

ОГЛАВЛЕНИЕ

| | |
|---|-----------|
| 1. Общая информация о Российском фонде развития информационных технологий | 3 |
| 1.1 Общая информация | 4 |
| 1.2 Цели деятельности фонда | 4 |
| 1.3 Структура управления фондом | 6 |
| 1.4 Стратегия фонда | 9 |
| 1.5 Ключевые показатели эффективности деятельности фонда | 10 |
| 2. Основные итоги деятельности фонда в 2022 году | 11 |
| 2.1 Грантовая поддержка проектов по разработке отечественных ИТ-решений | 13 |
| 2.2 Грантовая поддержка проектов по внедрению отечественных ИТ-решений, в том числе особо значимых проектов | 15 |
| 2.3 Сопровождение проектов, получивших грантовую поддержку | 17 |
| 2.4 Поддержка цифровизации малого и среднего бизнеса | 19 |
| 2.5 Программа поддержки продвижения и рекламы российских ИТ-продуктов в сети Интернет | 21 |
| 2.6 Поддержка экспорта российских ИТ-решений (служба «цифровых атташе») | 23 |
| 2.7 Создание национального репозитория и проведение эксперимента по публикации открытого ПО | 25 |
| 2.8 Информационно-коммуникационная деятельность | 26 |
| 2.9 Взаимодействие с ВЭБ.РФ | 28 |
| 3. Годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность фонда | 29 |
| 4. Отчет об использовании имущества фонда | 65 |
| 5. Отчет об инвестировании временно свободных средств фонда | 67 |
| 6. Перечень проектов, получивших гранты в 2022 году | 69 |
| 7. Перечень ИТ-решений для цифровизации МСП в 2022 году | 75 |

1

**Общая
информация
о Российском
фонде развития
информационных
технологий**

1.1 ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ФОНДЕ

Российский фонд развития информационных технологий (далее – фонд) создан Российской Федерацией в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24 января 2017 г. № 57 «О создании Российского фонда развития информационных технологий». Сокращенное наименование фонда – РФРИТ. Наименование фонда на английском языке – Russian Information Technology Development Foundation. Этим же постановлением утвержден устав фонда.



ИНН/КПП: 7710077036/770301001
(свидетельство о постановке
на учет 15 сентября 2021 г., выдано
Управлением ФНС России по Москве).



Фонд зарегистрирован
по адресу: 123112,
Москва, Пресненская
наб., д. 8, стр. 1, 7 этаж.

Фонд учрежден в соответствии со статьей 15.1
Федерального закона от 23 августа 1996 г. № 127-ФЗ
«О науке и государственной научно-технической
политике» в целях обеспечения поддержки разработки
и продвижения российского программного обеспечения,
поддержки научной, научно-технической, инновационной
деятельности и развития инновационной инфраструктуры
в сфере информационно-коммуникационных технологий.

Учредителем фонда является Российская Федерация. Полномочия собственника имущества и учредителя фонда от имени Российской Федерации осуществляет Министерство экономического развития РФ.

1.2 ЦЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФОНДА

Уставными целями деятельности фонда являются в том числе:

- 1** финансовое обеспечение и иная поддержка научной, научно-технической, инновационной деятельности в сфере информационно-коммуникационных технологий;
- 2** содействие продвижению продукции, интеллектуальных прав, работ и услуг российских организаций в сфере информационно-коммуникационных технологий на российском и зарубежных рынках;
- 3** содействие импортозамещению высокотехнологичной продукции, включая программное обеспечение, компьютерное и коммуникационное оборудование;
- 4** содействие обеспечению перспективных кадровых потребностей российских организаций в сфере информационно-коммуникационных технологий;
- 5** популяризация деятельности и профессий в сфере информационно-коммуникационных технологий, а также полученных российскими организациями и гражданами результатов научной, научно-технической, инновационной деятельности в сфере информационно-коммуникационных технологий.

1. Общая информация о Российском фонде развития информационных технологий

В целях финансового обеспечения научных, научно-технических программ и проектов, инновационных проектов в соответствии с уставом фонд:

- 1 разрабатывает и реализовывает программы и проекты поддержки научной, научно-технической, инновационной и экспортной деятельности;
- 2 осуществляет на конкурсной основе финансовое обеспечение научных, научно-технических программ и проектов, инновационных и экспортных проектов;
- 3 проводит экспертизу научных, научно-технических программ и проектов, инновационных и экспортных проектов, финансовое обеспечение реализации которых полностью или частично будет осуществляться или осуществляется за счет средств фонда, при проведении конкурсного отбора и на всех стадиях реализации указанных программ и проектов;
- 4 обеспечивает контроль за результативностью научных, научно-технических программ и проектов, инновационных и экспортных проектов, финансовое обеспечение реализации которых осуществляется за счет средств фонда, на всех стадиях их реализации.

В соответствии с уставом фонд вправе осуществлять на платной основе следующие виды деятельности:



разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в указанной области и другие сопутствующие услуги;



административно-хозяйственная деятельность, вспомогательная деятельность по обеспечению функционирования организации;



деятельность в области информационных технологий;



издательская деятельность;



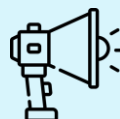
операции с недвижимым имуществом;



деятельность головных офисов;



консультирование по вопросам управления;



рекламная деятельность и исследование конъюнктуры рынка;



деятельность по обслуживанию зданий и территорий;



научные исследования и разработки.

1.3 СТРУКТУРА УПРАВЛЕНИЯ ФОНДОМ

Органами управления фонда являются:

наблюдательный
совет фонда

правление
фонда

генеральный
директор фонда

Помимо органов управления в фонде сформирован орган надзора за деятельностью фонда (попечительский совет), а также экспертные органы, участвующие в реализации деятельности фонда (экспертные советы).

Кроме того, для определения победителей конкурсных отборов, проводимых фондом, образованы комиссия (грантовый комитет) фонда и комиссия по проведению отбора правообладателей (уполномоченных организаций) в целях возмещения затрат по использованию субъектами малого и среднего предпринимательства российского программного обеспечения, которые являются постоянно действующими комиссиями фонда по конкурсным отборам.

НАБЛЮДАТЕЛЬНЫЙ СОВЕТ ФОНДА

Высшим коллегиальным органом управления фонда является наблюдательный совет фонда. Состав наблюдательного совета фонда, действовавший в 2022 году, утвержден распоряжением Правительства РФ от 15 февраля 2021 г. № 358-р. Распоряжениями Правительства РФ от 20 мая 2021 г. № 1312-р, от 8 сентября 2021 г. № 2494-р, от 28 апреля 2022 г. № 1056-р в состав наблюдательного совета вносились изменения.

Состав наблюдательного совета фонда по состоянию на 31 декабря 2022 г.:



Шадеев М.И.,
Министр цифрового
развития, связи
и массовых
коммуникаций РФ
(председатель
наблюдательного
совета)



Ванин А.С.,
старший вице-
президент
ПАО Сбербанк



Галицкий А.В.,
управляющий
партнер
международного
венчурного
фонда «Almaz
Capital Partners»



Демьянов А.В.,
управляющий
директор
государственной
корпорации
развития
«ВЭБ.РФ»



Комар Е.В.,
директор
Департамента
информационных
технологий
Правительства
Российской
Федерации



Макаров В.Л.,
президент НП
«РУССОФТ»



Массух И.И.,
директор АНО
«Центр компетенций
по импорто-
замещению в сфере
информационно-
коммуникационных
технологий»



Нестерова А.В.,
председатель
совета директоров
ООО «Глобал
Рус Трейд»



Осипов Л.В.,
управляющий
директор по
технологическому
развитию
и инновациям
ВЭБ.РФ



Паршин М.В.,
заместитель Министра
цифрового развития,
связи и массовых
коммуникаций
Российской
Федерации



Подгузов Н.Р.,
председатель
правления
Евразийского
банка развития



Павлов А.С.,
генеральный
директор
фонда развития
информационных
технологий*

* (в соответствии с уставом фонда генеральный директор фонда входит в состав наблюдательного совета по должности)

ПРАВЛЕНИЕ И ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ФОНДА

Руководство текущей деятельностью фонда осуществляют правление и генеральный директор фонда, которые подотчетны наблюдательному совету фонда.

