 1

Государственная регистрация электронных изданий за 2017 год

Количество наименований	Количество экземпляров	Количество носителей (наим. / экз.)			
		CD-R	CD-ROM	DVD-R	DVD-ROM
4823	23995	4948 / 24452			
		3535	322	917	174

В таблице указано количество полученных наименований электронных изданий, количество их экземпляров и распределение количества носителей полученных наименований электронных изданий по типам носителей.

Производители документов в целях последующего распределения электронных изданий между библиотечно-информационными организациями доставляют в ФГУП НТЦ "Информрегистр" пять обязательных федеральных экземпляров электронных изданий. Разница в количестве экземпляров, поступивших на регистрацию, с нормой, определенной Федеральным законом «Об обязательном экземпляре документов», составляет 120 экземпляров и объясняется наличием дефектных экземпляров, отданных на замену производителям и подлежащих возврату по мере исправления и последующего поступления на регистрацию. Разница в количестве наименований обязательных экземпляров электронных изданий и их носителей объясняется тем, что одно электронное издание может состоять из нескольких видов носителей (CD-ROM + DVD-ROM и т.д.).

За отчетный период 328 организаций-производителей зарегистрировали свои электронные издания в качестве обязательных федеральных экземпляров, в т. ч. в АИС «СГРИР» введены сведения о 83 новых организациях – производителях электронных изданий, выявленных путем мониторинга и зарегистрировавших свои электронные издания в инициативном порядке.

Таблица 2
Распределение производителей электронных изданий по региональному признаку

Регионы	Организации	
	Зарегистрировавшие электронные издания	в т. ч. новые
Москва, Московская область	79	26
Остальные регионы	249	57

Все зарегистрированные электронные издания представлены организациями-производителями из 67 регионов Российской Федерации.

Таблица 3
Распределение издающих организаций по субъектам Российской Федерации

№/№	Регион	Количество организаций
1.	Москва	75
2.	Санкт-Петербург	17
3.	Кемеровская область	12
4.	Волгоградская область	9
5.	Новосибирская область	9
6.	Омская область	9
7.	Пермский край	9
8.	Воронежская область	8
9.	Краснодарский край	8
10.	Республика Башкортостан	8
11.	Курская область	7
12.	Свердловская область	7
13.	Алтайский край	6
14.	Орловская область	6
15.	Приморский край	6
16.	Ростовская область	6
17.	Самарская область	6
18.	Удмуртская Республика	6
19.	Кировская область	5
20.	Республика Мордовия	5
21.	Ставропольский край	5
22.	Тульская область	5
23.	Челябинская область	5
24.	Московская область	4
25.	Саратовская область	4
26.	Хабаровский край	4
27.	Чувашская Республика	4
28.	Ярославская область	4
29.	Архангельская область	3
30.	Белгородская область	3
31.	Иркутская область	3
32.	Красноярский край	3
33.	Нижегородская область	3

34.	Республика Карелия	3
35.	Республика Саха (Якутия)	3
36.	Тамбовская область	3
37.	Тверская область	3
38.	Тюменская область	3
39.	Ульяновская область	3
40.	Владимирская область	2
41.	Вологодская область	2
42.	Еврейская автономная область	2
43.	Ивановская область	2
44.	Пензенская область	2
45.	Псковская область	2
46.	Республика Коми	2
47.	Республика Северная Осетия - Алания	2
48.	Астраханская область	1
49.	Брянская область	1
50.	Забайкальский край	1
51.	Калининградская область	1
52.	Камчатский край	1
53.	Карачаево-Черкесская Республика	1
54.	Костромская область	1
55.	Курганская область	1
56.	Липецкая область	1
57.	Мурманская область	1
58.	Оренбургская область	1
59.	Республика Адыгея	1
60.	Республика Бурятия	1
61.	Республика Дагестан	1
62.	Республика Крым	1
63.	Республика Татарстан	1
64.	Республика Тыва	1
65.	Рязанская область	1
66.	Томская область	1
67.	Ямало-Ненецкий автономный округ	1

Анализ фонда по типу издающих организаций в 2017 году показал, что лидирующее положение среди производителей электронных изданий, предоставивших обязательные экземпляры своей продукции, продолжают занимать учебные заведения, прежде всего, вузы.

Это связано с переходом издательской деятельности учебных заведений от печатного книгоиздания к электронному, с нормативами сферы образования, требующими от учебных заведений увеличения доли электронных изданий на машиночитаемых носителях.

Таблица 4

Распределение производителей электронных изданий по типу организаций

№	Тип организации	Количество организаций
1.	Учебные заведения	178
2.	Издательства	61
3.	Научные, проектные организации	26
4.	Библиотеки	22
5.	Иные организации	21
6.	Общественные, общественно-политические и конфессиональные организации	6
7.	Учреждения культуры	6
8.	Информационные центры, информационные агентства	4
9.	Органы государственной власти и управления	2
10.	Органы массовой информации	2

На основе фонда Депозитария проводится регулярный анализ российских электронных изданий и исследование их свойств и характеристик. Постоянный анализ фонда по тематике, целевому назначению, виду ресурса и по другим характеристикам позволяет получать данные о динамике развития электронного книгоиздания.

Анализ электронных изданий, зарегистрированных в 2017 году по целевому назначению, подтверждает активизацию деятельности некоммерческих издающих организаций (доля учебников и учебных пособий, выпускаемых организациями системы образования, составила около 69%).

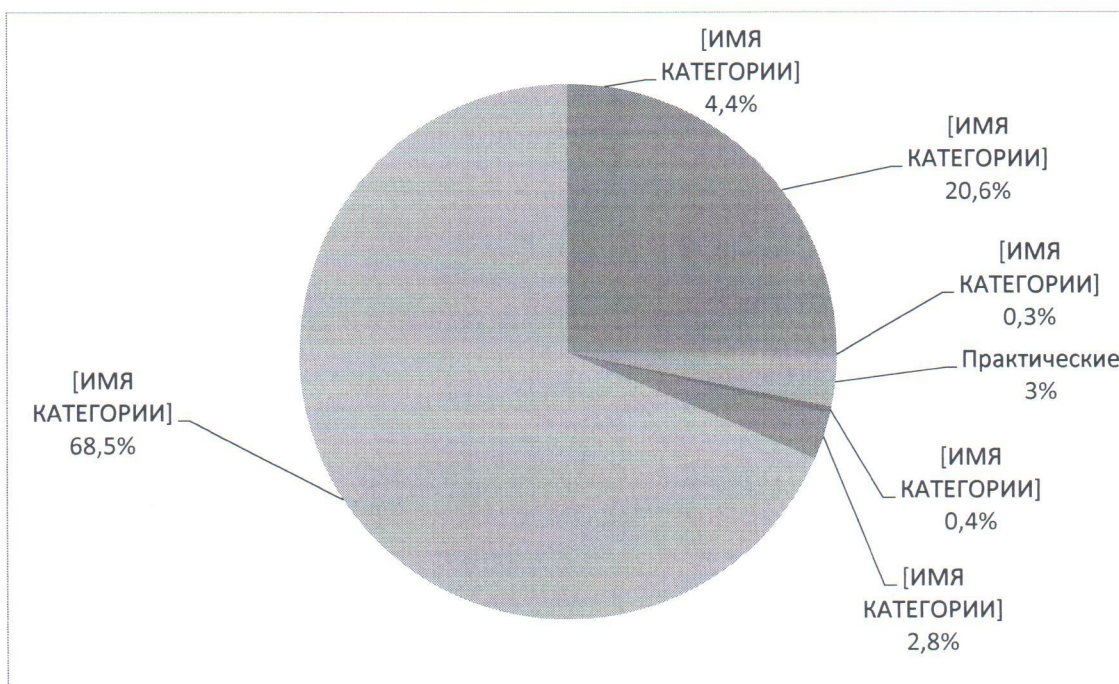


Рис. 1. Распределение электронных изданий, зарегистрированных в 2017 году, по целевому назначению

Анализ тематического состава электронных изданий, зарегистрированных в 2017 году, показал разнообразие выпускаемых электронных изданий по основным отраслям знания.

