

Приложение № 4
к приказу Федеральной службы
по надзору в сфере связи,
информационных технологий
и массовых коммуникаций
от 30 апреля 2021 г. № 77

Доклад
о финансово-хозяйственной деятельности
федерального государственного унитарного предприятия
«Научно-технический центр «Информрегистр»
за 2020 год

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРЕДПРИЯТИЯ

Настоящий Доклад о финансово-хозяйственной деятельности ФГУП НТЦ «Информрегистр» за 2020 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 2020 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 2020 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 2017 г. разработана Стратегии развития ФГУП НТЦ «Информрегистр» (2018-2020 годы).

Стратегия является комплексным документом, определяющим основные направления и целевые показатели развития ФГУП НТЦ «Информрегистр» на период до 2020 года.

Стратегия учитывает положения, изложенные в Стратегии развития информационного общества Российской Федерации от 09 мая 2017 г. N 203, 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 Российской Федерации (№77-ФЗ от 29.12.1994 г.). Расходы на оказание данных функций компенсируются субсидией из 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 основных направлений производственной деятельности

Основными направлениями деятельности организации в **2020** 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 2020 год произведена государственная регистрация **3600 наименований электронных изданий** (17970 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 2020 год

Количество наименований	Количество экземпляров	Количество носителей (наим. / экз.)				
		CD-R	CD-ROM	DVD-R	DVD-ROM	USB flash диск
3600	17970	3727 /18598				
		2736	378	577	22	14

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 37 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 250 организация-производитель зарегистрировала свои электронные издания в качестве обязательных федеральных экземпляров, в т. ч. в АИС «СГРИР» введены сведения о 31 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	51	8
Остальные регионы	199	23

Все зарегистрированные электронные издания представлены организациями-производителями из 60 регионов Российской Федерации.

Таблица 3

Распределение издающих организаций по субъектам Российской Федерации

№/№	Регион	Количество организаций
1.	Москва	49
2.	Санкт-Петербург	17
3.	Кемеровская область	12
4.	Омская область	11
5.	Самарская область	9
6.	Саратовская область	9
7.	Республика Башкортостан	7
8.	Алтайский край	6
9.	Воронежская область	6
10.	Приморский край	6
11.	Ростовская область	6
12.	Краснодарский край	5
13.	Свердловская область	5
14.	Удмуртская Республика	5
15.	Челябинская область	5
16.	Волгоградская область	4
17.	Новосибирская область	4
18.	Оренбургская область	4
19.	Республика Мордовия	4

20.	Чувашская республика	4
21.	Архангельская область	3
22.	Астраханская область	3
23.	Еврейская автономная область	3
24.	Иркутская область	3
25.	Кировская область	3
26.	Пермский край	3
27.	Тульская область	3
28.	Ульяновская область	3
29.	Ярославская область	3
30.	Белгородская область	2
31.	Владимирская область	2
32.	Ивановская область	2
33.	Калужская область	2
34.	Красноярский край	2
35.	Курганская область	2
36.	Курская область	2
37.	Московская область	2
38.	Нижегородская область	2
39.	Орловская область	2
40.	Ставропольский край	2
41.	Тамбовская область	2
42.	Тюменская область	2
43.	Хабаровский край	2
44.	Забайкальский край	1
45.	Калининградская область	1
46.	Костромская область	1
47.	Липецкая область	1
48.	Магаданская область	1
49.	Мурманская область	1
50.	Псковская область	1
51.	Республика Адыгея	1
52.	Республика Бурятия	1
53.	Республика Карелия	1
54.	Республика Коми	1
55.	Республика Саха (Якутия)	1
56.	Республика Татарстан	1
57.	Рязанская область	1
58.	Севастополь (Крым)	1
59.	Смоленская область	1
60.	Томская область	1

Анализ фонда по типу издающих организаций в 2020 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	153
2.	Издательские организации	56
3.	Научные, проектные организации	18
4.	Иные организации	8
5.	Библиотеки	5
6.	Общественные, общественно-политические и конфессиональные организации	5
7.	Учреждения культуры, архивы	3
8.	Информационные центры, информационные агентства	1
9.	Органы государственной власти и управления регионального уровня	1

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 2019 году по целевому назначению, подтверждает активизацию деятельности некоммерческих издающих организаций (доля учебников и учебных пособий, выпускаемых организациями системы образования, составила более 65%).