В состав правления фонда входят как работники фонда, так и внешние независимые члены правления.

Генеральный директор фонда является единоличным исполнительным органом фонда и осуществляет руководство его текущей деятельностью.

В мае 2021 г. решением наблюдательного совета фонда генеральным директором фонда избран Павлов Александр Сергеевич.

Совет по использованию целевого капитала фонда

Целевой капитал в соответствии с Федеральным законом от 30 декабря 2006 г. № 275-ФЗ «О порядке формирования и использования целевого капитала некоммерческих организаций» в 2022 году фондом не формировался.

ПОПЕЧИТЕЛЬСКИЙ СОВЕТ ФОНДА

Попечительский совет фонда осуществляет надзор за деятельностью фонда, принятием другими органами фонда решений и обеспечением их исполнения, использованием средств фонда, соблюдением им законодательства РФ.

Состав попечительского совета фонда по состоянию на 31.12.2022 г.: Носков К.Ю. (председатель попечительского совета), Войтенко О.В., Волин А.К., Иванов О.А., Дворкович А.В., Кудрявцев Н.Н., Касперская Н.И.

ЭКСПЕРТНЫЕ СОВЕТЫ ФОНДА

Для осуществления экспертизы заявок и проектов в рамках проведения отбора получателей грантов в целях предоставления мер государственной поддержки, предусмотренных нормативными правовыми актами Правительства Российской Федерации, в фонде сформированы **12 экспертных советов фонда** по направлениям «искусственный интеллект», «новые производственные технологии», «робототехника и сенсорика», «интернет вещей», «мобильные сети связи пятого поколения (цифровые сервисы)», «новые коммуникационные интернет-технологии», «технологии виртуальной и дополненной реальности», «технологии распределенных реестров», «квантовые коммуникации», «квантовые сенсоры», «квантовые вычисления» и «информационная безопасность».

КОМИССИИ ФОНДА

В сентябре 2021 г. решением наблюдательного совета фонда (с изменениями от 10.12.2021 г. протокол № 5 и от 15.12.2022 г. протокол № 5) в соответствии с уставом фонда (подпункт 12.2 пункта 36) и Правилами предоставления субсидии из федерального бюджета Российскому фонду развития информационных технологий на поддержку проектов по разработке и внедрению российских решений в сфере информационных технологий, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 3 мая 2019 г. № 550, по согласованию с Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации сформирована комиссия (грантовый комитет) по проведению конкурсного отбора Российского фонда развития информационных технологий (далее – грантовый комитет), к полномочиям которой отнесено:

- 1 рассмотрение материалов заявок, результатов экспертиз и иных материалов, представленных в рамках конкурсных отборов;
- 2 определение победителей конкурсных отборов и утверждение списков получателей грантов;
- 3 определение дополнительных условий, ограничений и требований к проекту, обязательных для заключения соглашения о предоставлении гранта;
- 4 оценка учета дополнительных условий, ограничений и требований к проекту, обязательных для заключения соглашения о предоставлении гранта на основании решений грантового комитета перед заключением фондом соглашений о предоставлении гранта;
- 5 оценка предложений фонда и/или получателей грантов о внесении существенных изменений в соглашения о предоставлении гранта и принятие решений об одобрении внесения фондом таких изменений.
- 6 принятие решения о расторжении соглашения в случаях, предусмотренных соглашением о предоставлении гранта, и об условиях такого расторжения;
- 7 принятие решений об одобрении отчетов о достижении плановых показателей реализации проекта;
- 8 принятие решений о возобновлении процедур конкурсных отборов в соответствии с конкурсной документацией по конкурсным отборам;
- 9 в случаях, предусмотренных конкурсной документацией по проведению конкурсного отбора, проведение заседаний в формате публичного обсуждения (защиты) проектов, проведение тематических заседаний, принятие решений о целесообразности поддержки проектов по итогам их защиты (нецелесообразности поддержки проектов), оценке достаточности информации, предоставленной участником конкурсного отбора в ходе защиты, о согласовании сроков и предельного размера запрашиваемой грантовой поддержки, о допуске к следующим этапам конкурсного отбора и иное в соответствии с конкурсной документацией по проведению конкурсного отбора.

1. Общая информация о Российском фонде развития информационных технологий

В октябре 2021 г. решением правления фонда (с изменениями от 22.04.2022 г. протокол № 6) в соответствии с Правилами предоставления субсидии из федерального бюджета Российскому фонду развития информационных технологий на возмещение затрат по использованию субъектами малого и среднего предпринимательства российского программного обеспечения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 28.06.2021 г. № 1031, по согласованию с Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ сформирована комиссия по проведению отбора правообладателей (уполномоченных организаций) в целях возмещения затрат по использованию субъектами малого и среднего предпринимательства российского программного обеспечения (далее – комиссия по отбору), в задачи которой входят:

- 1 рассмотрение направленных правообладателями (уполномоченными организациями) заявок на участие в отборе, экспертных заключений и иных материалов, представленных в рамках отбора;
- 2 приглашение, в случае необходимости, на заседания комиссии представителей органов государственной власти, органов местного самоуправления, иных органов и организаций, представителей участников отборов, получателей поддержки, экспертных организаций и экспертов, а также представителей фонда;
- 3 принятие решений о признании участника отбора победителем отбора;
- 4 принятие решений о направлении заявки правообладателя (уполномоченной организации) на участие в отборе в фонд в целях проведения повторной формальной проверки и (или) экспертизы;
- 5 формирование, в случае необходимости, рекомендации фонду по материалам, внесенным на рассмотрение комиссии.

1.4 СТРАТЕГИЯ ФОНДА

В 2021 году разработана Стратегия Российского фонда развития информационных технологий до 2024 года и на перспективу до 2030 года (далее – Стратегия). Стратегия одобрена решением заседания координационного комитета по инновациям и информационным технологиям при наблюдательном совете государственной корпорации развития «ВЭБ.РФ» (протокол от 11.06.2021 г. № 1) и утверждена наблюдательным советом фонда (протокол от 30.06.2021 г. № 3).

Стратегия задает долгосрочные ориентиры и приоритеты развития фонда, задачи, направления деятельности и ожидаемые результаты, способствующие достижению устойчивого экономического развития и извлечению максимальной пользы из применения цифровых технологий, а также обеспечивает интеграцию со стратегией Группы ВЭБ.РФ по поддержке приоритетных для развития экономики направлений и содействию реализации национальных целей развития.

В целях реализации Стратегии были определены ключевые показатели эффективности деятельности фонда на период 2022 – 2024 гг., одобренные Межведомственной рабочей группой по оптимизации структуры институтов развития (письмо первого заместителя Руководителя Аппарата Правительства РФ В.В. Сидоренко от 23.12.2021 г. № 14188п-П13), согласованные Координационным комитетом по инновациям и информационным технологиям при наблюдательном совете ВЭБ.РФ (протокол от 21.12.2021 г. № 3), Заместителем Председателя Правительства РФ Д.Н. Чернышенко (поручение от 29.12.2021 г. № ДЧ-П13-19690).

1.5 КЛЮЧЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ФОНДА

Состав и целевые значения ключевых показателей эффективности деятельности фонда на 2022 год утверждены Протоколом заседания наблюдательного совета фонда №1 от 26.01.2022 г. в соответствии с поручением Заместителя Председателя Правительства РФ Д.Н. Чернышенко от 29.12.2021 г. № ДЧ-П13-19690.

В состав КПЭ входит 8 показателей, характеризующих основные направления деятельности фонда в 2022 году, в том числе отражающие участие фонда в достижении национальных целей развития Российской Федерации, национальных проектов и программ.