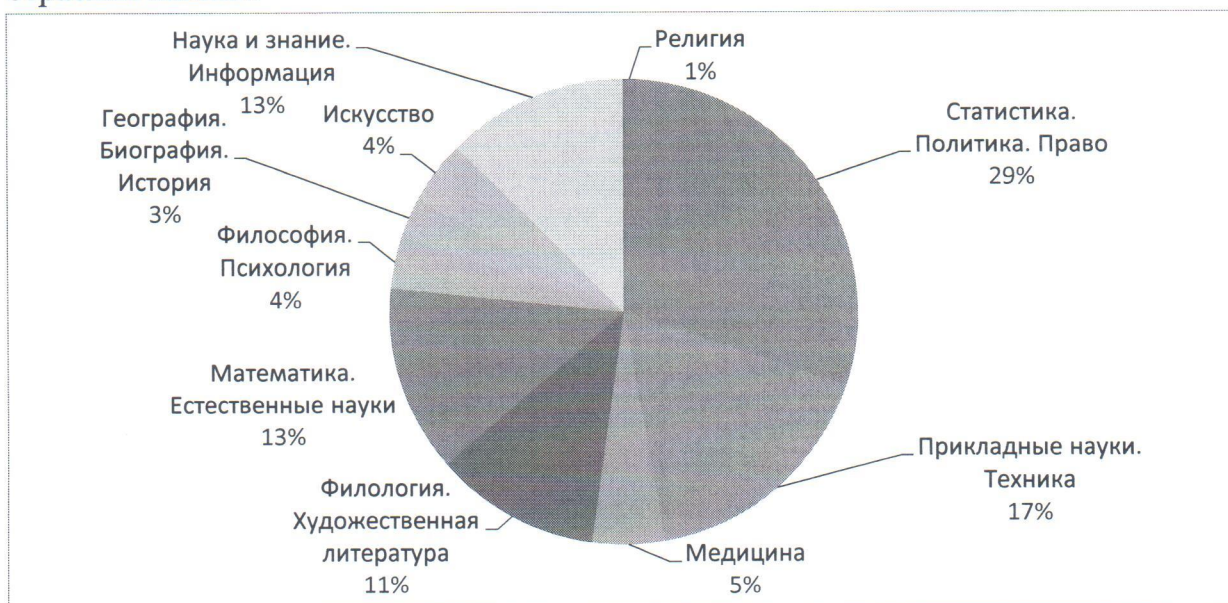


Рис. 2. Распределение электронных изданий, зарегистрированных в 2017 году, по тематическому составу

Анализ зарегистрированных в 2017 году электронных изданий по целевой аудитории (возрастным категориям) показал, что электронные издания для взрослых составляют 89%, электронные издания для детей и юношества – более 7%.

Такие показатели обусловлены тем, что выпуском изданий для детей в основном занимаются специализированные тиражные издательства, продукция которых

регистрируется в качестве обязательного экземпляра электронных изданий не в полном объеме.

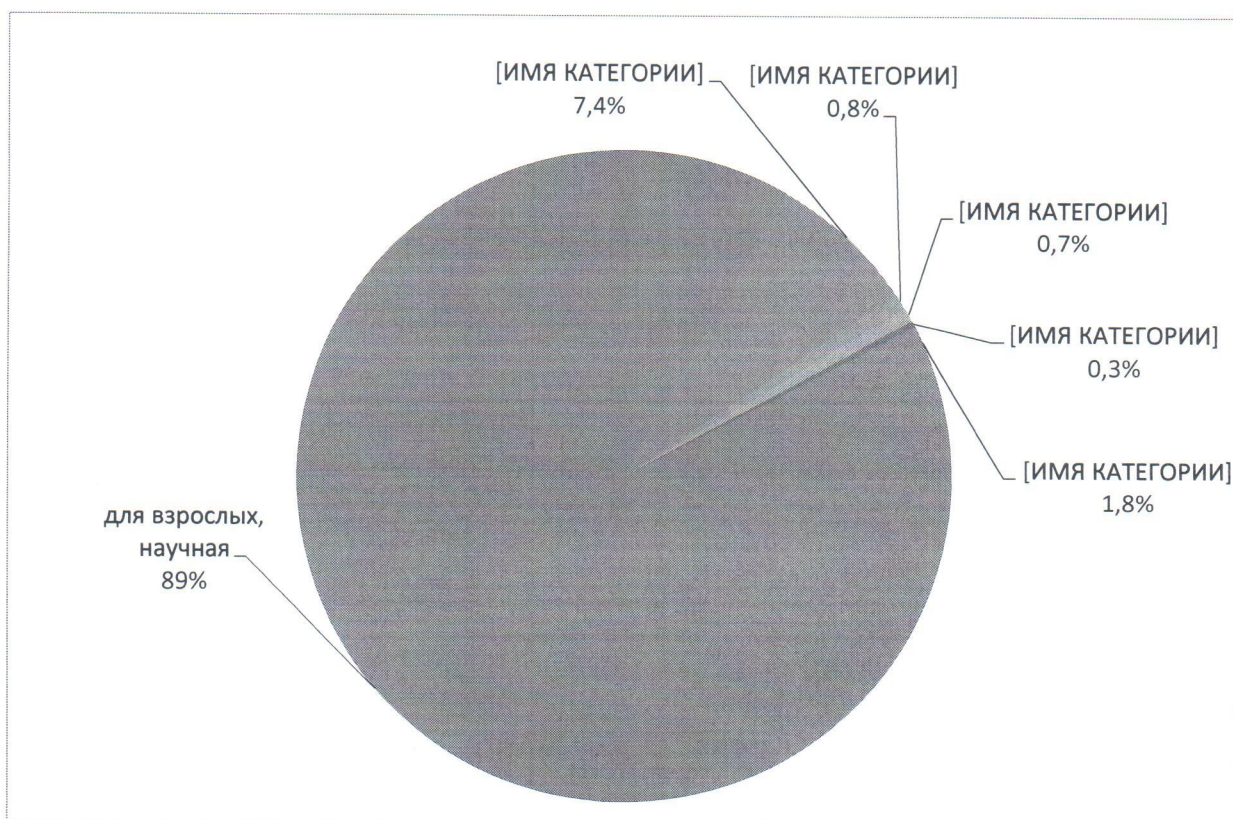


Рис. 3. Распределение электронных изданий, зарегистрированных в 2017 году, по целевой аудитории

Для всех зарегистрированных обязательных экземпляров электронных изданий:

- проведена проверка внешнего вида, работоспособности носителей и комплектности;
- проведена проверка соответствия информации для библиографического описания на носителях и в «Ведомости сдачи обязательного федерального экземпляра электронных изданий»;
- проведена проверка правильности заполнения «Ведомости сдачи обязательного федерального экземпляра электронных изданий»;
- проведен анализ соответствия информации, представленной на титульных экранах электронных изданий, этикетках дисков и первичных упаковках.

Государственная регистрация и учет электронных изданий осуществляется в электронной форме в Автоматизированной информационной системе государственной регистрации информационных ресурсов (АИС «СГРИР»). Система предназначена для осуществления государственной регистрации электронных изданий; ведения базы данных описаний электронных изданий и их производителей; предоставления справочной и статистической информации о

производителях/издателях электронных изданий, составе и других характеристиках электронных изданий на основе метаописаний; подготовки выходных форм, подтверждающих выполнение государственной регистрации, и передачу данных, касающихся регистрационных сведений, для внешних организаций-партнеров.

В соответствии с ст. 16 Федерального закона от 29.12.1994 г. № 77-ФЗ «Об обязательном экземпляре документов» производитель электронных изданий имеет право на письменное подтверждение доставки обязательного экземпляра. За отчетный период на основе введенных в АИС «СГРИР» сведений для всех производителей/издателей подготовлены и отправлены по почте уведомления о регистрации обязательных экземпляров электронных изданий.

Архив регистрационных документов на бумажных носителях пополняется в соответствии с перечнем предоставляемых для регистрации документов. Архив содержит:

- ведомости сдачи обязательных федеральных экземпляров электронных изданий;
- копии регистрационных свидетельств (при осуществлении вывода свидетельства по запросу производителя).

Архив распределен по папкам в соответствии со сроками поступления и номерами государственной регистрации.

Обеспечено хранение копий уведомлений о регистрации обязательных экземпляров электронных изданий и свидетельств о регистрации в бумажном и электронном виде.

За 2017 г. в архив поступил 4823 комплекта регистрационных документов на обязательные экземпляры электронных изданий.

2.2. Формирование национального библиотечно-информационного фонда: комплектование государственных библиотек (РГБ, РНБ, Парламентская библиотека РФ, ГПНТБ СО РАН) обязательным федеральным экземпляром электронных изданий.