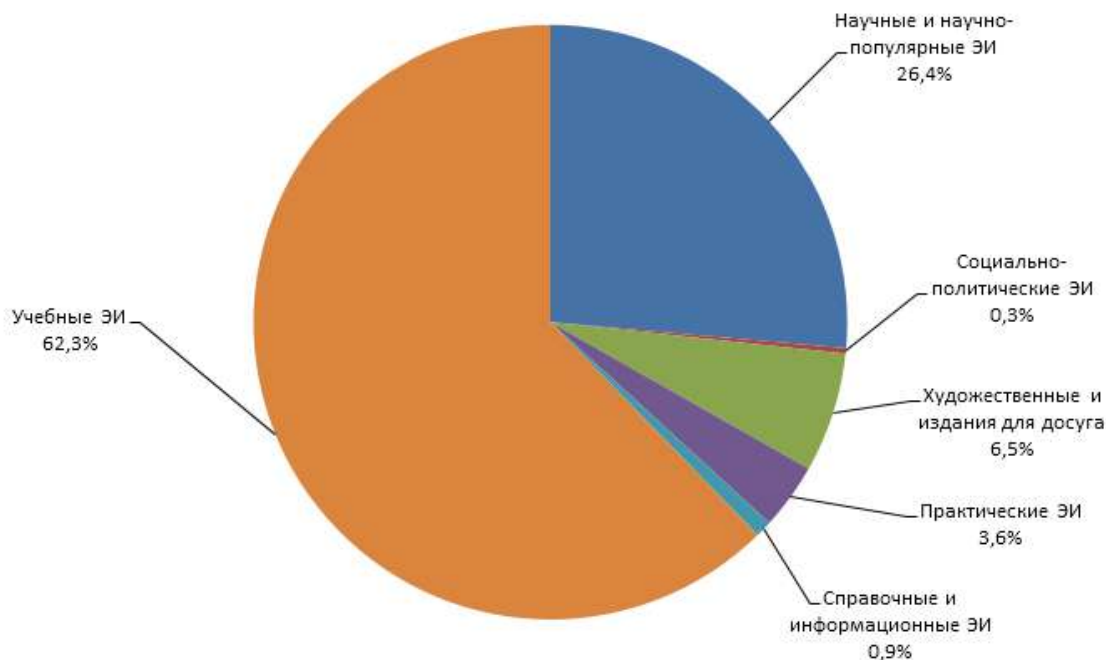


Рис. 1. Распределение электронных изданий, зарегистрированных в 2020 году, по целевому назначению

Анализ тематического состава электронных изданий, зарегистрированных в 2020 году, показал разнообразие выпускаемых электронных изданий по основным отраслям знания.

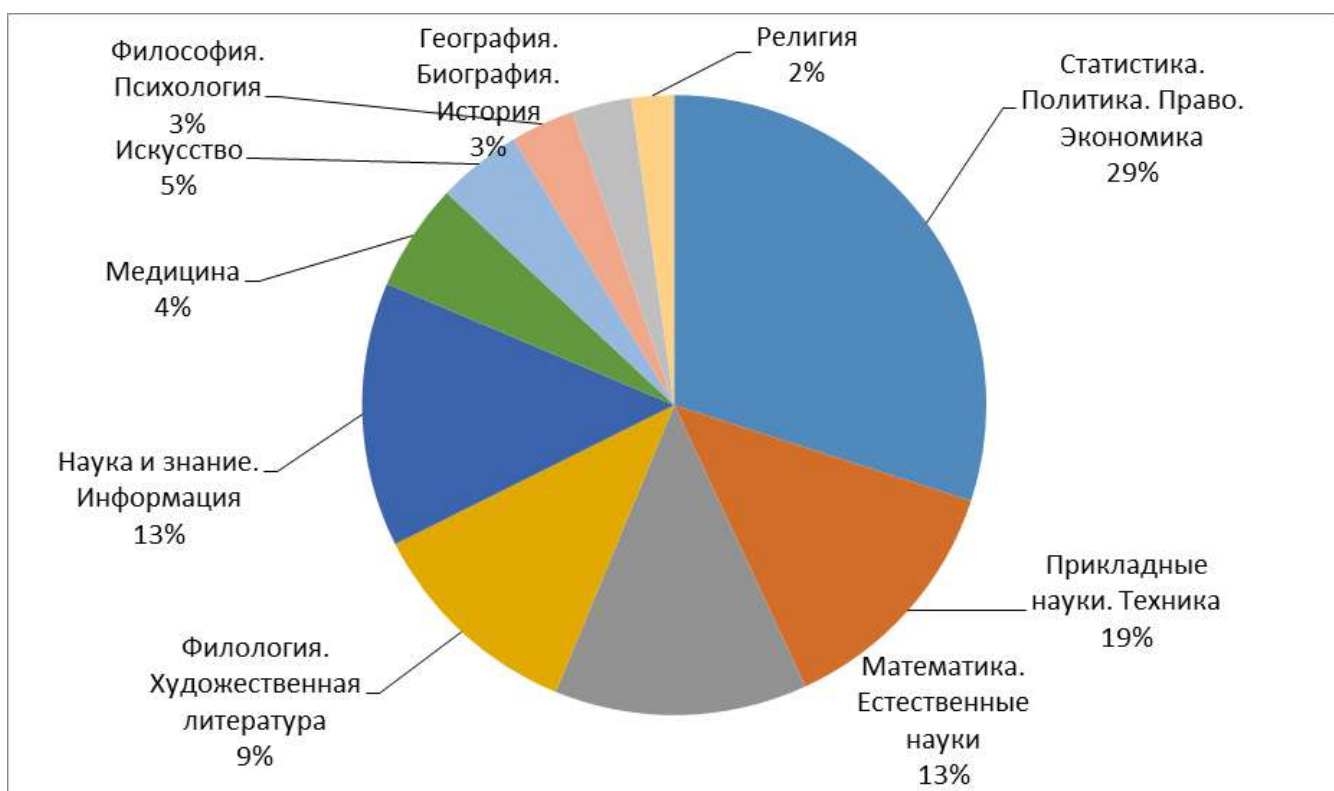


Рис. 2. Распределение электронных изданий, зарегистрированных в 2020 году, по тематическому составу

Анализ зарегистрированных в 2020 году электронных изданий по целевой аудитории (возрастным категориям) показал, что электронные издания для взрослых составляют более 98%, электронные издания для детей и юношества – 2 %. 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.