По итогам 2022 года по показателям достигнуты следующие значения:

| № п/п | Направление | Ключевой показатель эффективности | Удельный вес (%) | Единицы измерения | Целевое значение на 2022 год | | |
|-------|---|---|------------------|---------------------------|------------------------------|--------|---|
| | | | | | план | факт | % выполнения |
| 1 | Участие в достижении национальной цели «Достойный, эффективный труд и успешное предпринимательство» | Количество лицензий (пакетов лицензий), приобретенных субъектами МСП по льготной цене | 10 | тыс. штук | 126 | 606,3 | 481% |
| 2 | | Количество приоритетных ИТ-решений, включенных в Единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных и (или) Единый реестр российской радиоэлектронной продукции | 10 | Штук | 44 | 44 | 100% |
| 3 | | Количество высокотехнологичных рабочих мест, созданных предприятиями, получающими поддержку в рамках федерального проекта «Цифровые технологии» | 10 | тыс. рабочих мест | 1,82 | 3,8 | 209% |
| 4 | Участие в достижении национальной цели «Цифровая трансформация» | Объем грантовой поддержки проектов по разработке и внедрению российских решений в сфере ИТ, реализуемой в рамках федерального проекта «Цифровые технологии» | 20 | млрд руб. | 4,275 | 15,521 | 363% |
| 5 | | Выручка компаний, поддержанных Фондом, от коммерциализации ИТ-решений, разработка/доработка которого поддержана в рамках проводимых конкурсных отборов | 15 | млрд руб. | 1,8 | 1,85 | 103% |
| 6 | Участие в достижении цели национального проекта «Международная кооперация и экспорт» | Экспорт Российской Федерации по категории «Телекоммуникационные, компьютерные и информационные услуги» | 5 | млрд долларов США (в год) | 6,66 | 5,83* | * Сокращение объема экспорта обусловлено применением санкционных мер со стороны недружественных стран |
| 7 | | Количество зарубежных стран, в которых работают «цифровые атташе» при торгпредствах Российской Федерации, накопительным итогом | 5 | штук | 16 | 22* | * Число специалистов, прошедших программу по повышению квалификации по вопросам специфики и методов продвижения информационных технологий |
| 8 | Финансово-экономические ключевые показатели эффективности | Доля расходов на обеспечение деятельности Фонда по отношению к совокупной величине активов и средств субсидии, находящихся под управлением в части инфраструктурных проектов, и объема средств, направляемых Фондом на реализацию и сопровождение экосистемной деятельности в соответствующем периоде, не более | 25 | % | 5 | 3,36 | Значение показателя достигнуто, пороговая величина не превышена |

2

**Основные
итоги
деятельности
фонда
в 2022 году**

ИТОГИ 2022 ГОДА

(рост в сравнении с 2021 годом)

ГРАНТЫ НА РАЗРАБОТКУ ИТ-РЕШЕНИЙ

3,6⁺ млрд руб. объем грантовой поддержки ↑ **1,4** раза

1259 заявок подано на грантовую поддержку ↑ **6,4** раза

53 проекта поддержано РФРИТ ↑ **1,2** раза

ГРАНТЫ НА ВНЕДРЕНИЕ ИТ-РЕШЕНИЙ (В Т.Ч. ОСОБО ЗНАЧИМЫЕ ПРОЕКТЫ)

11,7⁺ млрд руб. объем грантовой поддержки ↑ **7** раз

39 проектов заявлено на грантовую поддержку

15 проектов поддержано РФРИТ

СОПРОВОЖДЕНИЕ ПРОЕКТОВ, ПОЛУЧИВШИХ ГРАНТЫ

174 проекта из них **126** по разработке, **48** по внедрению

23,4 млрд руб. общая сумма выданных грантов

37,5 млрд руб. общий бюджет

ЦИФРОВИЗАЦИЯ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА

1,8 млрд руб. финансирование программы в 2022 году ↑ **9** раз

606⁺ тыс. лицензий ПО приобретено в 85 субъектах РФ ↑ **8** раз

150⁺ программных продуктов 58 российских ИТ-компаний участвуют в программе ↑ **2** раза

200 тыс. субъектов МСП охвачено программой ↑ **7** раз

+93%

новые клиенты

+58%

рост выручки

ПОДДЕРЖКА ИНТЕРНЕТ-МАРКЕТИНГА ИТ-РЕШЕНИЙ

60⁺ заявок на возмещение одобрено

30⁺ млн руб. сумма возмещенных рекламных кампаний

30 обучающих вебинаров

1800⁺ аудитория вебинаров

ЭКСПОРТ РОССИЙСКИХ ИТ-РЕШЕНИЙ

17 стран в 2022 определено для направления цифровых атташе

до **28** стран увеличится охват зарубежных рынков цифровыми атташе до 2024

15⁺ компаний-партнёров принимали участие в подготовке цифровых атташе

КОММУНИКАЦИЯ С ИТ-ОТРАСЛЬЮ

18 тыс. обращений обработано по различным каналам коммуникации

210 вебинаров прошли для 50 тысяч участников в 2022 году

1300⁺ ИТ-компаний получили консультации Центра и воспользовались инструментами Фонда

2.1 ГРАНТОВАЯ ПОДДЕРЖКА ПРОЕКТОВ ПО РАЗРАБОТКЕ ОТЕЧЕСТВЕННЫХ ИТ-РЕШЕНИЙ

В рамках реализации федерального проекта «Цифровые технологии» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 3 мая 2019 г. № 550 «Об утверждении Правил предоставления субсидии из федерального бюджета Российскому фонду развития информационных технологий на поддержку проектов по разработке и внедрению российских решений в сфере информационных технологий» (далее – постановление Правительства РФ от 03 мая 2019 г. № 550) фонд является оператором, осуществляющим предоставление грантовой поддержки.

Во исполнение Указа Президента Российской Федерации от 2 марта 2022 г. № 83 «О мерах по обеспечению ускоренного развития отрасли информационных технологий в Российской Федерации» были введены в действие антикризисные условия предоставления грантовой поддержки. С учетом предложений фонда Правительство Российской Федерации в апреле 2022 года внесло изменения в постановление Правительства РФ от 03 мая 2019 г. № 550. В частности, увеличена доля участия государства в финансировании проектов до 80% сметы реализации проекта (вместо 50 %), повышен максимальный размер гранта по ряду программ до 500 млн руб. (по особо значимым проектам – до 6 млрд руб.).

22 апреля 2022 года фондом объявлен конкурсный отбор проектов по разработке российских решений в сфере информационных технологий. Прием заявок стартовал с 27 апреля 2022 года и реализован через Единый портал государственных и муниципальных услуг (ЕПГУ) в виде простой формы с приложением презентации проекта.

Конкурсный отбор проектов осуществлялся в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 3 мая 2019 г. № 550, а также конкурсной документацией, согласованной Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникации РФ (письмо от 21.04.2022 г. № МП-П11-200-19984) и утвержденной правлением Российского фонда развития информационных технологий (протокол от 22.04.2022 г. № 6).

Благодаря качественному изменению процедуры и механизма поддержки количество поступивших заявок на участие в конкурсном отборе кратно превысило показатели предыдущих годов.

1259 поступило за прошлый год
заявок

133 общий запрос грантовой поддержки
млрд руб.

В 6,4 сформирована «воронка проектов» благодаря упрощённой процедуре отбора
раза больше

Количество российских регионов, представители которых подали заявки на участие в конкурсном отборе, по сравнению с 2021 годом увеличилось **в 1,6 раза** (с **37** до **61**). Лидерами по количеству поданных заявок являются г. Москва (**709 заявок**), г. Санкт-Петербург (**125 заявок**), Московская область (**52 заявки**), Республика Татарстан (**42 заявки**) и Краснодарский край (**26 заявок**).

2. Основные итоги деятельности фонда в 2022 году

937 экспертных оценок

было проведено за период конкурсного отбора

592 проекта

по итогам оценок прошли защиту

42 тематические комиссии

проведены для защиты проектов

На втором этапе независимыми экспертными организациями была проведена **61 экспертиза проектов**. На каждом этапе осуществлялась поддержка участников конкурса с помощью видео-конференц-связи и телефонных консультаций менеджеров фонда.