В соответствии с приказом Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации № 30 от 12.02.2010 г. «Об утверждении Правил доставки Научно-техническим центром «Информрегистр» обязательного федерального экземпляра электронных изданий в библиотечно-информационные организации» в 2017 году обеспечено формирование и отправка партий обязательных федеральных экземпляров электронных изданий за 4 квартал 2016 года, 1, 2 и 3 кварталы 2017 года в Российскую государственную библиотеку, Российскую национальную библиотеку, Парламентскую библиотеку Российской Федерации и Государственную публичную научно-техническую библиотеку Сибирского отделения Российской академии наук в суммарном количестве **18210 экземпляров** (18554 носителя).

Ежеквартально ФГУП НТЦ «Информрегистр» формирует партии обязательных федеральных экземпляров электронных изданий с сопроводительным перечнем

электронных изданий для передачи в библиотечно-информационные организации.

Передача партии обязательных федеральных экземпляров электронных изданий оформляется по акту приема-передачи, подписываемому полномочными представителями ФГУП НТЦ «Информрегистр» и соответствующей библиотечно-информационной организации.

Таблица 5

**Комплектование фондов государственных библиотек
электронными изданиями за 2017 год**

Библиотека	количество экземпляров ЭИ	количество носителей в ЭИ
Российская государственная библиотека, г. Москва	4582	4710
Российская национальная библиотека, г. Санкт-Петербург	4568	4646
Парламентская библиотека Российской Федерации, г. Москва	4537	4606
Государственная публичная научно-техническая библиотека Сибирского отделения Российской академии наук, г. Новосибирск	4523	4592
Итого:	18210	18554

Разница в количестве экземпляров, переданных в библиотечно-информационные организации, объясняется наличием дефектных экземпляров электронных изданий, отданных на замену производителям и подлежащих возврату по мере исправления и последующего поступления на регистрацию.

2.3. Ведение фонда (хранение) обязательного федерального экземпляра электронных изданий.

В 2017 году обеспечено ведение фонда обязательного федерального экземпляра электронных изданий в количестве **52000** экземпляров.

Обязательные экземпляры электронных изданий размещены на стеллажах в стандартных упаковках по номерам государственной регистрации.

За отчетный период в фонде Депозитария проводился контроль состояния контейнеров – визуальный осмотр на наличие механических повреждений и загрязнений их поверхности; проведена очистка стеллажей и контейнеров с

электронными изданиями от загрязнений с использованием мягкой влажной ткани (в соответствии с ГОСТ Р 7.0.2-2006).

Помещение хранилища оборудовано металлическими стеллажами в соответствии с требованиями пожарной безопасности. В хранилище постоянно поддерживается санитарно-гигиенический и световой режим. Издания на компакт-дисках хранятся при освещении рассеянным светом, не содержащим ультрафиолетовое излучение.

В целях ведения фонда Депозитария и формирования партий электронных изданий для последующей передачи библиотечным организациям проведена подготовка и маркировка всех поступивших экземпляров электронных изданий, их распределение в соответствии с местом временного и основного хранения, расстановка на места хранения. Таким образом, за 2017 год было обработано 23995 экземпляров электронных изданий.

За отчетный период была проведена расстановка в хранилище национального библиотечно-информационного фонда ФГУП НТЦ «Информрегистр» всех обработанных контрольных экземпляров электронных изданий. На хранение в Депозитарий поступило 4823 наименования обязательных экземпляров электронных изданий.

2.4. Осуществление контроля за полнотой и оперативностью доставки обязательного федерального экземпляра электронных изданий: мониторинг производства российских электронных изданий.

В 2017 году контроль полноты поступлений электронных изданий на регистрацию в ФГУП НТЦ «Информрегистр» осуществлялся в соответствии с п. 3 ст. 17 Федерального закона от 29.12.1994 г. № 77-ФЗ «Об обязательном экземпляре документов».

Мониторинг производителей электронных изданий, не предоставляющих свою продукцию на государственную регистрацию в ФГУП НТЦ «Информрегистр», проводился следующим образом:

- по результатам поиска в сети Интернет;
- по результатам работы по соглашениям с крупнейшими библиотеками субъектов Российской Федерации;
- по результатам посещения Московского международного салона образования-2017;
- по результатам посещения Книжного фестиваля «Красная площадь»;
- по результатам посещения 30-й Московской международной книжной выставки-ярмарки (ВДНХ).

В течение 2017 года в целях выявления новых организаций и информирования их о необходимости регистрации электронных изданий в ФГУП НТЦ «Информрегистр» проводился мониторинг интернет-сайтов организаций, производящих тиражные электронные издания. На предмет выявления

незарегистрированных электронных изданий изучались планы издательств, рекламные и торговые электронные каталоги издающих организаций, сайты интернет-магазинов, сетевые каталоги библиотек, продукция книжных магазинов и т.д.

Продолжалась работа по соглашениям о порядке взаимодействия по формированию национального библиотечно-информационного фонда обязательным экземпляром электронных изданий, заключенным с крупнейшими региональными библиотеками. Соглашения направлены на координацию работ по проведению совместного мониторинга сферы производства электронных изданий и созданию на базе ФГУП НТЦ «Информрегистр» единого библиографического информационного ресурса обязательного экземпляра электронных изданий на основе федерального обязательного экземпляра, обязательного экземпляра субъектов РФ и муниципальных образований. По результатам этой работы в центральные региональные библиотеки отправлены списки электронных изданий, зарегистрированных в ФГУП НТЦ «Информрегистр» за четвертый квартал 2016 года и за три первых квартала 2017 года производителями Иркутской области, Архангельской области, Ростовской области, Санкт-Петербурга и Ленинградской области.

Мониторинг производства электронных изданий также осуществлялся при взаимодействии с филиалом ИТАР-ТАСС «Российская книжная палата» (РКП) по соглашению об информационном сотрудничестве. Электронные издания, ошибочно доставленные производителями на регистрацию в Российскую книжную палату, передавались из РКП в ФГУП НТЦ «Информрегистр».

Таким образом, по итогам мониторинга в 2017 году выявлены 2007 не доставленных на государственную регистрацию в ФГУП НТЦ «Информрегистр» электронных изданий от 73 организаций-производителей. В издающие организации отправлены информационные письма на имя руководителей с указанием обязанностей производителей электронных изданий, предписанных Федеральным законом «Об обязательном экземпляре документов», и предложением осуществить доставку обязательных федеральных экземпляров электронных изданий в ФГУП НТЦ «Информрегистр».

Таблица 6

**Организации-производители электронных изданий,
в адрес которых направлены информационные письма
в 2017 году**

№ п/п	Название организации	Количество ЭИ
1.	АНО «Культурно-просветительный Русский издательский центр имени святого Василия Великого» (Москва)	2

2.	Ассоциация «Российский национальный комитет Международного Совета по большим электрическим системам высокого напряжения» (Москва)	1
3.	Волгодонский инженерно-технический институт-филиал ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (Волгодонск)	2
4.	ГБУК г. Москвы «Государственный Дарвиновский музей» (Москва)	1
5.	ЗАО «Издательский дом «Питер» (Санкт-Петербург)	3
6.	ЗАО «Издательство «Озвученная книга» (д. Новое Поле, Челябинская обл.)	1052
7.	ЗАО «Киноvideообъединение «Крупный План» (Москва)	1
8.	ЗАО «Компания «Софт Клуб» (Москва)	17
9.	ЗАО «Творческие мастерские «Преображение» (Москва)	1
10.	ИП Арнаутов Михаил Юрьевич (Воронеж)	1
11.	ИП Булыгина Татьяна Владимировна (Москва)	7
12.	ИП Лерман Александр Германович (Москва)	30
13.	ИП Овчинникова Тамара Валентиновна. Литературно-издательский центр «Люция» (Архангельск)	1
14.	ИП Сигитов Тимофей Максимович (Пермь)	1
15.	ИП Силютин Константин Владимирович (п. Переделкино, Московская обл.)	12
16.	ИП Суховейко Денис Александрович. Издательство «Союз писателей» (Новокузнецк)	36
17.	ИП Табидзе Александр Александрович (Москва)	71
18.	Кемеровское областное отделение писателей Юга Кузбасса общероссийской общественной организации «Союз писателей России» (Новокузнецк)	1
19.	ООО «Агентство» (Москва)	17
20.	ООО «Альт-Софт» Информационные и коммуникационные технологии» (Санкт-Петербург)	2
21.	ООО «Артсервис» (Москва)	243
22.	ООО «АстраМедиа» (Москва)	14
23.	ООО «Берг Саунд» (Москва)	2
24.	ООО «Вектор Бук» (Тюмень)	1
25.	ООО «Вимбо» (Москва)	3
26.	ООО «Вира-М» (Санкт-Петербург)	6
27.	ООО «Гелеос Медиа» (Москва)	4
28.	ООО «Дайв» (Москва)	62
29.	ООО «Издательский Дом «Евгений Сивков» (Москва)	1
30.	ООО «Издательский дом БАСКО» (Екатеринбург)	9