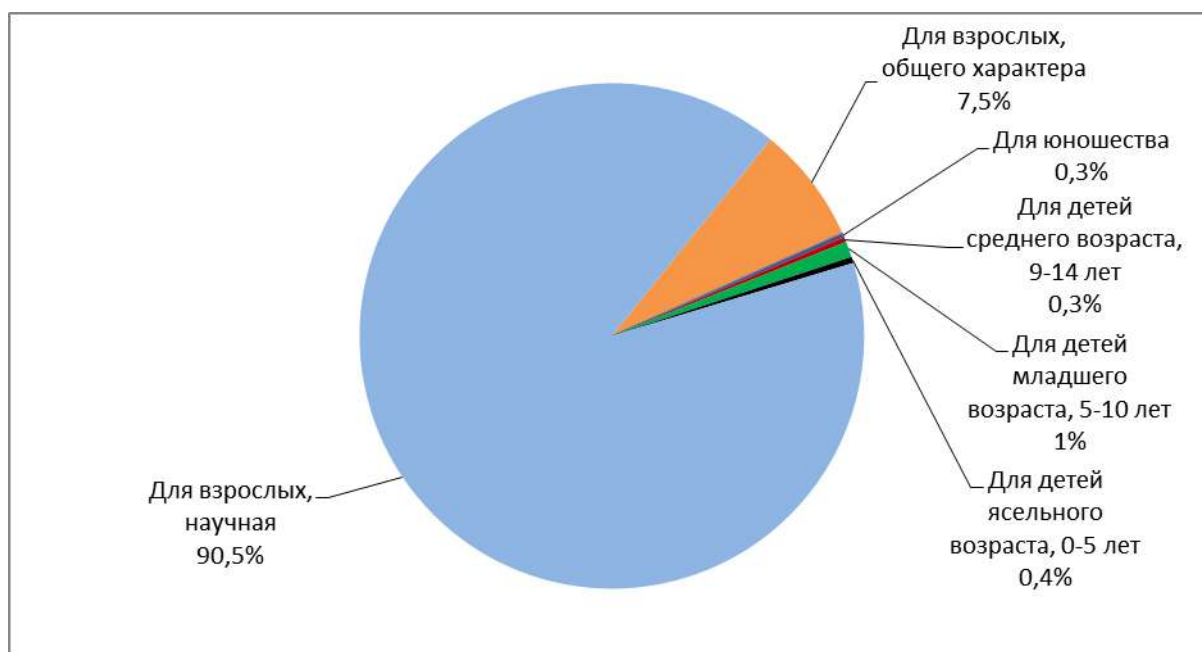


Рис. 3. Распределение электронных изданий, зарегистрированных в 2020 году, по целевой аудитории

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. На основе введенных в АИС «СГРИР» сведений уведомления о регистрации обязательных экземпляров электронных изданий отправляются производителям/издателям через систему электронного документооборота «Диадок».

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 отчетный период проведена работа по переплету и передаче на длительное хранение архива зарегистрированных документов за 2018 год.

В 2020 г. в архив поступило 3600 комплектов регистрационных документов на обязательные экземпляры электронных изданий.

2.2. Комплектование 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 2019 году обеспечено формирование и отправка партий обязательных федеральных экземпляров электронных изданий за 4 квартал 2019 года, 1, 2 и 3 кварталы 2020 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 **15 504 экземпляра** (16 025 носителей).

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.

**Комплектование фондов государственных библиотек
электронными изданиями за 2020 год**

Библиотека	количество экземпляров ЭИ	количество носителей в ЭИ
Российская государственная библиотека, г. Москва	4017	4148
Российская национальная библиотека, г. Санкт-Петербург	3459	3587
Парламентская библиотека Российской Федерации, г. Москва	4014	4145
Государственная публичная научно-техническая библиотека Сибирского отделения Российской академии наук, г. Новосибирск	4014	4145
Итого:	15504	16025

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 2020 году обеспечено ведение фонда обязательного федерального экземпляра электронных изданий в количестве **64635** 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 2020 год было обработано 17 963 экземпляра 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 3600 наименований обязательных экземпляров электронных изданий.

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

В 2020 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:

- по результатам поиска в сети Интернет (сайты организаций, производящих тиражные электронные издания; сайты интернет-магазинов, сетевые каталоги библиотек);

- по соглашению об информационном сотрудничестве с филиалом ИТАР-ТАСС «Российская книжная палата» (РКП) (электронные издания, ошибочно доставленные производителями на регистрацию в Российскую книжную палату, передавались из РКП в ФГУП НТЦ «Информрегистр»).

Таким образом, по итогам мониторинга за 2020 год выявлено **800** не доставленное на государственную регистрацию в ФГУП НТЦ «Информрегистр» электронное издание от **20** 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».

**Организации-производители электронных изданий,
в адрес которых направлены информационные письма
в 2020 году**

№ п/п	Название организации	Количество ЭИ
1.	АО «Государственный научный центр Российской Федерации – Физико-энергетический институт имени А.И. Лейпунского» (Обнинск)	1
2.	БУ Чувашской Республики «Национальная библиотека Чувашской Республики» Минкультуры Чувашии (Чебоксары)	4
3.	ГБУ Самарской области «Самарский областной государственный архив социально-политической истории» (Самара)	1
4.	ИП Козлова Любовь Николаевна (Студия «Звуковая книга») (Москва)	191
5.	Некоммерческий фонд «Радио Санкт-Петербургской метрополии «Град Петров» (Санкт-Петербург)	50
6.	ООО "Телерадиокомпания «Мироздание» (Москва)	2
7.	ООО «Дрофа – Новая школа» (Москва)	417
8.	ООО «Издательско-полиграфический центр «Каро» (Санкт-Петербург)	24
9.	ООО «Издательство «Династия» (Москва)	1
10.	ООО «Издательство «Добрая книга» (Москва)	20
11.	ООО «ИнтелТек Лаб» (Петрозаводск)	13
12.	ООО «Мерсибо» (Москва)	18
13.	ООО «Мир Урании» (Москва)	24
14.	ООО «Образовательный издательско-полиграфический центр «Перспективы образования» (Краснодар)	12
15.	ООО «Учебно-консультационный «ОЛТА-центр» (Санкт-Петербург)	8
16.	РО «Издательство Московской Патриархии Русской Православной Церкви» (Москва)	1
17.	ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный университет имени М. К. Аммосова». Издательский дом (Якутск)	1
18.	ФГБОУ ВО «Алтайский государственный гуманитарно-педагогический университет имени В. М. Шукшина» (Бийск)	1
19.	ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И. П. Павлова» Министерства Здравоохранения Российской Федерации (Санкт-Петербург)	10
20.	ФГБУН Институт физики металлов имени М. Н. Михеева Уральского отделения Российской академии наук (Екатеринбург)	1