Дополнительно **437 проектов**, участвовавших в конкурсном отборе, были рассмотрены экспертами индустриальных центров компетенций по замещению зарубежных отраслевых цифровых продуктов и решений, включая программно-аппаратные комплексы, в ключевых отраслях экономики на предмет отраслевой востребованности и тиражируемости. Отраслевая экспертиза позволила сформировать максимально полное мнение о степени зрелости решений и потенциале проектов.

49
проектов

по разработке российских решений в сфере информационных технологий **признаны победителями по итогам конкурсного отбора**

3,402
млрд руб.

общая сумма грантового финансирования

53
проекта

по разработке российских решений в сфере информационных технологий **всего поддержаны в прошедшем году***

3,652
млрд руб.

общая сумма грантового финансирования

*в том числе **4 проекта**, признанные победителями в 2021 году

В связи с превышением предельной суммы грантов на текущий финансовый год, 7 ноября 2022 года прием заявок на участие в конкурсном отборе был приостановлен.

2.2 ГРАНТОВАЯ ПОДДЕРЖКА ПРОЕКТОВ ПО ВНЕДРЕНИЮ ОТЕЧЕСТВЕННЫХ ИТ-РЕШЕНИЙ, В ТОМ ЧИСЛЕ ОСОБО ЗНАЧИМЫХ ПРОЕКТОВ

Фонд принял ключевое участие в 2022 году в исполнении перечня поручений Председателя Правительства Российской Федерации М.В. Мишустина по итогам конференции «Цифровая индустрия промышленной России» от 16.06.2022 № ММ-П10-10127 (далее – перечень поручений Председателя Правительства РФ М.В. Мишустина).

В целях выявления наиболее критичных областей для импортозамещения в отраслях экономики и ускоренного замещения зарубежных цифровых продуктов российскими аналогами была утверждена структура и состав отраслевых комитетов, создано **32** **индустриальных центра компетенций** (далее – ИЦК), которые объединили более 300 организаций и представляют собой консорциумы якорных заказчиков, формирующих потребности на разработку российских отраслевых программных решений и межотраслевых продуктов.

Также созданы **12** **центров компетенций по развитию российского общесистемного и прикладного ПО** (далее – ЦКР), которые объединяют ведущих разработчиков отечественного программного обеспечения.

При участии фонда сформирован ИТ-ландшафт потребностей в замещении зарубежного ПО и подготовлен детальный перечень из **335** **проектов** (230 проектов ИЦК и 105 проектов ЦКР), по которым заказчики и разработчики отраслевых предприятий подтвердили критическую зависимость от зарубежных решений.

Фондом проведена работа по экспертизе указанных проектов, обеспечена организационная, информационно-технологическая и методологическая поддержка экспертов. В результате получено **1165** **экспертных оценок проектов**.

По итогам стратегической сессии по вопросу «Презентация импортозамещаемых решений, отобранных центрами компетенций для масштабирования в отраслях» (от 21 сентября 2022 г. № ММ-П10-15945), состоявшейся 13 сентября 2022 г., проведен анализ на предмет укрупнения проектов, исходя из отраслевых требований, по классам программного обеспечения в целях предоставления бюджетного финансирования на реализацию проектов с наибольшим потенциалом тиражирования в отраслях экономики.

Президиумом Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для повышения качества и улучшения предпринимательской деятельности (далее – президиум Правительственной комиссии) одобрен перечень из **197** **особо значимых проектов** по замещению иностранного ПО отечественными аналогами (далее – особо значимые проекты), в том числе **46** **проектов ИЦК**, претендующих на грантовое финансирование, с общей стоимостью проектов **36,061** **млрд руб.**, в том числе с объемом запрашиваемой грантовой поддержки на сумму **25,295** **млрд руб.**

Организована работа по оптимизации сметы и структуры расходов проектов, претендующих на грантовую поддержку.

2. Основные итоги деятельности фонда в 2022 году

Подготовлен проект изменений в постановление Правительства РФ от 03.05.2019 г. № 550 в части корректировки требований к особо значимым проектам (в том числе срокам реализации, уровню готовности технологий, параметрам коммерциализации и иным требованиям), а также условий предоставления грантов особо значимым проектам, реализация которых направлена на устранение рисков и последствий ограничительных мер, предпринятыми иностранными государствами в отношении Российской Федерации.

25 октября 2022 года фондом объявлен конкурсный отбор проектов по внедрению российских решений в сфере информационных технологий. Прием заявок осуществлялся с 1 ноября на портале приема заявок фонда grants.rfrit.ru.

Конкурсный отбор был направлен на поддержку особо значимых проектов, перечень которых утвержден протоколом президиума Правительственной комиссии от 27.10.2022 № 46 и проводился в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 3 мая 2019 г. № 550, а также конкурсной документацией, согласованной Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации (письмо № МП-П11-200-75536 от 22.10.2022) и утвержденной правлением Российского фонда развития информационных технологий (протокол № 23 от 24.10.2022 с изменениями от 31.10.2022, 08.12.2022).

Всего в 2022 году в рамках конкурсного отбора было принято и зарегистрировано **39 заявок** по особо значимым проектам.

По территориальной принадлежности представленные участниками заявки относились к разным регионам регистрации заказчика, в том числе Москва и Московская область – 24 заявки, Вологодская область – 4, Санкт-Петербург – 3, остальные субъекты РФ (Удмуртия, Карелия, Тамбовская область и т.д.) – 8 заявок.

13 из 39 заявок были отозваны участниками в связи с намерением реализовать проекты за собственные/привлеченные средства, а также в связи с распределением проектов для грантовой поддержки в Фонде «Сколково».

17 особо значимых проектов признаны победителями по итогам конкурсного отбора

14,229 млрд руб. общая сумма грантового финансирования

из них **5** проектов на сумму **2,828** млрд руб. с условием заключения соглашения после доведения средств субсидии 2023 года.

15 проектов поддержаны фондом в 2022 году

11,784 млрд руб. общая сумма поддержанных проектов

в том числе **3** проекта на сумму **382,9** млн руб. по внедрению российских решений в сфере информационных технологий

2.3 СОПРОВОЖДЕНИЕ ПРОЕКТОВ, ПОЛУЧИВШИХ ГРАНТОВУЮ ПОДДЕРЖКУ

По итогам 2022 года по **27** проектам завершен мониторинг и в рамках рассмотрения отчетов должно быть подтверждено достижение плановых показателей реализации проектов.

174
проекта

в разных стадиях реализации находятся на сопровождении в фонде в настоящее время (https://rfrit.ru/nashi_proecy)

По **20** проектам завершена реализация, и фонд отслеживает эффекты от создания решений. По линии разработки – это, прежде всего, коммерциализация, подтверждающая востребованность рынком. По линии внедрения – повышение производительности труда и эффективности на предприятиях.

В рамках реализующихся проектов создано **3,8 тысячи** высокопроизводительных рабочих мест, а коммерциализация составила **1,851 млрд руб.**

В прошлом году фондом смягчены процедуры взаимодействия с грантополучателями:

- введена в действие новая форма соглашения о предоставлении грантов с упрощенными процедурами мониторинга и контроля, позволившими минимизировать бюрократическую нагрузку;
- отменена приостановка финансирования проекта на период проверки отчета за этап;
- за частичное недостижение показателей введен штраф вместо полного отзыва гранта;
- выездные процедуры контроля преимущественно заменены на дистанционные;
- реализован переход на электронный документооборот с использованием электронной подписи;
- сроки заключения дополнительных соглашений сокращены до 7–10 дней в стандартных случаях, 1–2 дней в экстренных.

Все произведенные изменения позволяют обеспечить комфортные условия для успешной реализации проектов и создания заявленных продуктов в условиях перехода на отечественное ПО, и не допустить нецелевого расходования денежных средств, что подтверждается поступающей информацией от грантополучателей.

Например, в АО «УК «Кузбассразрезуголь» внедренное решение по диспетчеризации и управлению работой горнотранспортного оборудования АСУ ГТК «Карьер» привело к сокращению простоев, и производительность оборудования повысилась на 6%. В АО «Концерн «Калашников» система оперативного планирования производства ООО «БФГ Софт» позволила сократить длительность производственного цикла и повысить производительность труда более чем **на 10%**.