31.	ООО «Издательско-полиграфический комплекс «Индиго» (Ярославль)	1
32.	ООО «Издательско-полиграфический центр «КАРО» (Санкт-Петербург)	46
33.	ООО «Издательство «Детство-Пресс» (Санкт-Петербург)	1
34.	ООО «Издательство «Заман» (Казань)	4
35.	ООО «Издательство «Нестор Академик» (Москва)	1
36.	ООО «Издательство «Робинс» (Москва)	111
37.	ООО «Издательство «Учитель» (Волгоград)	2
38.	ООО «Компания «Автополис-плюс» (Москва)	1
39.	ООО «Критика Роста» (Москва)	3
40.	ООО «Легион» (Ростов-на-Дону)	5
41.	ООО «Медиакнига» (Москва)	93
42.	ООО «МедиаХауз» (Москва)	2
43.	ООО «Мерсибо» (Москва)	13
44.	ООО «Навигатор Рекордс» (Москва)	1
45.	ООО «Обруч» (Москва)	1
46.	ООО «Объединенная редакция ИД «Кислород» (Москва)	1
47.	ООО «Планетариум» (Москва)	8
48.	ООО «Репроцентр А1» (Иркутск)	1
49.	ООО «Ру-Скан» (Екатеринбург)	1
50.	ООО «Свое издательство» (Санкт-Петербург)	5
51.	ООО «Тен-видео» (Москва)	48
52.	ООО «Товарищество научных изданий КМК» (Москва)	2
53.	ООО «Торус Пресс» (Москва)	1
54.	ООО «Центр «Златоуст» (Санкт-Петербург)	1
55.	ООО «Центрполиграф» (Москва)	1
56.	ООО «Школа игровой логопедии» (Москва)	2
57.	ООО «Эпицентр» (Белгород)	1
58.	СПб ГБУК «Государственный музей-памятник «Исаакиевский собор» (Санкт-Петербург)	2
59.	СПб ГБУК «Центральная городская публичная библиотека имени В.В. Маяковского» (Санкт-Петербург)	1
60.	ФГАОУ ВО «Белгородский государственный национальный исследовательский университет» (Белгород)	1
61.	ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет» (Казань)	1
62.	ФГБНУ «Почвенный институт им. В.В. Докучаева» (Москва)	1
63.	ФГБОУ ВО «Иркутский государственный университет» (Иркутск)	3
64.	ФГБОУ ВО «Московская государственная консерватория	7

	(университет) имени П.И. Чайковского» (Москва)	
65.	ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева» (Орел)	1
66.	ФГБОУ ВО «Российский государственный социальный университет» (Москва)	2
67.	ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет» (Самара)	1
68.	ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России (Москва)	1
69.	ФГБУ «Российская государственная библиотека» (Москва)	1
70.	ФГБУН Институт автоматизи и процессов управления Дальневосточного отделения Российской академии наук (Владивосток)	2
71.	ФГБУН Институт физики металлов имени М.Н. Михеева Уральского отделения Российской академии наук (Екатеринбург)	1
72.	ФГКВОУ ВО «Рязанское высшее воздушно-десантное ордена Суворова дважды Краснознаменное командное училище имени генерала армии В.Ф. Маргелова» Министерства обороны Российской Федерации (Рязань)	3
73.	ЧОУ ВО «Свято-Филаретовский православно-христианский институт» (Москва)	18

В 2017 году после ранее направленных информационных писем на регистрацию в качестве обязательного федерального экземпляра **27** организаций предоставили **165** электронных изданий:

1. АНО "Культурно-просветительный Русский издательский центр имени святого Василия Великого" (Москва) – 2 ЭИ;
2. АУК Удмуртской Республики «Национальная библиотека Удмуртской Республики» (Ижевск) – 4 ЭИ;
3. БУ «Национальная библиотека Республики Карелия» (Петрозаводск) – 3 ЭИ;
4. ГБУ Ямало-Ненецкого автономного округа «Национальная библиотека Ямало-Ненецкого автономного округа» (Салехард) – 3 ЭИ;
5. ГБУК «Брянская областная научная универсальная библиотека им. Ф.И. Тютчева» (Брянск) – 4 ЭИ;
6. ГБУК «Липецкая областная универсальная научная библиотека» (Липецк) – 1 ЭИ;
7. ГБУК «Псковская областная универсальная научная библиотека» (Псков) – 10 ЭИ;

8. ГБУК Архангельской области «Архангельская областная научная ордена «Знак Почета» библиотека имени Н. А. Добролюбова» (Архангельск) – 4 ЭИ;
9. ГБУК г. Москвы «Государственный Дарвиновский музей» (Москва) – 1 ЭИ;
10. ГУП «Национальное книжное издательство «Бичик» Республики Саха (Якутия) имени Семена Андреевича Новгородова» (Якутск) – 16 ЭИ;
11. ООО "Издательство "Нестор Академик" (Москва) – 1 ЭИ;
12. ООО «Агентство» (ИДДК) (Москва) – 2 ЭИ;
13. ООО «Альпина Бизнес Букс» (Москва) – 1 ЭИ;
14. ООО «Вимбо» (Москва) – 3 ЭИ;
15. ООО «Издательско-полиграфический центр «КАРО» (Санкт-Петербург) – 20 ЭИ;
16. ООО «Компания «Автополис-плюс» (Москва) – 1 ЭИ;
17. ООО «Критика Роста» (Москва) – 3 ЭИ;
18. ООО «Макс Пресс» (Москва) – 14 ЭИ;
19. ООО «Обруч» (Москва) – 1 ЭИ;
20. ООО «Петро-Видео» (Петропавловск-Камчатский) – 3 ЭИ;
21. ООО «Планетариум» (Москва) – 8 ЭИ;
22. ООО «Телерадиокомпания «Мироздание» (Москва) – 46 ЭИ;
23. ООО «Центрполиграф» (Москва) – 1 ЭИ;
24. СПб ГБУК «Государственный музей истории Санкт-Петербурга» (Санкт-Петербург) – 2 ЭИ;
25. ФГБОУ ВО «Иркутский государственный университет» (Иркутск) – 3 ЭИ;
26. ФГБОУ ВО «Московская государственная консерватория (университет) имени П.И. Чайковского» (Москва) – 5 ЭИ;
27. ФГБУК «Государственный музей истории религии» (Санкт-Петербург) – 3 ЭИ.

За отчетный период уведомили об обоснованном отказе в предоставлении обязательных экземпляров электронных изданий следующие организации:

1. ГАУК Ярославской области «Ярославская областная универсальная научная библиотека им. Н.А. Некрасова» (Ярославль);
2. ЗАО «Киновидеообъединение «Крупный План» (Москва);
3. ЗАО «Компания «Софт Клуб» (Москва);
4. ИП Лерман Александр Германович (Москва);
5. ООО «Навигатор Рекордс» (Москва).

2.5. Проведение инвентаризации фонда обязательных федеральных экземпляров электронных изданий, сверка регистрационных документов.

Основной целью проведения инвентаризации фонда обязательного федерального экземпляра электронных изданий является выявление отсутствующих экземпляров электронных изданий и регистрационных документов, а также несоответствия предоставленных данных об электронных изданиях.

Инвентаризация проводится путем сопоставления и сверки единиц хранения Фонда с архивом регистрационных документов по номерам государственной регистрации, а также по инвентарным книгам с целью определения изначального поступления обязательных федеральных экземпляров электронных изданий.

В 2017 году была проведена инвентаризация **18500** экземпляров электронных изданий, поступивших в ФГУП НТЦ «Информрегистр».

2.6. Формирование образов электронных изданий (2016-2017 гг.).

В целях обеспечения сохранности фонда обязательного экземпляра электронных изданий осуществляется формирование образов дисков. Образ диска - файл, содержащий в себе полную копию содержания и структуры файловой системы и данных, находящихся на диске (компакт-диске, дискете или разделе жесткого диска). Образ диска содержит всю информацию, необходимую для дублирования структуры, расположения и содержания данных какого-либо устройства хранения информации.