За 2020 год после ранее направленных информационных писем на регистрацию в качестве обязательного федерального экземпляра **15** организаций предоставили **264** электронных издания:

1. АО «Государственный научный центр Российской Федерации – Физико-энергетический институт имени А.И. Лейпунского» (Обнинск) – 1 ЭИ;
2. ИП Козлова Любовь Николаевна (Студия «Звуковая книга») (Москва) – 92 ЭИ;
3. НП «Национальное общество имитационного моделирования» (Санкт-Петербург) – 1 ЭИ;
4. ООО «Издательский дом «Граница» (Москва) – 2 ЭИ;
5. ООО «Издательский дом Союз» (Москва) – 98 ЭИ;
6. ООО «Издательство «Династия» (Москва) – 1 ЭИ;
7. ООО «Издательство «Добрая книга» (Москва) – 20 ЭИ;
8. ООО «Мерсибо» (Москва) – 18 ЭИ;
9. ООО «Учебно-консультационный «ОЛТА-центр» (Санкт-Петербург) – 8 ЭИ;
10. РО «Данилов ставропигиальный мужской монастырь Русской Православной Церкви (Московский Патриархат)» (Москва) – 11 ЭИ;
11. РО «Издательство Московской Патриархии Русской Православной Церкви» (Москва) – 1 ЭИ;
12. ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный университет имени М. К. Аммосова». Издательский дом (Якутск) – 1 ЭИ;
13. ФГБОУ ВО «Алтайский государственный гуманитарно-педагогический университет имени В. М. Шукшина» (Бийск) – 1 ЭИ;
14. ФГБУН Институт физики металлов имени М. Н. Михеева Уральского отделения Российской академии наук (Екатеринбург) – 1 ЭИ;
15. Фонд «Содействие духовному развитию человека «Универсалист» (Москва) – 8 ЭИ.

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

1. ИП Козлова Любовь Николаевна (Студия «Звуковая книга») (Москва) – 5 ЭИ;

2. ИП Мухаматулина Екатерина Александровна (Издательство «Генезис») – 4 ЭИ;
3. ООО «Дрофа-Новая школа» (Москва) – 417 ЭИ;
4. ООО Издательский дом «Фолиум» (Москва) -5 ЭИ;
5. ООО «ИнтелТек Лаб» (Петрозаводск) – 13 ЭИ;
6. ООО «Маматов» (Санкт-Петербург) – 1 ЭИ;
7. ООО «Мир Урании» (Москва) – 24 ЭИ;
8. ООО «Образовательный издательско-полиграфический центр «Перспективы образования» (Краснодар) – 12 ЭИ;
9. РО «Спасо-Преображенский Валаамский ставропигиальный мужской монастырь Русской Православной Церкви (Московский Патриарх)» (Санкт-Петербург) – 7 ЭИ;
10. Фонд «Содействия духовному развитию человека «Универсалист» (Москва) – 2 ЭИ.

Согласно п. 58 ст. 28.3 КоАП РФ протоколы об административных правонарушениях, предусмотренных ст. 13.23 КоАП РФ, составляются должностными лицами органа, осуществляющего функции по контролю и надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор) в лице соответствующих должностных лиц его территориальных управлений.

В 2020 году в Федеральную службу по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций для последующей передачи в территориальные управления были переданы сведения о производителях электронных изданий, которые после нескольких информационных писем не предоставили на регистрацию обязательные экземпляры своих электронных изданий:

1. ООО «Дрофа – Новая школа» (Москва; ИНН 7717543500);
2. ООО «Типография Графика» (Барнаул; ИНН 2224104352);
3. ООО «Деоника» (Москва; ИНН 7709563038);
4. ООО Издательский дом «Фолиум» (Москва; ИНН 7713800926).

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 в Автоматизированной информационной системе государственной регистрации информационных ресурсов (АИС «СГРИР») с целью определения изначального поступления обязательных федеральных экземпляров электронных изданий.

В 2020 году была проведена инвентаризация **20 000** экземпляров электронных изданий, поступивших в ФГУП НТЦ «Информрегистр» в 2009-2014 гг.

2.6. Формирование образов электронных изданий (2019-2020 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 **4700** образов носителей электронных изданий 2018 и начала 2019 года. 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.

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 текущих версий;
- формирование требований к составу программного обеспечения невозпроизводимых электронных изданий.

За отчетный период была проверена воспроизводимость **8 000** носителей 2007 и 2020 годов.

Электронные издания проверялись на операционной системе Microsoft Windows 7.

Процесс проверки работоспособности был организован поэтапно: в первую очередь электронное издание проверялось на современной версии операционной системы (MS Windows 7). При неудачной попытке воспроизведения установка или запуск диска переносились на более раннюю операционную систему (MS Windows XP). 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.