Система виртуального моделирования ракетных двигателей на базе пакета программ инженерного анализа «ЛОГОС» внедрена в ГНЦ ФГУП «Центр Келдыша» и ее использование повысило точность и скорость расчетов более чем в **1,5 раза**.

2. Основные итоги деятельности фонда в 2022 году

В ООО «Лаборатория ИнфоВотч» доработана DLP-система нового поколения с функцией конфигурирования политик информационной безопасности, позволяющей осуществлять блокировку передачи информации по выбранным кластерам. Коммерциализация системы за 2022 год превысила плановое значение более чем в **6 раз** и составила **465 млн руб.**

В ООО «Хоулмонт Самара» разработана облачная low code платформа для корпоративных информационных систем на базе open source фреймворка CUBA Platform. Целевой аудиторией продукта являются разработчики прикладных приложений для отечественных ОС и аппаратных платформ, а в дальнейшем – широкий спектр промышленных и торговых предприятий, включая зарубежные. Коммерциализация продукта по итогам 2022 года составила **350,1 млн руб.**, превысив запланированную **на 25%**.

Разработанные решения получателей грантов позволили заместить ряд зарубежных продуктов: разработка ООО «ПОЛИМАТИКА РУС» – аналитическая платформа **Polymatica** заместила решения компании SAS – SAS Enterprise Miner, SAS Model Manager. В рамках программы импортозамещения ООО «НОТ» (разработчик линейки продуктов «Мой офис») разработана корпоративная система электронной почты и планирования **Mailion**, замещающая зарубежные аналоги – Microsoft Exchange; Zextras Suite Pro; Kerio Connect. Решение ООО «Лаборатория ИнфоВотч» **InfoWatch Auto DLP** позволило заместить иностранное ПО: Digital Guardian, Symantec DLP (Broadcom), McAfee DLP, Forcepoint DLP. Доработка линейки **ОС «Альт»** ООО «БАЗАЛЬТ СПО» позволяет осуществить замещение решений на базе Microsoft Active Directory на инфраструктурное решение под управлением отечественных ОС «Альт».

Разработанная ООО «Объединенное ИТ пространство» **«Радиологическая информационная система сквозного процесса оказания услуг МРТ, КТ и рентген-исследования» (РИС 3.0)** замещает продукцию иностранных производителей (Siemens, Philips, Canon) на рынке радиологического оборудования. Доработка ООО «Поликод» программного комплекса **PolyGon** заместила импортное решение для мониторинга нефтяных и газовых скважин ПО «Kappa Sapphire». Продукт ООО «СиСофт Девелопмент» **«Model Studio CS Строительные решения»** замещает более десяти продуктов иностранных вендоров: Autodesk Revit, Autodesk Advance Steel, Tekla, Bentley, Prosteel, ProStructures, ProConcrete, AECOSim, AVEVA Bacad, Allplan, Archicad, CADMATIC.

Обновленная **SIEM-система компании «СерчИнформ»** внедрена в более 70 компаниях РФ, заменив продукты иностранных разработчиков на рынке ИБ-решений (IBM, Fortinet, Tenable, McAfee).

В течение года в соответствии с постановлением Правительства РФ от 06.04.2022 г. № 598 заключено **23 дополнительных соглашения**, которыми в том числе произведено дофинансирование **12 проектов** на сумму **172,7 млн руб.**, а по остальным продлены сроки реализации и достижения показателей. Данная работа позволила продолжить реализацию проектов тем получателям грантов, у которых в условиях санкционных ограничений возникли финансовые трудности, а также проблемы привлечения высококвалифицированного персонала и приобретения оборудования.

2.4 ПОДДЕРЖКА ЦИФРОВИЗАЦИИ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА

В рамках постановления Правительства Российской Федерации от 28 июня 2021 г. № 1031 «Об утверждении Правил предоставления субсидии из федерального бюджета Российскому фонду развития информационных технологий на возмещение затрат по использованию субъектами малого и среднего предпринимательства российского программного обеспечения» фондом реализуется масштабная программа поддержки цифровизации малого и среднего бизнеса.

Действующая с ноября 2021 года программа позволяет компаниям и индивидуальным предпринимателям, входящим в единый реестр субъектов малого и среднего предпринимательства (далее – субъекты МСП), приобрести облачные решения российских разработчиков **со скидкой 50%**.

152
программных
продукта

58 компаний
правообладателей
представлено
в программе

для торговли, документооборота, управления процессами предприятия, логистики, управления персоналом, различные CRM, BPM, ERP системы и этот перечень регулярно пополняется

606⁺
тысяч

лицензий ПО приобрели
представители малого и
среднего бизнеса за 2022 год

1,804
млрд руб.

стоимость всех
приобретенных
лицензий ПО

Эту же сумму малый и средний бизнес напрямую сэкономил при приобретении конкурентоспособных российских программных продуктов, так как фонд возместил правообладателям половину стоимости программного обеспечения.

Общий охват программы за год

200⁺
тысяч

компаний и
индивидуальных
предпринимателей

85
субъектов

Российской
Федерации

Такие показатели делают эту меру поддержку для бизнеса одной из самых многоохватных и масштабных в стране.

За время проведения программы новыми покупателями российского программного обеспечения стали **более 138 тысяч субъектов МСП** (из более чем 235 тысяч). Доля новых клиентов за время участия компаний правообладателей в программе – **%**.

2. Основные итоги деятельности фонда в 2022 году

Влияние меры поддержки на финансовые показатели правообладателей также достаточно существенное. Отмечается **средний рост выручки на 58%, в том числе за счет покупки более дорогих и длительных лицензий**. У некоторых компаний отмечается кратный рост выручки, в том числе благодаря импортозамещению, которое активно проводилось в 2022 году.

Также наблюдается долгосрочный эффект от реализуемой фондом меры поддержки:

- увеличение производительности субъектов МСП;
- стимулирование облачного программного обеспечения;
- увеличение спроса на отечественное программное обеспечение;
- выход субъектов МСП из «серых» зон ведения бизнеса;
- сокращение рынка нелегального программного обеспечения.

Кроме того, программа обладает следующими преимуществами:

- механизм возмещения минимизирует риски нерационального использования бюджетных средств;
- фондом поддерживается только купленное субъектом МСП программное обеспечение (МСП «голосует рублем»);
- сдерживаются цены на участвующее в мере поддержки программное обеспечение (стоимость фиксируется фондом в рамках отбора на участие в мере поддержки);
- возможность для региональных вендоров охвата рынка РФ за счет централизованной PR-компании;
- возможность популяризации цифровизации среди субъектов МСП.

В прошлом году фонд полностью реализовал бюджет программы и с учетом стратегического значения для дальнейшего развития малого и среднего бизнеса начал прорабатывать вопрос дополнительного финансирования меры поддержки на 2023–2024 гг.

2.5 ПРОГРАММА ПОДДЕРЖКИ ПРОДВИЖЕНИЯ И РЕКЛАМЫ РОССИЙСКИХ ИТ-ПРОДУКТОВ В СЕТИ ИНТЕРНЕТ

В июле 2022 года фондом запущена новая мера поддержки – гранты на продвижение и рекламу российского программного обеспечения (работ, услуг) в сети Интернет.

Целями меры поддержки определены:

- увеличение охвата пользователей российского программного обеспечения;
- популяризация российского программного обеспечения в условиях импортозамещения;
- кратное увеличение расходов на маркетинг российского программного обеспечения.

По условиям программы рекламодатель или аккредитованное фондом агентство по интернет-маркетингу могут возместить **до 80% расходов** на рекламу своего программного обеспечения (работ, услуг) в сфере информационно-коммуникационных технологий. Размер компенсации составляет **от 100 тысяч до 1 млн рублей**.