За отчетный период было создано **4800** образов носителей ретроспективных электронных изданий. Для создания образов использовалось специализированное программное обеспечение ImgBurn, распространяемое бесплатно. ImgBurn позволяет записывать и считывать образы дисков, а также отдельно создавать образы, не записывая их, или же работать в режиме записи файлов и папок.

Образы носителей создавались в формате ISO и размещались в папках на выделенном месте сервера. ISO-образ – термин для обозначения образа оптического диска, содержащего файловую систему стандарта ISO 9660. В более общем смысле термин относится к образу любого оптического диска. Этот образ представляет собой обыкновенный файл. Его можно использовать (в совокупности со специальными программными средствами) вместо компакт-диска. ISO-образ содержит меньше информации, чем исходный компакт-диск. На компакт-диске содержится служебная информация, которая может, в частности, использоваться для защиты от копирования. Возможностью сохранять подобную информацию (в своих собственных форматах образа диска) обладают некоторые из программ для работы с компакт-дисками. Как правило, просмотреть и извлечь содержимое ISO-образа можно программой-архиватором, поддерживающей чтение таких файлов.

Папкам, содержащим образы носителей, в качестве имен присваивались регистрационные номера электронных изданий. Если электронное издание содержит в себе несколько носителей, то в конце имени папки в круглых скобках указывалось их количество.

Не удалось создать образы с 3 носителей электронных изданий. Основными ошибками, возникшими при создании образов, были следующие:

- в процессе копирования возникают невосстановимые ошибки чтения;
- невозможно создать образ диска в формате ISO.

Такие ошибки возникают при некорректной записи содержимого на компакт-диск или при достаточно хорошей защите производителями своих электронных изданий.

2.7. Проверка воспроизводимости электронных изданий и описание условий их воспроизведения.

Одним из обязательных условий выполнения Федерального закона от 29.12.1994 г. № 77-ФЗ «Об обязательном экземпляре документов» является обеспечение сохранности обязательного федерального экземпляра электронных изданий, что подразумевает также и обеспечение доступа к ним для контроля работоспособности изданий. Согласно статье 17 Закона функция сохранности возложена на ФГУП НТЦ «Информрегистр».

Проблемой долговременного хранения обязательного федерального экземпляра электронных изданий, наряду с обеспечением физической сохранности носителей, является поддержание программно-аппаратной платформы для воспроизведения ретроспективных изданий.

Задачами обеспечения сохранности электронных изданий в составе национального библиотечно-информационного фонда являются:

- проверка воспроизводимости электронных изданий с помощью программного обеспечения, используемого в настоящее время (ПО Microsoft Windows 7);
- формирование требований к составу программного обеспечения невоспроизводимых электронных изданий.

За отчетный период была проверена воспроизводимость **8000** носителей.

Электронные издания проверялись на следующих операционных системах: Microsoft Windows 7, Microsoft Windows XP, Microsoft Windows Vista.

Процесс проверки работоспособности был организован поэтапно (по определенной схеме). В первую очередь электронное издание проверялось на более новой операционной системе (MS Windows 7). При неудачной попытке воспроизведения установка или запуск диска переносились на более раннюю операционную систему (MS Windows XP, Microsoft Windows Vista). Если носитель не воспроизводился на ранней версии операционной системы, то составлялся список ошибок, и заполнялись соответствующие поля в АИС «СГРИР». При необходимости на рабочую станцию устанавливалось дополнительное программное обеспечение для воспроизведения носителей (например, OpenOffice, WinRar, Quick Time Player, Adobe Page Maker и т.д.).

Таблица 7

Электронные издания на раскрываемых и нераскрываемых носителях

Год	Воспроизводятся	Не воспроизводятся
	(количество экземпляров/ количество носителей)	(количество экземпляров/ количество носителей)
2014	2033/2071	10/16
2015	4676/4736	31/31
2016	1103/1132	17/17

Основными причинами невозможности воспроизведения экземпляров электронных изданий являются отсутствие в поставке электронного издания ключей, файлов запуска, а также отсутствие оригинальных изданий для запуска дополнений.

Таблица 8

Электронные издания на раскрываемых носителях
(по операционным системам)

Год	MS Windows 7 (кол-во экземпляров/ кол-во носителей)	MS Windows XP (кол-во экземпляров/ кол-во носителей)	MS Windows Vista (кол-во экземпляров/ кол-во носителей)
2014	2030/2068	3/3	0/0
2015	4671/4731	2/2	3/3
2016	1101/1130	2/2	0/0

В операционной системе MS Windows 7 воспроизводятся те электронные издания, содержимое которых было разработано средствами браузеров или MS Office. Как видно из таблицы, значительная часть экземпляров электронных изданий воспроизводится в операционных системах MS Windows XP и Windows Vista, так как они в большей мере могут заменить предыдущие версии операционных систем, таких, как MS Windows NT, MS Windows 98 и MS Windows 95.

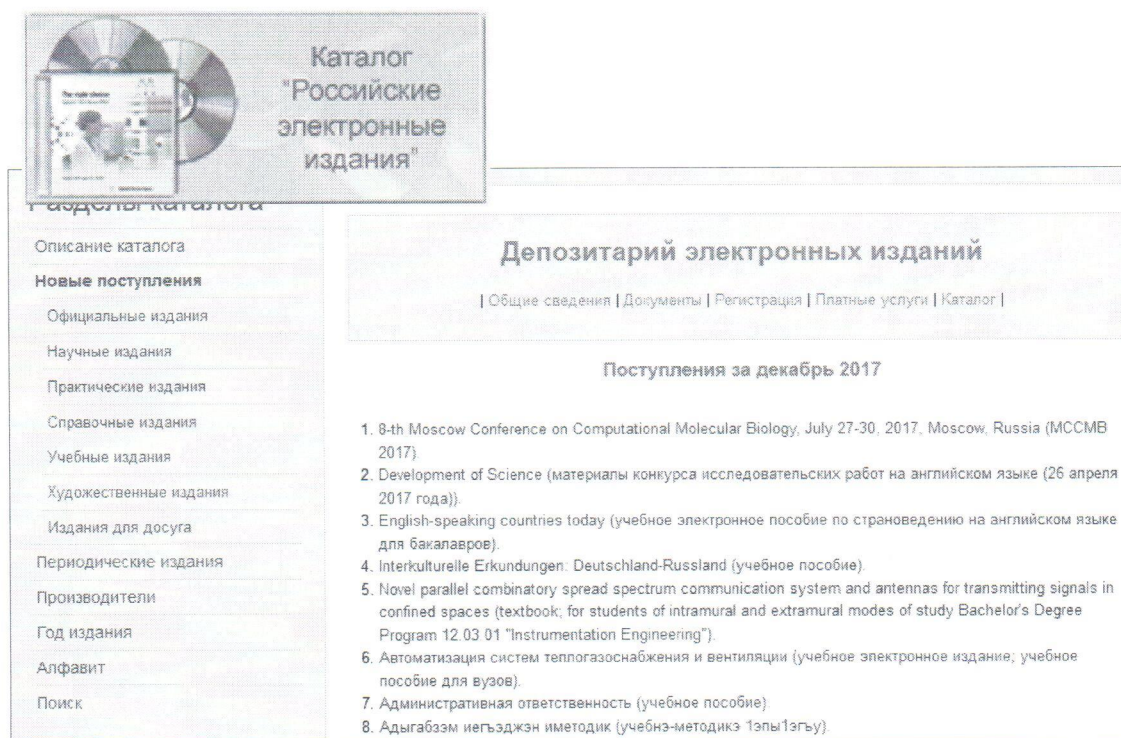
2.8. Информирование потребителей об обязательном федеральном экземпляре электронных изданий, ведение сетевой версии каталога «Российские электронные издания».

Информирование неопределенного круга пользователей об электронных изданиях, поступивших на регистрацию в качестве обязательного экземпляра, осуществляется на основе сетевой версии БД «Российские электронные издания» и списков «Новые поступления электронных изданий».

Сетевая версия каталога «Российские электронные издания» содержит записи на обязательные федеральные экземпляры электронных изданий, зарегистрированные в ФГУП НТЦ «Информрегистр» во исполнение Федерального Закона от 29.12.1994 г. № 77-ФЗ «Об обязательном экземпляре документов» (ст. 13, п. 2).

Сетевая версия каталога «Российские электронные издания» разработана с использованием технологии ASP.NET на платформе SQL Server.