Таблица 7

Электронные издания на раскрываемых и не раскрываемых носителях за четыре квартала 2020 год

Год	Воспроизводятся	Не воспроизводятся
	CD (количество экземпляров/ количество носителей)	CD (количество экземпляров/ количество носителей)
2005	59/85	9/14
2006	1902/2176	202/375
2007	1294/1408	54/62
2019	32/32	0/0
2020	3721/3848	0/0
Итого	7008/7549	265/451
	7273/8000	

в том числе за 4 квартал 2020 г.

Год	Воспроизводятся	Не воспроизводятся
	CD (количество экземпляров/ количество носителей)	CD (количество экземпляров/ количество носителей)
2007	856/943	47/55
2020	1002/1002	0/0
Итого	1858/1945	47/55
	1905/2000	

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

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

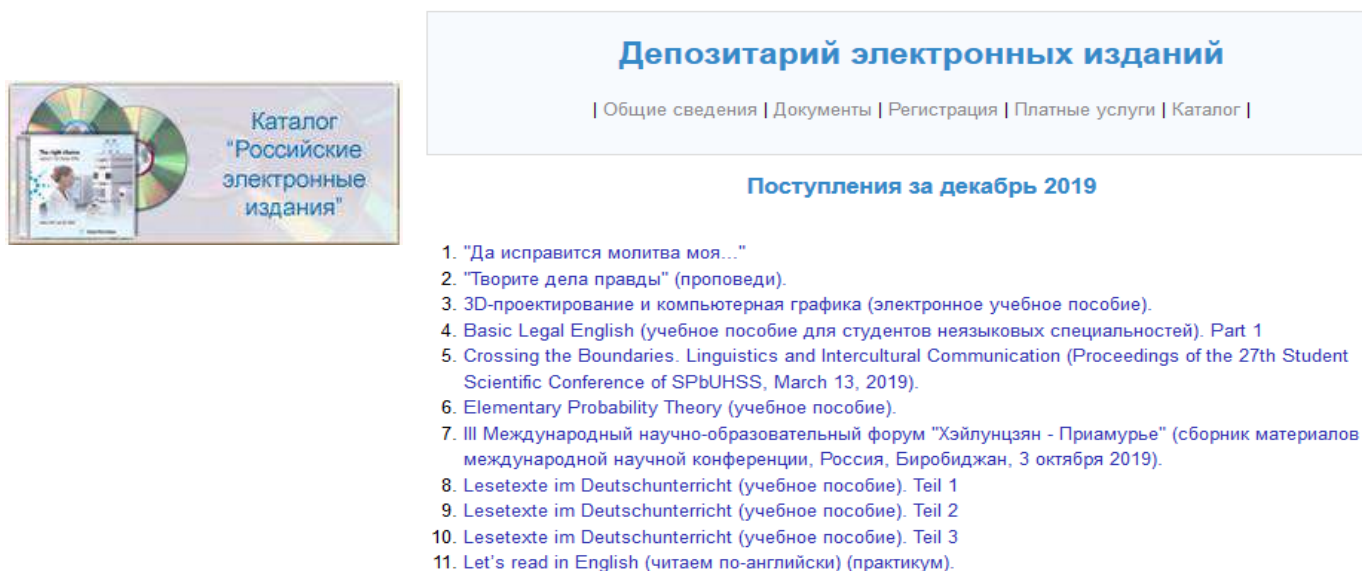
Информирование неопределенного круга пользователей об электронных изданиях, поступивших на регистрацию в качестве обязательного экземпляра, осуществляется на основе сетевой версии БД «Российские электронные издания» и списков «Новые поступления электронных изданий».

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».



Депозитарий электронных изданий

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

Поступления за декабрь 2019

1. "Да исправится молитва моя..."
2. "Творите дела правды" (проповеди).
3. 3D-проектирование и компьютерная графика (электронное учебное пособие).
4. Basic Legal English (учебное пособие для студентов неязыковых специальностей). Part 1
5. Crossing the Boundaries. Linguistics and Intercultural Communication (Proceedings of the 27th Student Scientific Conference of SPbUHSS, March 13, 2019).
6. Elementary Probability Theory (учебное пособие).
7. III Международный научно-образовательный форум "Хэйлуцзян - Приамурье" (сборник материалов международной научной конференции, Россия, Биробиджан, 3 октября 2019).
8. Lesetexte im Deutschunterricht (учебное пособие). Teil 1
9. Lesetexte im Deutschunterricht (учебное пособие). Teil 2
10. Lesetexte im Deutschunterricht (учебное пособие). Teil 3
11. Let's read in English (читаем по-английски) (практикум).

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

Таблица 8

Динамика списка «Новые поступления» за 2020 год

Янв	Февр	Март	Апр	Май	Июнь	Июль	Авг	Сент	Окт	Нояб	Дек
251	330	423	105	103	398	374	373	349	294	298	302

В 2020 году в каталоге отредактировано **11 000** 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 продолжает работу услуга по использованию личного кабинета (<http://login.infoereg.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.