Получателями поддержки являются организации и индивидуальные предприниматели, соответствующие одному из требований:

- правообладатели продукта из реестра отечественного программного обеспечения – при рекламе продукта;
- наличие соответствующего ОКВЭД – при рекламе работ/услуг в сфере информационно-коммуникационных технологий.

Для участия в программе потенциальные получатели поддержки могут продвигать свои программные продукты как самостоятельно на аккредитованных площадках, так и через аккредитованное агентство.

Фондом в 2022 году аккредитовано

22 агентств по интернет-маркетингу

11 рекламных площадок-лидеров отрасли

Яндекс РБК ЭКСПЕРТ ВКОНТАКТЕ TADVISER И

my3 onews it.world COMNEWS ВЕДОМОСТИ

2. Основные итоги деятельности фонда в 2022 году

Для возмещения принимаются расходы на рекламу, понесенные с 11 июля 2022 года. После проведения успешной рекламной кампании рекламодатели подают заявку на возмещение понесенных расходов через Единый портал государственных услуг (ЕПГУ).

Правлением фонда сформирована профильная экспертная комиссия для аккредитации агентств по интернет-маркетингу и рекламных площадок в рамках утвержденного Порядка отбора (протокол заседания правления фонда от 14.06.2022 г. № 9), а также отбора рекламодателей и аккредитованных агентств по интернет-маркетингу для предоставления возмещения. Председателем экспертной комиссии избран Самохин Андрей Васильевич, главный управляющий директор и руководитель Блока аналитики и маркетинга группы ВЭБ.РФ.

Прием заявок о предоставлении возмещения стартовал 12 октября 2022 года. В прошлом году фондом проведено **6 заседаний экспертной комиссии** и определен **61 получатель возмещения** на общую сумму **31 млн руб.**

Получено около **500 уведомлений** о намерении принять участие в программе. Система уведомлений позволяют фонду вести статистику и формировать бюджет будущих возмещений.

Совместно с партнерами фондом организованы обучающие вебинары для участников программы от ведущих рекламных площадок и маркетинговых агентств. Общее количество просмотров составило около **1,8 тысяч**, что подтверждает высокую заинтересованность представителей ИТ-сообщества в данной мере поддержки.

Проведённый в прошлом году независимый анализ целевого использования денежных средств критических замечаний не выявил.

Программа поддержки запланирована на три года (2022-2025 гг.) и позволит фонду успешно поддерживать ИТ-компании на всем цикле разработки и внедрения программного продукта.

Реализация меры поддержки дает возможность ускоренно выводить на рынок конкурентоспособные российские продукты, что является приоритетным направлением в условиях ухода с российского рынка крупных западных вендоров.

2.6 ПОДДЕРЖКА ЭКСПОРТА РОССИЙСКИХ ИТ-РЕШЕНИЙ (СЛУЖБА «ЦИФРОВЫХ АТТАШЕ»)

Пунктом 20 утвержденного Председателем Правительства Российской Федерации М.В. Мишустиним Плана мероприятий («дорожной карты») «Создание дополнительных условий для развития отрасли информационных технологий» № 9560п-П10 от 9 сентября 2021 г. в перспективных странах предусмотрено создание службы «цифровых атташе» для развития российского экспорта информационных технологий путем обеспечения поддержки российских ИТ-компаний, выходящих на зарубежные рынки.

Создание службы «цифровых атташе» также предусмотрено в качестве одного из ключевых направлений деятельности фонда в рамках развития экспорта российского программного обеспечения. Соответствующие изменения были внесены в Устав фонда постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июня 2021 г. № 925.

В целях создания службы «цифровых атташе» подписано соглашение от 29 декабря 2021 г. № С78/03 между Министерством промышленности и торговли Российской Федерации, Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации и Российским фондом развития информационных технологий о взаимодействии в области кадрового обеспечения деятельности торговых представительств Российской Федерации в иностранных государствах.

Зона ответственности фонда в рамках проекта – помощь в подборе специалистов, их дополнительная подготовка, а также дальнейшая координация взаимодействия атташе и ИТ-компаний.

Письмом Минцифры России в Правительство Российской Федерации от 25 февраля 2022 г. № МП-П16-074-9801 представлены подготовленные Минцифры России и фондом проект методических рекомендаций по организации работы «цифровых атташе», включающих в том числе предложения по их функциональным обязанностям и ключевым показателям эффективности (КПЭ), направленным на увеличение российского экспорта информационных технологий и проект Плана мероприятий («дорожной карты») по реализации службы «цифровой атташе».

Перечень первых **17 стран** определен письмом Минпромторга России от 11 апреля 2022 г. № ГА-31511/29. В него вошли **Аргентина, Армения, Вьетнам, Египет, Индия, Иран, Казахстан, Узбекистан, Китай, Куба, Малайзия, Марокко, ОАЭ, Пакистан, Таиланд, Турция и ЮАР**. К 2024 году планируется расширение службы до **28 стран**.

С момента объявления открытого конкурса поступило порядка **600 заявок** от кандидатов в службу «цифровой атташе». При содействии фонда проведены проверка резюме соискателей на соответствие формальным требованиям отбора и собеседования с кандидатами.

По итогам отбора определено **30 кандидатов**, которые отвечали всем критериям для включения в службу «цифровой атташе» (рекомендованы письмом Минцифры России от 19 июля 2022 г. № МП-П16-1-226-42154).

В период с 29 сентября 2022 г. по 19 октября 2022 г. фондом организован специальный интенсив по повышению квалификации, включающий стажировки в российских ИТ-компаниях, институтах развития и иных организациях для 30 кандидатов, предварительно отобранных для включения в службу «цифровой атташе».

2. Основные итоги деятельности фонда в 2022 году

В программе приняли участие: Школа экспорта РЭЦ, ФРИИ, Центр глобальной ИТ-кооперации, а также **более 15** экспортно-ориентированных компаний



В рамках интенсива «цифровые атташе» познакомились с нормативно-справочной информацией по выходу на зарубежные рынки, продуктовой линейкой ключевых экспортно-ориентированных ИТ-компаний, а также получили знания по специфике выхода на конкретные рынки с учетом уже имеющегося у компаний опыта.

Учитывая успешное проведение программы и востребованность проекта, планируется организация «второй волны» обучения по итогам завершения Минпромторгом России внутренних процедур по отбору и подготовке к командированию «цифровых атташе».

Также фондом подготовлены предложения по расширению службы и формированию «бэк-офиса цифровых атташе», направленные письмом от 3 ноября 2022 г. № ИСХ-753/22 в Минпромторг России и Минцифры России. Дополнительно фондом разработаны предложения по развитию экспорта электронной и радиоэлектронной промышленности с задействованием возможностей службы «цифровых атташе» (направлены письмом от 25 ноября 2022 г. № ИСХ-837/22 в Минпромторг России).

В соответствии с пунктом 6 раздела I протокола совещания у Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации – Министра промышленности и торговли Российской Федерации Д.В. Мантурова и Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Д.Н. Чернышенко от 27 сентября 2022 г. № МД-П7-50пр состоялось перераспределение функций в рамках развития службы «цифровых атташе». Подписано обновленное соглашение от 24 января 2023 г. № С2/29 между Министерством промышленности и торговли Российской Федерации и Российским фондом развития информационных технологий о взаимодействии в области кадрового обеспечения деятельности торговых представительств Российской Федерации в иностранных государствах.

2.7 СОЗДАНИЕ НАЦИОНАЛЬНОГО РЕПОЗИТОРИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ ЭКСПЕРИМЕНТА ПО ПУБЛИКАЦИИ ОТКРЫТОГО ПО

10 октября 2022 г. принято постановление Правительства Российской Федерации № 1804 «О проведении эксперимента по предоставлению права использования программ для электронных вычислительных машин, алгоритмов, баз данных и документации к ним, в том числе исключительное право на которые принадлежит Российской Федерации, на условиях открытой лицензии и созданию условий для использования открытого программного обеспечения», в рамках которого фонд определен одним из ключевых участников эксперимента.