В целях осуществления информационного обслуживания юридических и физических лиц и предоставления доступа к метаданным об электронных изданиях через сеть Интернет ФГУП НТЦ «Информрегистр» производит ежемесячное пополнение сетевой версии электронного каталога «Российские электронные издания».



Каталог
"Российские
электронные
издания"

Депозитарий электронных изданий

| Общие сведения | Документы | Регистрация | Платные услуги | Каталог |

Поступления за декабрь 2017

1. 8-th Moscow Conference on Computational Molecular Biology, July 27-30, 2017, Moscow, Russia (MCCMB 2017).
2. Development of Science (материалы конкурса исследовательских работ на английском языке (26 апреля 2017 года)).
3. English-speaking countries today (учебное электронное пособие по страноведению на английском языке для бакалавров).
4. Interkulturelle Erkundungen: Deutschland-Russland (учебное пособие).
5. Novel parallel combinatorial spread spectrum communication system and antennas for transmitting signals in confined spaces (textbook; for students of intramural and extramural modes of study Bachelor's Degree Program 12.03.01 "Instrumentation Engineering").
6. Автоматизация систем теплогазоснабжения и вентиляции (учебное электронное издание; учебное пособие для вузов).
7. Административная ответственность (учебное пособие).
8. Адыгабзэм иегъэджэн иметодик (учебнэ-методикэ тэпытэгъу).

Рис. 4. Сетевая версия каталога «Российские электронные издания»

Таблица 9

Динамика списка «Новые поступления» за 2017 год

Янв.	Февр.	Март	Апр.	Май	Июнь	Июль	Авг.	Сент.	Окт.	Нояб.	Дек.
286	353	566	445	358	415	407	393	391	457	426	326

В 2017 году в каталоге отредактировано **5500** библиографических записей. Редактирование проводилось по полям: «авторы», «вид ресурса», «тип носителя» и «системные требования», «издатели» и «наименование производителя электронного издания».

В целях повышения уровня доступности информации о процессе регистрации для производителей электронных изданий с 2016 года работает услуга по использованию личного кабинета (<http://login.inforeg.ru>). В настоящее время данный сервис позволяет издателям самостоятельно отслеживать факт поступления обязательных экземпляров электронных изданий в ФГУП НТЦ «Информрегистр», а также оперативно узнавать о прохождении государственной регистрации и библиографического учета обязательного экземпляра электронного издания (с указанием номера государственной регистрации и даты регистрации). Информация о статусе электронного издания в личном кабинете производителя обновляется в режиме реального времени. Логины и пароли для личных кабинетов сообщаются производителям в процессе регистрации.

В 2017 году проведены работы по увеличению скорости отображения информации в личном кабинете.

За отчетный период по электронной почте проведена массовая рассылка писем производителям/издателям электронных изданий о переходе на электронный документооборот юридически значимыми документами.

С декабря 2017 года уведомления о регистрации обязательных экземпляров электронных изданий можно получать через электронный документооборот (ЭДО) системы Диадок (<http://www.diadoc.ru>) компании СКБ Контур.

2.9. Методическое сопровождение библиографического учета и регистрации обязательных экземпляров электронных изданий.

В 2017 году время, затраченное на оказание методического сопровождения библиографического учета и регистрации электронных изданий, составило **2500** норма-часов.

Сотрудники ФГУП НТЦ «Информрегистр» постоянно осуществляли консультирование производителей электронных изданий:

- о порядке и правилах регистрации электронных изданий (количестве обязательных федеральных экземпляров электронных изданий, присылаемых на регистрацию, и последующем их распределении между ведущими национальными библиотеками страны; сроках регистрации; безопасной упаковке для отправки обязательных экземпляров электронных изданий по почте);

- о заполнении заявительной документации – «Ведомости сдачи обязательного федерального экземпляра электронного издания» (вопросы по заполнению полей ведомости об электронном издании и полей сведений об организации-производителе электронного издания, а также соответствии информации на носителях и ведомости сдачи обязательного экземпляра электронных изданий);

- о требованиях к оформлению электронных изданий в соответствии с ГОСТ Р 7.0.83-2013 «Электронные издания. Основные виды и выходные сведения» (вопросы по оформлению титульного экрана, этикетке диска, первичной упаковки и т.д., правильному представлению выходных сведений, обязательности наличия элементов выходных сведений в электронном издании, знаке охраны авторского права в электронном издании, минимальных системных требованиях);

- о процессе подготовки электронного издания (способах инсталляции электронного издания, навигациях и ссылках, пользовательских сервисах);

- о каталоге «Российские электронные издания», размещенном в свободном доступе на сайте организации;

- о вопросах взаимодействия с Российской книжной палатой (получении ISBN и ISSN на электронные издания, прекращении двойной регистрации).

Проведены подробные консультации по процедуре регистрации обязательных экземпляров и по оформлению электронных изданий со следующими организациями:

1. Академия управления Министерства внутренних дел Российской Федерации (Москва);
2. Алтайский транспортный техникум (Барнаул);
3. Архангельская областная научная ордена "Знак Почета" библиотека им. Н.А. Добролюбова (Архангельск);
4. Астраханский государственный технический университет (Астрахань)
5. Балтийская государственная академия рыбопромыслового флота Калининградского государственного технического университета (Калининград);
6. Башкирское издательство «Китап» имени Зайнаб Бишевой (Уфа);
7. Белгородская государственная универсальная научная библиотека (Белгород);
8. Белгородский юридический институт Министерства внутренних дел Российской Федерации им. И.Д. Путилина (Белгород);
9. Брянская областная научная универсальная библиотека им. Ф.И. Тютчева (Брянск);
10. Военно-космическая академия имени А.Ф. Можайского (Санкт-Петербург);
11. Волгоградский государственный университет (Волгоград);
12. Воронежский институт Министерства внутренних дел Российской Федерации (Воронеж);
13. Восточно-Сибирский государственный университет технологий и управления (Улан-Удэ);
14. Всероссийский государственный институт кинематографии им. С.А. Герасимова (Москва);
15. Вятский государственный университет (Киров);

16. Глазовский государственный педагогический институт имени В.Г. Короленко (Глазов);
17. Государственная публичная научно-техническая библиотека России (Москва);
18. Забайкальская краевая универсальная научная библиотека им. А.С. Пушкина (Чита);
19. Ижевский государственный технический университет имени М.Т. Калашникова (Ижевск);
20. Издательство «Аверс» (Киров);
21. Издательство «КУБиК» (Саратов);
22. Издательство «Нобелистика» Международного информационного Нобелевского центра (Тамбов);
23. Издательство «Перо» (Москва);
24. Издательство «Полипресс» (Тверь);
25. Институт катализа им. Г.К. Борескова Сибирского отделения Российской академии наук (Новосибирск);
26. Институт комплексного анализа региональных проблем Дальневосточного отделения Российской академии наук (Биробиджан);
27. Институт оптики атмосферы им. В.Е. Зуева Сибирского отделения Российской академии наук (Томск);
28. Институт стран Азии и Африки Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова (Москва);
29. Институт стратегии развития образования Российской академии образования (Москва);
30. Информационно-правовой центр "ЮрИнфоЗдрав" (Москва);
31. ИП Суховойко Денис Александрович. Издательство «Союз писателей» (Новокузнецк);
32. Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова (Нальчик);
33. Казанский национальный исследовательский технологический университет (Казань);
34. Кемеровская областная научная библиотека им. В.Д. Федорова (Кемерово);
35. Кемеровский государственный университет (Кемерово);
36. Кемеровский государственный университет. Новокузнецкий институт (филиал) (Новокузнецк);
37. Кемеровский технологический институт пищевой промышленности (Кемерово);
38. Краснодарский университет Министерства внутренних дел Российской Федерации (Краснодар);
39. Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева (Красноярск);