Уведомление о регистрации обязательных экземпляров электронных изданий отправляется 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 2020 году время, затраченное на оказание методического сопровождения библиографического учета и регистрации электронных изданий, составило **2 500** 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 упаковке 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. АНО содействие научно-образовательной и литературной деятельности «Партнер» (Саранск);
2. АНОО ВО «Европейский университет в Санкт-Петербурге» (Санкт-Петербург);
3. АО «Государственный научный центр Российской Федерации – Физико-энергетический институт имени А.И. Лейпунского» (Обнинск);
4. ГАОУ Астраханской области ВО «Астраханский государственный архитектурно-строительный университет» (Астрахань);
5. ГАУ ДПО Ярославской области «Институт развития образования» (Ярославль);
6. ГАУ Чувашской Республики ДПО «Институт усовершенствования врачей» Министерства здравоохранения Чувашской Республики (Чебоксары);
7. ГБОУ ВО Московской области «Академия социального управления» (Москва);
8. ГБУ ДО КО «Центр научно-технического творчества и детско-юношеского туризма «Истоки» (Кострома);
9. ГБУ ДПО «Челябинский институт переподготовки и повышения квалификации работников образования» (Челябинск);

10. ГКУ ДПО «Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям города Москвы» (Москва);
11. ГУП Республики Башкортостан Башкирское издательство «Китап» имени Зайнаб Биишевой (Уфа);
12. ИП Арнаутков Михаил Юрьевич (Воронеж);
13. ИП Афанасьев Вячеслав Сергеевич (Саранск);
14. ИП Кабанова Юлия Ивановна (Издательство «Новация») (Краснодар);
15. ИП Мовсесян Лина Сергеевна (Центр научного знания «Логос») (Ставрополь);
16. ИП Соседко Мария Вячеславовна (Издательство «Знание-М») (Новокузнецк);
17. КГБНУК «Дальневосточная государственная научная библиотека» (Хабаровск);
18. НОУ ВПО «Санкт-Петербургский Гуманитарный университет профсоюзов» (Санкт-Петербург);
19. НОЧУ ВО «Московский экономический институт» (Москва);
20. ООО «Амирит» (Саратов);
21. ООО «Аэтерна» (Уфа);
22. ООО «Вектор» (Самара);
23. ООО «Диона» (Москва);
24. ООО «Издательская фирма «Сентябрь» (Москва);
25. ООО «Издательский центр «Интермедия» (Санкт-Петербург);
26. ООО «Издательский центр КАН» (Омск);
27. ООО «Издательство «Династия» (Москва);
28. ООО «Издательство «КУБиК» (Саратов);
29. ООО «Издательство УМЦ УПИ» (Екатеринбург);
30. ООО «Логика+» (Москва);
31. ООО «НИЦ АРТ» (Санкт-Петербург);

32. ООО «Региональный информационный центр по ценообразованию в строительстве и жилищно-коммунальном хозяйстве «Челинформцентр» (Челябинск);
33. ООО «Тета-Инжиниринг» (Москва);
34. ООО «Центр-Сервис» (Тверь);
35. ООО «Электронные издательские технологии» (Майкоп);
36. ООО Издательский дом «Русский врач» (Москва);
37. ООО Издательско-полиграфический комплекс «Университет» (Оренбург);
38. ОУ ВО «Южно-Уральский технологический университет» (Челябинск);
39. Религиозная организация «Данилов ставропигиальный мужской монастырь Русской Православной Церкви (Московский Патриархат)» (Москва);
40. РНИОО «Общественный институт политических и социальных исследований Черноморско-Каспийского региона» (Москва);
41. СПб ГБОУ ДПО «Санкт-Петербургский межрегиональный ресурсный центр» (Санкт-Петербург);
42. ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет». Инженерная школа (Владивосток);
43. ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет» (Казань);
44. ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский государственный университет» (Томск);
45. ФГАОУ ВО «Российский университет транспорта». Российская открытая академия транспорта (Москва);
46. ФГАОУ ВО «Севастопольский государственный университет» (Севастополь);

47. ФГАОУ ВО «Северный (Арктический) федеральный университет имени М. В. Ломоносова» (Архангельск);
48. ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный университет имени М. К. Аммосова» (Якутск);
49. ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет» (Ростов-на-Дону);
50. ФГБВОУ ВО «Военно-космическая академия имени А. Ф. Можайского» Министерства обороны Российской Федерации (Санкт-Петербург);
51. ФГБНУ «Научно-исследовательский институт комплексных проблем гигиены и профессиональных заболеваний» (Новокузнецк);
52. ФГБНУ Уфимский федеральный исследовательский центр Российской академии наук. Ордена Знак Почета Институт истории, языка и литературы (Уфа);
53. ФГБНУ Федеральный исследовательский центр угля и углехимии Сибирского отделения Российской академии наук (Кемерово);
54. ФГБНУ «Федеральный научный центр «Кабардино-Балкарский научный центр Российской академии наук», Институт гуманитарных исследований (Нальчик);
55. ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет» (Барнаул);
56. ФГБОУ ВО «Амурский гуманитарно-педагогический государственный университет» (Комсомольск-на-Амуре);
57. ФГБОУ ВО «Башкирский государственный университет» (Уфа);
58. ФГБОУ ВО «Белгородский государственный технологический университет им. В. Г. Шухова» (Белгород);
59. ФГБОУ ВО «Воронежский государственный лесотехнический университет» (Воронеж);
60. ФГБОУ ВО «Глазовский государственный педагогический институт имени В. Г. Короленко» (Глазов);

61. ФГБОУ ВО «Ивановская пожарно-спасательная академия Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий» (Иваново);
62. ФГБОУ ВО «Ивановский государственный университет» (Иваново);
63. ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный университет» (Кемерово);
64. ФГБОУ ВО «Красноярский государственный педагогический университет им. В. П. Астафьева» (Красноярск);
65. ФГБОУ ВО «Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева» (Кемерово);
66. ФГБОУ ВО «Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева». Филиал в г. Прокопьевске (Прокопьевск);
67. ФГБОУ ВО «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Курск);
68. ФГБОУ ВО «Липецкий государственный технический университет» (Липецк);
69. ФГБОУ ВО «Мордовский государственный педагогический институт имени М. Е. Евсевьева» (Саранск);
70. ФГБОУ ВО «Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)» (Москва);
71. ФГБОУ ВО «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)» (Москва);
72. ФГБОУ ВО «Московский политехнический университет» (Москва);
73. ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет» (Москва);
74. ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский университет «МЭИ» (Москва);

75. ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный лингвистический университет им. Н. А. Добролюбова» (Нижний Новгород);
76. ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева» (Нижний Новгород);
77. ФГБОУ ВО «Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого» (Великий Новгород);
78. ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный аграрный университет» (Новосибирск);
79. ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Новосибирск);
80. ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный университет» (Новосибирск);
81. ФГБОУ ВО «Омский государственный аграрный университет имени П. А. Столыпина» (Омск);
82. ФГБОУ ВО «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Омск);
83. ФГБОУ ВО «Омский государственный технический университет» (Омск);
84. ФГБОУ ВО «Омский государственный университет им. Ф. М. Достоевского» (Омск);
85. ФГБОУ ВО «Омский государственный университет путей сообщения» (Омск);
86. ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный университет» (Оренбург);
87. ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И. П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Санкт-Петербург);

88. ФГБОУ ВО «Пермский государственный национальный исследовательский университет» (Пермь);
89. ФГБОУ ВО «Петрозаводский государственный университет» (Петрозаводск);
90. ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Нижний Новгород);
91. ФГБОУ ВО «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации». Северо-Западный институт управления – филиал (Санкт-Петербург);
92. ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К.А. Тимирязева» (Москва);
93. ФГБОУ ВО «Российский государственный университет им. А. Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство)» (Москва);
94. ФГБОУ ВО «Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)» (Ростов-на-Дону);
95. ФГБОУ ВО «Рязанский государственный университет имени С. А. Есенина» (Рязань);
96. ФГБОУ ВО «Саратовский государственный медицинский университет имени В. И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Саратов);
97. ФГБОУ ВО «Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю. А.» (Саратов);
98. ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет физической культуры и спорта» (Омск);
99. ФГБОУ ВО «Смоленский государственный университет» (Смоленск);
100. ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет» (Тольятти);

101. ФГБОУ ВО «Томский государственный педагогический университет» (Томск);
102. ФГБОУ ВО «Тульский государственный университет» (Тула);
103. ФГБОУ ВО «Удмуртский государственный университет» (Ижевск);
104. ФГБОУ ВО «Уральский государственный горный университет» (Екатеринбург);
105. ФГБОУ ВО «Уфимский государственный авиационный технический университет» (Уфа);
106. ФГБОУ ВО «Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова» (Абакан);
107. ФГБОУ ВО «Челябинский государственный университет» (Челябинск);
108. ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Чита);
109. ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова» (Чебоксары);
110. ФГБОУ ВО «Шадринский государственный педагогический университет» (Шадринск);
111. ФГБОУ ДПО «Алтайский институт повышения квалификации руководителей и специалистов агропромышленного комплекса» (Барнаул);
112. ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский геологический институт им. А. П. Карпинского» (Санкт-Петербург);
113. ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Санкт-Петербург);
114. ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр колопроктологии имени А.Н. Рыжих» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Москва);

115. ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте» (Москва);
116. ФГБУН Ботанический сад-институт Дальневосточного отделения Российской академии наук (Владивосток);
117. ФГБУН Институт государства и права Российской академии наук (Москва);
118. ФГКОУ ВО «Волгоградская академия Министерства внутренних дел Российской Федерации» (Волгоград);
119. ФГКОУ ВО «Воронежский институт Министерства внутренних дел Российской Федерации» (Воронеж);
120. ФГКОУ ВО «Восточно-Сибирский институт Министерства внутренних дел Российской Федерации» (Иркутск);
121. ФГКОУ ВО «Казанский юридический институт Министерства внутренних дел Российской Федерации» (Казань);
122. ФГКОУ ВО «Московский университет Министерства внутренних дел Российской Федерации имени В. Я. Кикотя» (Москва);
123. ФГКОУ ВО «Уфимский юридический институт Министерства внутренних дел Российской Федерации» (Уфа);
124. ФГУП «Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов» (Москва);
125. ЧОУ ВО «Санкт-Петербургский университет технологий управления и экономики» (Санкт-Петербург);
126. ЧУ «Библиотека мастеров интеллектуального труда» (Санкт-Петербург).

В октябре 2020 года специалисты предприятия приняли участие в X Всероссийской научно-практической конференции «Фонды библиотек в цифровую эпоху: традиционные и электронные ресурсы, комплектование, использование (26-29 октября 2020 г., г. Санкт-Петербург), прошедшей в онлайн-режиме из-за ограничений, связанных с новой коронавирусной инфекцией COVID-19. Были прослушаны доклады о проблемах и перспективах развития системы обязательного

экземпляра документов, электронных библиотечных фондах, а также создания национальной цифровой книжной платформы как новой отраслевой площадки для всех участников и потребителей книжного рынка.

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 **8500** норма-часов.