Целями эксперимента являются:

- обеспечение неограниченного (повторного), использования программного обеспечения на условиях открытой лицензии;
- внедрение современных практик создания и развития российского программного обеспечения;
- обеспечение импортозамещения в сфере информационных технологий;
- обеспечение увеличения объема участия отечественных компаний (разработчиков) в разработке открытого программного обеспечения с сохранением доступа к решениям;
- снижение издержек заказчиков отечественного программного обеспечения;
- повышение качества программного обеспечения, исключительное право на которое принадлежит Российской Федерации.

В рамках эксперимента на фонд возложен ряд задач, реализация которых запланирована на 2023 год:

- разработка методики отбора заявок на участие в эксперименте в срок до 01.02.2023;
- проведение отбора заявок на участие в эксперименте в срок до 01.05.2023);
- разработка технических требований к национальному репозиторию, порядка отбора и требований к оператору;
- обеспечение создания и контроль эксплуатации национального репозитория.

Срок проведения эксперимента – **с 1 ноября 2022 г. по 20 апреля 2024 г.**

2.8 ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

В рамках реализации информационно-коммуникационной деятельности фондом разработана и осуществлена единая стратегия.

Основными каналами для оперативного и максимально полного информирования о всех аспектах деятельности фонда являются официальный сайт фонда www.rfrit.ru и официальные страницы в соцсетях Telegram и ВКонтакте. В октябре 2022 года запущена страница в сети Одноклассники.

Как результат посещаемость сайта в 2022 году достигла **более 273 тыс. пользователей** (для сравнения посещаемость сайта по итогам 2021 года всего **137 тыс. пользователей**).

В настоящее время фонд осуществляет коммуникацию по размещению информационных и пресс-материалов по широкому пулу СМИ и соцмедиа, в том числе ТАСС, Интерфакс, РИА Новости, Российская газета, Коммерсантъ, TAdviser, Snews, Comnews и др.

Количество публикаций в СМИ с упоминанием фонда за 2022 год превысило **12,5 тысяч**.

С начала прошлого года количество подписчиков официального Telegram-канала фонда выросло **с 500 до 4,8 тысяч подписчиков**.

В 2022 году Представители фонда приняли участие в более чем **50 мероприятиях** федерального и регионального уровня. Ключевые из них – ЦИПР, ПМЭФ, ТЕХНОПРОМ, ВЭФ.

В апреле 2022 года фондом организовано значимое мероприятие RUSSIA OPEN SOURCE IT SUMMIT (г. Казань), в котором приняло участие свыше **500 человек** и **тысячи онлайн-зрителей**. По итогам мероприятия вышло более **50 публикаций в СМИ**.

При поддержке фонда на флагманской цифровой площадке Координационного центра Правительства Российской Федерации в 2022 году впервые прошла битва BI-систем – уникальное шоу-фестиваль российских BI-решений и успешных кейсов для госсектора. Трансляция шоу-фестиваля набрала более **14 тысяч просмотров**.

Партнёрами фонда в 2022 году стали **14 организаций**, среди них: Евразийский банк развития (ЕАБР), Негосударственный институт развития «Иннопрактика», АНО «Инновационный инжиниринговый центр» (ИИЦ), Центр компетенций по глобальной ИТ-кооперации, Московский центр инновационных технологий в здравоохранении и др.

2. Основные итоги деятельности фонда в 2022 году

В марте 2022 года развернут **центр поддержки ИТ-компаний и сотрудников**. Центр обрабатывает информацию и осуществляет коммуникацию с ИТ-сообществом по **5 каналам коммуникаций**:

1. Онлайн-формы ПОС ЕПГУ:

- «Меры поддержки ИТ-отрасли».
- «Предварительный отбор ИТ-проектов для грантовой поддержки».

2. Электронная почта:

- helpit@rfrit.ru.
- konkurs_vnedrenie@rfrit.ru

3. Telegram-каналы:

- «Помощь ИТ-компаниям».
- «РФРИТ – ГРАНТЫ – ОФИЦИАЛЬНО»
- «РФРИТ – обсуждение».
- Telegram-бот поддержки @rfrit_help_bot

4. Горячая линия;

5. Прямые линии и вебинары.

18
тысяч обращений по всем направлениям работы фонда обработал центр поддержки за 2022 год

200
вебинаров провёл фонд за 2022 год

36
тысяч уникальных участников

Систематизировано **770 вопросов** по итогам **5 вебинаров** с Министром цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, организованно техническое обеспечение и подготовка материалов к вебинарам.

2.9 ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ВЭБ.РФ

Благодаря нахождению в периметре Группы развития ВЭБ.РФ Российский фонд развития информационных технологий усилил взаимодействие с другими институтами развития, что позволяет выстраивать линейку связанных инструментов поддержки.

Фонд участвует в региональных мероприятиях ВЭБ.РФ, используя их для продвижения инструментов поддержки, а также взаимодействия с сообществом.

Перед институтами развития поставлена задача содействовать дальнейшему развитию получивших поддержку проектов – встраивать в экономику регионов, решать задачи импортозамещения. Поэтому здесь необходимо использовать все возможные финансовые инструменты, в том числе государственное-частное партнерство (ГЧП).

В прошедшем году с Фондом «Сколково» и Национальным Центром ГЧП заключено соглашение о сотрудничестве, в соответствии с которым запускается Цифровой акселератор ИТ-проектов на базе платформы «Росинфра», оператором которой является Национальный Центр ГЧП.

Для повышения качества жизни в городах планируется привлечь **100 масштабируемых ИТ-решений**, из которых в акселератор будет отобрано **10 проектов**, а до финансирования доведено примерно **3 проекта** на общую сумму **500 млн руб.**

Корпорация ВЭБ.РФ и фонд реализуют меры поддержки и через цифровой акселератор будут помогать проектам упаковывать свои решения в формат ГЧП с заинтересованными регионами и отраслями. Сейчас создается механизм для этой работы.

В ноябре прошлого года на площадке ВЭБ.РФ был проведен «День открытых дверей РФРИТ», собравший представителей всех институтов развития группы ВЭБ. В рамках мероприятия руководители направлений фонда рассказали про механизмы мер поддержки, процедуру подачи заявок, а также ответили на основные вопросы. По итогам мероприятия составлен протокол поручений фонду, на текущий момент все поручения выполнены.

Также в ноябре в рамках шоу-фестиваля информационно-аналитических решений Битва VI-проектов состоялось мероприятие «Битва дашбордов», на котором все институты развития группы ВЭБ.РФ представили свои форматы работы с аналитикой и данными, дашборды с визуализацией.

Ежемесячно в систему МойВЭБ загружается информация обо всех проектах, получивших грантовую поддержку, а также нефинансовых мерах поддержки.

В ходе работы с ВЭБ.РФ происходит оперативное взаимодействие со всеми ключевыми подразделениями, генеральный директор участвует в Управляющем комитете ВЭБ.РФ на системной основе.

Совместно с ВЭБ.РФ разработан ряд локальных нормативных актов, регламентирующих ключевые вопросы деятельности фонда, например, внедрения стандартов политики управления ликвидностью, закупочная деятельность, внутренний контроль и другие.

3

**Годовая
бухгалтерская
(финансовая)
отчетность фонда**

**АУДИТОРСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
НЕЗАВИСИМОГО АУДИТОРА**

о годовой бухгалтерской
(финансовой) отчетности

РФРИТ

за 2022 год

ООО «Интерком-Аудит»

125124, Москва,
3-я ул. Ямского поля, д. 2, корп. 13,
этаж 7, помещение XV, комната 6
тел./факс (495) 937-34-51
e-mail: info@intercom-audit.ru
www.intercom-audit.ru

Мнение

Мы провели аудит прилагаемой годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности РФРИТ (полное наименование: Российский фонд развития информационных технологий; ОГРН 1197700010530; местонахождение: 123112, Российская Федерация, город Москва, вн.тер.г.муниципальный округ Пресненский, набережная Пресненская, дом 8, строение 1, этаж 7), состоящей из бухгалтерского баланса по состоянию на 31 декабря 2022 года, отчета о целевом использовании средств за 2022 год, приложений к бухгалтерскому балансу и отчету о целевом использовании средств, в том числе отчета о финансовых результатах, отчета о движении денежных средств, пояснений к бухгалтерскому балансу и отчету о целевом использовании средств за 2022 год, включая краткий обзор основных положений учетной политики.