40. Кузбасский государственный технический университет им. Т.Ф. Горбачева (Кемерово);
41. Курский государственный университет (Курск);
42. Курский институт развития образования (Курск);
43. Липецкий государственный технический университет (Липецк);
44. Международный центр «Искусство и образование» (Москва);
45. Межрегиональный центр инновационных технологий в образовании (Киров);
46. Мордовский государственный педагогический институт имени М.Е. Евсевьева (Саранск);
47. Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева (Саранск);
48. Московский авиационный институт (Москва);
49. Московский государственный психолого-педагогический университет (Москва);
50. Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет) (Москва);
51. Московский технологический университет (МИРЭА) (Москва);
52. Мурманский государственный технический университет (Мурманск);
53. Научно-методический центр "Образование" (Казань);
54. Национальная библиотека имени Ахмет-Заки Валиди Республики Башкортостан (Уфа);
55. Национальная библиотека Удмуртской Республики (Ижевск);
56. Национальная библиотека Чувашской Республики (Чебоксары);
57. Национальная библиотека Ямало-Ненецкого автономного округа (Салехард);
58. Национальный исследовательский университет «МЭИ» (Москва);
59. Нижегородская государственная областная универсальная научная библиотека им. В.И. Ленина (Нижний Новгород);
60. Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева (Нижний Новгород);
61. Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет (Сибстрин) (Новосибирск);
62. Образовательно-научный институт менеджмента (Екатеринбург);
63. Омская юридическая академия (Омск);
64. Омский государственный аграрный университет им. П.А. Столыпина (Омск);
65. ООО «МАКС Пресс» (Москва);
66. ООО «МедиаМир» (Москва);
67. ООО «Научный консультант» (Москва);
68. ООО «РиоМакс» (Москва);
69. ООО «Своё издательство» (Санкт-Петербург);
70. Пензенский государственный университет (Пенза);

71. Пермская государственная ордена "Знак Почета" краевая универсальная библиотека им. А.М. Горького (Пермь);
72. Пермский национальный исследовательский политехнический университет (Пермь);
73. Российский государственный профессионально-педагогический университет. Нижнетагильский государственный социально-педагогический институт (филиал) (Нижний Тагил);
74. Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство) (Москва);
75. Российский государственный университет туризма и сервиса (п. Черкизово Московской обл.);
76. Ростовский юридический институт Министерства внутренних дел Российской Федерации (Ростов-на-Дону);
77. Самарский государственный технический университет (Самара);
78. Самарский государственный экономический университет (Самара);
79. Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева (Самара);
80. Санкт-Петербургский горный университет (Санкт-Петербург);
81. Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики (Санкт-Петербург);
82. Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского Министерства здравоохранения Российской Федерации (Саратов);
83. Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова (Архангельск);
84. Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова (Якутск);
85. Сибирский государственный университет физической культуры и спорта (Омск);
86. Сибирский федеральный университет (Красноярск);
87. Счетная палата Российской Федерации (Москва);
88. Тамбовский государственный технический университет (Тамбов);
89. Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина (Тамбов);
90. Тверской государственный университет (Тверь);
91. Тихоокеанский государственный университет (Хабаровск);
92. Тихоокеанский институт биоорганической химии им. Г.Б. Елякова Дальневосточного отделения Российской академии наук (Владивосток);
93. Тульский государственный педагогический университет им. Л.Н. Толстого (Тула);
94. Тюменский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации (Тюмень);

95. Ульяновский государственный педагогический университет им. И.Н. Ульянова (Ульяновск);
96. Уральский государственный лесотехнический университет (Екатеринбург);
97. Уральский федеральный университет им. Б.Н. Ельцина (Екатеринбург);
98. Уфимский государственный авиационный технический университет (Уфа);
99. Уфимский государственный нефтяной технический университет (Уфа);
100. Физический институт имени П.Н. Лебедева Российской академии наук. Самарский филиал (Самара);
101. Центр научно-информационных технологий "Астерион" (Санкт-Петербург);
102. Чувашский государственный педагогический университет им. И.Я. Яковлева (Чебоксары);
103. Экспертно-методический центр (Чебоксары);
104. Южный федеральный университет (Ростов-на-Дону);
105. Ярославский государственный педагогический университет им. К.Д. Ушинского (Ярославль);
106. Ярославский государственный технический университет.

В марте 2017 года сотрудник ФГУП НТЦ «Информрегистр» посетил пленарную дискуссию «Изменение базового законодательства об обязательном экземпляре и о библиотечном деле» и прослушал ключевые доклады, представленные в рамках VII Всероссийской научно-практической конференции «Фонды библиотек в цифровую эпоху: традиционные и электронные ресурсы, комплектование, использование» (Санкт-Петербург, 27 марта – 1 апреля 2017 г.). Участники дискуссии обсуждали первые итоги введения обязательного экземпляра печатного издания в электронной форме (с 1 января 2017 года), а также перспективы пересмотра Федерального закона «Об обязательном экземпляре документов» в части ряда положений.

13 апреля 2017 года представители предприятия приняли участие в качестве приглашенных экспертов в рабочем совещании по вопросам актуализации Федерального закона от 29.12.1994 г. № 77-ФЗ «Об обязательном экземпляре документов», организованном филиалом ИТАР-ТАСС «Российская книжная палата». Были рассмотрены некоторые положения проекта закона, предложенного ИТАР-ТАСС, в частности: создание комфортных законодательных условий для издателей, выпускающих малотиражную литературу и использование электронных изданий и печатных изданий в электронной форме библиотеками и формирование новых принципов комплектования библиотек. Специалисты ФГУП НТЦ «Информрегистр» высказали свои замечания к предложенным изменениям.

В апреле 2017 года сотрудники предприятия приняли участие в Международной научно-практической конференции «Румянцевские чтения - 2017»

(Москва, 18-19 апреля 2017 г.). Наиболее интересными в профессиональном плане мероприятиями стали: Пленум Межрегионального комитета по каталогизации (МКК) «Новый этап развития российской и международной каталогизации» (к 95-летию МКК), а также круглые столы «Стандартизация библиотечной деятельности» и «Библиографирование сетевых информационных ресурсов: проблемы организации и методики».

В рамках 30-й (юбилейной) Московской международной книжной выставки-ярмарки 7 и 8 сентября 2017 года (Москва, ВДНХ) специалисты ФГУП НТЦ «Информрегистр» посетили следующие профессиональные мероприятия: конференцию «Законодательные инициативы и правовое регулирование российского книгоиздания» (рассмотрение реформы системы обязательного экземпляра); научно-методический семинар по вопросам стандартизации издательского дела и библиографии; семинар «Школа комплектатора. Осенняя сессия» (обсуждение действия внесенных в ФЗ «Об обязательном экземпляре документов» изменений); круглый стол «Эволюция вузовского книгоиздания: системный кризис или шанс на выживание?» (основные тенденции развития вузовских издательств; цифровое книгоиздание).

В октябре 2017 года по приглашению организаторов специалист предприятия принял участие в I Международном семинаре-практикуме «Роль библиотечно-информационных технологий в образовательном процессе высших учебных заведений» (Сочи, 18-21 октября 2017 г., организатор - ООО «Ай Пи Эр Медиа») и выступил с докладом «Электронные издания: подготовка, качество оформления и государственная регистрация». Целью выступления было привлечь внимание представителей высших учебных заведений к проблемам, возникающим при подготовке и оформлении электронных изданий, а также к вопросам регистрации обязательного экземпляра электронных изданий в НТЦ «Информрегистр».

В декабре 2017 года для обсуждения вопросов, которые возникли в процессе разработки первой редакции национального стандарта РФ по библиографическому описанию (ГОСТ Р 7.0.100–2018. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления) сотрудники организации приняли участие в заседании Постоянного Бюро Межрегионального комитета по каталогизации.

2.10. Информационно-методическая и технологическая поддержка регистрации обязательных экземпляров электронных изданий.

За отчетный период время, затраченное на методическую и технологическую поддержку регистрации обязательного экземпляра электронных изданий, составило **7500** норма-часов.

В 2017 году для оптимизации процесса регистрации обязательного федерального экземпляра электронных изданий были выполнены следующие работы по модернизации АИС «СГРИР»:

1. проведены ежеквартальные анализы содержимого АИС «СГРИР» с последующим редактированием некорректных значений;
2. исправлены ошибки в поиске по базе данных при переходе от списка организаций-производителей электронных изданий к списку электронных изданий данных организаций;
3. разработан и добавлен блок полей для внесения данных по инвентаризации фонда и созданию/проверке образов дисков;
4. осуществлен перенос веб-сервера на новую виртуальную машину с обновлением версий программных средств;
5. прописана ссылка на основной сайт ФГУП НТЦ «Информрегистр» (<http://infoereg.ru/>) с сайта системы личных кабинетов производителей электронных изданий (<http://login.infoereg.ru>).

2.11. Оказание услуг федеральным органам исполнительной власти в части регистрации обязательного федерального экземпляра электронных изданий и доступа к сведениям о них.

За 2017 год время, затраченное на оказание услуг федеральным органам исполнительной власти в части регистрации обязательного экземпляра электронных изданий и доступа к сведениям о них, составило **1000** норма-часов.