В 2020 году для оптимизации процесса регистрации обязательного федерального экземпляра электронных изданий были выполнены следующие работы по модернизации АИС «СГРИР», системы личных кабинетов и выходных печатных форм:

1. проведены ежеквартальные анализы содержимого АИС «СГРИР» с последующим редактированием некорректных значений;
2. изменена логика копирования данных в записях в части исключения из копируемых полей поля «Контактное лицо»;
3. исправлена ошибка вывода библиографического описания в части поля «Сведения, относящиеся к заглавию»;
4. в Личном кабинете производителя электронного издания статус регистрируемого издания «Находится на научной обработке» изменён на «В обработке»;
5. в описании ЭИ для поля «Правообладатели» добавлена возможность изменения порядка указанных правообладателей / добавлена возможность изменения порядка знаков охраны авторского права (множественное поле «Правообладатели»);
6. добавлен контроль заполнения поля «Проверка носителей» при переводе библиографической записи в статус «Зарегистрировано»;
7. «Отчет по операторам» разделен на отчеты «Отчет по операторам (ввод)» и «Отчет по операторам (Редактирование)»;

8. в Личном кабинете производителя электронного издания исправлена ошибка дублирования в части указания контактного лица;
9. в системе личных кабинетов исправлена ошибка отображения параллельного заглавия при наличии заполненного поля «Обозначение тома»;
10. в системе личных кабинетов доработаны отображения контактных данных организаций-производителей электронных изданий;
11. в разделе «Электронные периодические издания» каталога «Российские электронные издания» добавлен поиск по параметрам: наименование, номер (выпуск), год издания, номер государственной регистрации, производитель электронного периодического издания;
12. в каталоге «Российские электронные издания» откорректировано отображение сведений, относящихся к заглавию (в случае, если в электронном издании имелось несколько неоднородных сведений, относящихся к заглавию);
13. на сайте предприятия обновлена визуализация блока «Информационные ресурсы».

на сайте предприятия обновлена визуализация блока «Информационные

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

За 2020 год время, затраченное на оказание услуг федеральным органам исполнительной власти в части регистрации обязательного экземпляра электронных изданий и доступа к сведениям о них, составило **6 000** 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 Архангельской области – 3 запроса;
- по Волгоградской области и Республике Калмыкия – 5 запросов;
- по Воронежской области – 4 запроса;
- по Енисейскому управлению Роскомнадзора – 2 запроса;
- по Иркутской области – 3 запроса;
- по Калининградской области – 2 запроса;
- по Кировской области – 2 запроса;
- по Курганской области – 1 запрос;
- по Мурманской области – 2 запроса;
- по Омской области – 2 запроса;
- по Оренбургской области – 1 запрос;
- по Пермскому краю – 1 запрос;
- по Приморскому краю – 2 запроса;
- по Республике Бурятия – 2 запроса;
- по Ростовской области – 7 запросов;
- по Самарской области – 7 запросов;
- по Северо-Западному федеральному округу – 3 запроса;
- по Сибирскому федеральному округу – 2 запроса;
- по Тамбовской области – 2 запроса;
- по Тверской области – 2 запроса;
- по Томской области – 3 запроса;
- по Тульской области – 1 запрос;
- по Удмуртской Республике – 3 запроса;
- по Уральскому федеральному округу – 2 запроса;
- по Центральному федеральному округу – 4 запроса.

Всего сведения о регистрации в ФГУП НТЦ «Информрегистр» обязательных федеральных экземпляров электронных периодических изданий были предоставлены в территориальные управления Роскомнадзора по 68 запросам.

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» с учетом изменений на 2020 год была утверждена приказом Роскомнадзора от 21.12.2020 г. № 159.

Значения установленных (плановых) и фактических показателей экономической эффективности деятельности ФГУП НТЦ «Информрегистр» за 2020 год приведены в таблице.

В 2020 году выручка ФГУП НТЦ «Информрегистр» составила 1536,00 тыс. руб., что на 28,4 % превысило плановый показатель.

№	Наименование показателя	План 2020 г.	Факт 2020 г.	%
1	Выручка (нетто) от продажи товаров, продукции, работ, услуг (за вычетом налога на добавленную стоимость, акцизов и других обязательных платежей)	1200,00	1536,00	128,0
2	Чистая прибыль (убыток)	148,58	204,0	137,3
3	Чистые активы	3544,00	5116,00	144,4
4	Часть прибыли, подлежащая перечислению в федеральный бюджет за предыдущий год	86,50	86,50	100,00

4. Повышение квалификации кадров

По итогам работы за 2020 год среднесписочная численность составила – 13 человек, среднемесячная заработная плата работников составила – 72 396 руб.

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

- один сотрудник был направлен на обучение по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации, организованное Автономной некоммерческой организацией дополнительного профессионального образования «Международный центр обучения компетенциям» (АНО ДПО «МЦОК») по программам: «Охрана труда» (40 часов) и «Пожарно-технический минимум» (28 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

Программой деятельности ФГУП НТЦ «Информрегистр» на 2021 год, утверждённой приказом Роскомнадзора от 30.10.2020 № 142, предусмотрены следующие мероприятия по развитию предприятия:

В области производственной сферы, в связи с необходимостью совершенствования информационно-справочной базы в размере 200,00 тыс. руб. Запланированные средства будут направлены на приобретение программного обеспечения, за счет средств чистой прибыли предприятия. Расходы на производственную сферу из средств федерального бюджета не предусмотрены.

На 2021 год запланировано создание Социального фонда в размере 1048,11 тыс. руб., средства фонда будут направлены на выплаты социального характера работникам предприятия согласно Коллективному договору, в целях сохранения кадрового потенциала и увеличения стимулирующих выплат.

По итогам работы за 2020 год чистая прибыль предприятия составила 204,0 тыс. руб., из них часть чистой прибыли (50%) после согласования в установленном порядке подлежит перечислению в 2021 году в доход федерального бюджета в размере 102,0 тыс. руб., а часть чистой прибыли в размере 102,0 тыс. руб. будет

направлена на осуществление текущих расходов предприятия.

Предложения по уточнению показателей, предусмотренных Программой деятельности ФГУП НТЦ «Информрегистр» на 2021 год, будут представлены в установленном законодательством порядке.



И. о. директора

Плескачева Т.В.