За отчетный период по запросам территориальных управлений Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор) направлялись сведения о регистрации запрашиваемых электронных периодических изданий.

Сведения были направлены в следующие территориальные управления Роскомнадзора:

- по Амурской области – 1 запрос;
- по Астраханской области – 1 запрос;
- по Белгородской области – 1 запрос;
- по Волгоградской области и Республике Калмыкия – 4 запроса;
- по Вологодской области – 2 запроса;
- по Дальневосточному федеральному округу – 2 запроса;
- по Енисейскому управлению Роскомнадзора – 1 запрос;
- по Забайкальскому краю – 1 запрос;
- по Иркутской области – 1 запрос;
- по Калининградской области – 5 запросов;
- по Камчатскому краю – 1 запрос;
- по Кировской области – 4 запроса;
- по Курганской области – 2 запроса;
- по Омской области – 1 запрос;
- по Оренбургской области – 3 запроса;
- по Республике Башкортостан – 4 запроса;
- по Республике Татарстан – 17 запросов;

- по Ростовской области – 7 запросов;
- по Самарской области – 9 запросов;
- по Сибирскому федеральному округу – 3 запроса;
- по Удмуртской Республике – 3 запроса;
- по Ульяновской области – 2 запроса;
- по Уральскому федеральному округу – 2 запроса;
- по Федеральной службе по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (г. Москва) – 1 запрос;
- по Чувашской Республике – 9 запросов.

Всего сведения о регистрации в ФГУП НТИЦ «Информрегистр» обязательных федеральных экземпляров электронных периодических изданий были предоставлены в территориальные управления Роскомнадзора по 87 запросам.

В рамках пилотного проекта по регистрации электронных изданий сетевого распространения в 2017 году было зарегистрировано 201 сетевое электронное издание от 34 организаций. Все зарегистрированные электронные издания сетевого распространения представлены организациями из 21 региона Российской Федерации. Наибольшее количество изданий представлено г. Москва.

Распределение производителей электронных изданий сетевого распространения по типу организаций

№	Тип организации	Количество организаций
1.	Научные организации	12
2.	Учебные заведения	11
4.	Издательства	8
5.	Библиотеки	3

Наибольшее количество представлено выпусками (номера) средств массовой информации (электронных научных журналов), распространяемых через информационно-телекоммуникационные сети.

Анализ тематического состава электронных изданий сетевого распространения, зарегистрированных в 2017 году, показал разнообразие выпускаемых электронных изданий по основным отраслям знания. Зарегистрированы сетевые издания по экономике, психологии, педагогике, юридическим наукам, а также точным и прикладным наукам.

Библиографический учет и регистрация сетевых изданий осуществляется в доработанном модуле АИС «СГРИР». Изданиям присваиваются номера регистрации; для производителей формируются свидетельства о регистрации электронных изданий сетевого распространения (в печатном виде). Всю информацию о своих зарегистрированных сетевых изданиях производитель может отслеживать в личном кабинете.

Для внешних пользователей разработан каталог зарегистрированных электронных изданий сетевого распространения, который размещается на сайте ФГУП НТЦ «Информрегистр». В каталоге указываются краткие выходные сведения сетевого издания; сетевой адрес издания (актуальный на дату регистрации); номер регистрации; издатель.

3. Достижение утвержденных основных экономических показателей деятельности предприятия

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 10 апреля 2002 г. № 228 «О мерах по повышению эффективности использования федерального имущества, закрепленного в хозяйственном ведении федеральных государственных унитарных предприятий» в составе Программы деятельности федерального государственного унитарного предприятия собственник утверждает пять показателей экономической эффективности:

- 1) выручка;
- 2) чистая прибыль;
- 3) чистые активы;
- 4) часть прибыли, подлежащая перечислению в федеральный бюджет;
- 5) производительность труда.

Программа деятельности ФГУП НТЦ «Информрегистр» на 2017 год была утверждена приказом Роскомнадзора от 31.10.2016 г. № 281.

Значения установленных (плановых) и фактических показателей экономической эффективности деятельности ФГУП НТЦ «Информрегистр» за 2017 год приведены в таблице.

В 2017 году выручка ФГУП НТЦ «Информрегистр» составила 1084,0 тыс. руб., что на 80,67 % превысило плановый показатель.

тыс. руб.

№	Наименование показателя	План 2017	Факт 2017	%
1	Выручка (нетто) от продажи товаров, продукции, работ, услуг (за вычетом налога на добавленную стоимость, акцизов и других обязательных платежей)	600,0	1084,0	180,67
2	Чистая прибыль (убыток)	76,63	128,0	167,03
3	Чистые активы	8511,0	18925,0	222,36
4	Часть прибыли, подлежащая перечислению в федеральный бюджет за предыдущий год	57,00	57,00	100,0
5	Производительность труда (отношение количества оказанных услуг по государственной регистрации, библиографическому учету и депонированию электронных изданий за отчетный период к среднесписочной численности) (услуг на чел.)	218,18	301,44	138,16

4. Повышение квалификации кадров

По итогам работы за 2017 год среднесписочная численность составила – 20 человек, среднемесячная заработная плата работников составила – 35 391,0руб.

В целях обеспечения увеличения к 2020 году числа высококвалифицированных работников, с тем чтобы оно составляло не менее трети от числа квалифицированных работников, в 2017 года:

- два сотрудника были направлены на обучение и проверку знаний по электробезопасности в электроустановках, организованное ООО «АудитЦентр»;

- один сотрудник был направлен на обучение по дополнительному профессиональному образованию, организованное АНО ДПО «Институт контрактных управляющих» по программе «Профессиональное управление государственными и муниципальными закупками» (560 ак. часов);

- один сотрудник был направлен на обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации, организованное ООО «Юристы МСК» по теме: «Обучение и проверка знаний по электробезопасности в электроустановках 4 гр. До 1 000 В» (72 часа); по теме «Охрана труда» (40 часов); по теме «Курсовое обучение должностных лиц и работников гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций для работников, осуществляющих обучение в области ГО и защиты от ЧС (лиц назначенных для проведения инструктажа и курсового обучения работающего населения по ГО и защите от ЧС: начальников, инструкторов (консультантов) УКП ГОЧС). (36 часов).

5. Информация обо всех обстоятельствах, которые нарушают обычный режим функционирования предприятия или угрожают его финансовому положению

Обстоятельства, которые нарушают обычный режим функционирования предприятия или угрожают его финансовому положению, в отчетном периоде не выявлены.

6. Реализация мероприятий по недопущению банкротства предприятия

Для недопущения банкротства предприятия проводится следующий перечень мероприятий:

1. Ежегодная инвентаризация имущества активов и обязательств.
2. Предприятие проводит аналитическую работу по своевременности погашения задолженности.
3. Ежеквартально готовится форма «Отчета руководителя государственного унитарного предприятия». В форме отчета рассчитаны экономические показатели деятельности предприятия на основе баланса и отчета о прибылях и убытках. Также представлен анализ изменения показателей по сравнению с прошлым годом.
4. На предприятии введена система контроля за использованием материальных ценностей, путем назначения материально ответственных лиц.

7. Данные об использовании прибыли, остающейся в распоряжении предприятия

По итогам работы 2016 года прибыль предприятия составила 228,0 тыс. руб., после перечисления 25 % чистой прибыли в доход федерального бюджета в размере 57,0 тыс. руб., часть чистой прибыли в размере 171,0 тыс. руб. была направлена на осуществление текущих расходов предприятия.

8. Программа деятельности предприятия на очередной год

Для ФГУП НТЦ «Информрегистр» приказом Роскомнадзора от 31.10.2017 № 224 утверждена Программа деятельности на 2018 год, в соответствии с которой основные показатели экономической эффективности деятельности установлены на уровне:

В соответствии с установленными требованиями Программа деятельности

тыс.руб.

№	Наименование показателя	2018 год (план)
1	Выручка (нетто) от продажи товаров, продукции, работ, услуг (за вычетом налога на добавленную стоимость, акцизов и других обязательных платежей)	600,0
2	Чистая прибыль (убыток)	76,70
3	Чистые активы	19283,0
4	Часть прибыли, подлежащая перечислению в федеральный бюджет за предыдущий год	19,16
5	Производительность труда (отношение количества оказанных услуг по государственной регистрации, библиографическому учету и депонированию электронных изданий за отчетный период к среднесписочной численности) (услуг на чел.)	282,35

размещена на Межведомственном портале по управлению государственным имуществом.