По нашему мнению, прилагаемая годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность отражает достоверно во всех существенных отношениях финансовое положение РФРИТ (далее – «Организация») по состоянию на 31 декабря 2022 года, целевое использование средств и их движение в 2022 году в соответствии с правилами составления бухгалтерской (финансовой) отчетности, установленными в Российской Федерации.

Основание для выражения мнения

Мы провели аудит в соответствии с Международными стандартами аудита (МСА). Наша ответственность в соответствии с этими стандартами раскрыта в разделе «Ответственность аудитора за аудит годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности» нашего заключения. Мы являемся независимыми по отношению к Организации в соответствии с Правилами независимости аудиторов и аудиторских организаций и Кодексом профессиональной этики аудиторов, соответствующими Международному кодексу этики профессиональных бухгалтеров (включая международные стандарты независимости), разработанному Советом по международным стандартам этики для профессиональных бухгалтеров, и нами выполнены прочие иные обязанности в соответствии с этими требованиями профессиональной этики. Мы полагаем, что полученные нами аудиторские доказательства являются достаточными и надлежащими, чтобы служить основанием для выражения нашего мнения.

Ответственность руководства и лиц, отвечающих за корпоративное управление Организации, за годовую бухгалтерскую (финансовую) отчетность

Руководство несет ответственность за подготовку и достоверное представление указанной годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности в соответствии с правилами составления бухгалтерской (финансовой) отчетности, установленными в Российской Федерации, и за систему внутреннего контроля, которую руководство считает необходимой для подготовки годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, не содержащей существенных искажений вследствие недобросовестных действий или ошибок.

При подготовке годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности руководство несет ответственность за оценку способности Организации продолжать непрерывно свою деятельность, за раскрытие в соответствующих случаях сведений, относящихся к

непрерывности деятельности, и за составление отчетности на основе допущения о непрерывности деятельности, за исключением случаев, когда руководство намеревается ликвидировать Организацию, прекратить ее деятельность, или когда у руководства отсутствует какая-либо иная реальная альтернатива, кроме ликвидации или прекращения деятельности.

Лица, отвечающие за корпоративное управление, несут ответственность за надзор за подготовкой годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности Организации.

Ответственность аудитора за аудит годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности

Наша цель состоит в получении разумной уверенности в том, что годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность не содержит существенных искажений вследствие недобросовестных действий или ошибок, и в выпуске аудиторского заключения, содержащего наше мнение. Разумная уверенность представляет собой высокую степень уверенности, но не является гарантией того, что аудит, проведенный в соответствии с Международными стандартами аудита, всегда выявляет существенные искажения при их наличии. Искажения могут быть результатом недобросовестных действий или ошибок и считаются существенными, если можно обоснованно предположить, что в отдельности или в совокупности они могут повлиять на экономические решения пользователей, принимаемые на основе этой годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности.

В рамках аудита, проводимого в соответствии с Международными стандартами аудита, мы применяем профессиональное суждение и сохраняем профессиональный скептицизм на протяжении всего аудита. Кроме того, мы выполняем следующее:

а) выявляем и оцениваем риски существенного искажения годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности вследствие недобросовестных действий или ошибок; разрабатываем и проводим аудиторские процедуры в ответ на эти риски; получаем аудиторские доказательства, являющиеся достаточными и надлежащими, чтобы служить основанием для выражения нашего мнения. Риск необнаружения существенного искажения в результате недобросовестных действий выше, чем риск необнаружения существенного искажения в результате ошибки, так как недобросовестные действия могут включать сговор, подлог, умышленный пропуск, искаженное представление информации или действия в обход системы внутреннего контроля;

б) получаем понимание системы внутреннего контроля, имеющей значение для аудита, с целью разработки аудиторских процедур, соответствующих обстоятельствам, но не с целью выражения мнения об эффективности системы внутреннего контроля Организации;

в) оцениваем надлежащий характер применяемой учетной политики, обоснованность оценочных значений, рассчитанных руководством Организации, и соответствующего раскрытия информации;

г) делаем вывод о правомерности применения руководством Организации допущения о непрерывности деятельности, а на основании полученных аудиторских доказательств – вывод о том, имеется ли существенная неопределенность в связи с событиями или условиями, в результате которых могут возникнуть значительные сомнения в способности Организации продолжать непрерывно свою деятельность. Если мы приходим к выводу о наличии существенной неопределенности, мы должны привлечь внимание в нашем аудиторском заключении к соответствующему раскрытию информации в годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности или, если такое раскрытие информации является ненадлежащим, модифицировать наше мнение. Наши выводы основаны на аудиторских доказательствах, полученных до даты нашего аудиторского заключения. Однако будущие события или условия могут привести к тому, что Организация утратит способность продолжать непрерывно свою деятельность;

5. Годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность фонда

ООО «Интерком-Аудит»

д) проводим оценку представления годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности в целом, ее структуры и содержания, включая раскрытие информации, а также того, представляет ли годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность лежащие в ее основе операции и события так, чтобы было обеспечено их достоверное представление.

Мы осуществляем информационное взаимодействие с лицами, отвечающими за корпоративное управление, доводя до их сведения, помимо прочего, информацию о запланированном объеме и сроках аудита, а также о существенных замечаниях по результатам аудита, в том числе о значительных недостатках системы внутреннего контроля, которые мы выявляем в процессе аудита.

Руководитель специальных проектов,
действует от имени аудиторской организации на основании
доверенности от 19.08.2022
(ОРНЗ 22006110227)



Агафонов
Олег Владимирович

Руководитель аудита,
по результатам которого
составлено аудиторское заключение
(ОРНЗ 22006072912)

Королев
Андрей Валерьевич

Аудиторская организация:

Общество с ограниченной ответственностью «Интерком-Аудит» (ООО «Интерком-Аудит»), ОГРН 1137746561787;

местонахождение: 125124, Российская Федерация, г. Москва, 3-я ул. Ямского поля, д. 2, корп. 13, этаж 7, помещение XV, комната 6;

член саморегулируемой организации аудиторов: Ассоциация «Содружество»;
ОРНЗ 11606074492

28 апреля 2023 года

5. Годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность фонда

Бухгалтерский баланс на 31 декабря 2022 г.

| | | | | | |
|--|--|--------------------------|-------------------|-----------|-------------|
| Организация Российский фонд развития информационных технологий | | Форма по ОКУД | 0710001 | | |
| Идентификационный номер налогоплательщика | | Дата (число, месяц, год) | 31 | 12 | 2022 |
| Вид экономической деятельности Предоставление прочих финансовых услуг, кроме услуг по страхованию и пенсионному обеспечению, не включенных в другие группировки | | по ОКПО | 40697063 | | |
| Организационно-правовая форма / форма собственности Фонды / Федеральная собственность | | ИНН | 9710077036 | | |
| Единица измерения: в тыс. рублей | | по ОКВЭД 2 | 64.99 | | |
| Местонахождение (адрес) 123112, Москва г, вн.тер.г. Пресненский, наб Пресненская, д. 8, стр. 1, этаж 7 | | по ОКОПФ / ОКФС | 70400 | 12 | |
| | | по ОКЕИ | 384 | | |

Бухгалтерская отчетность подлежит обязательному аудиту ДА НЕТ

Наименование аудиторской организации/фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального аудитора

ООО "Централ-Аудит"

Идентификационный номер налогоплательщика аудиторской организации/индивидуального аудитора

ИНН *4429444770*

Основной государственный регистрационный номер аудиторской организации/индивидуального аудитора

ОГРН/ОГРНИП *1134746561482*

| Пояснения | Наименование показателя | Код | На 31 декабря 2022 г. | На 31 декабря 2021 г. | На 31 декабря 2020 г. |
|-----------|--|-------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| | АКТИВ | | | | |
| | I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ | | | | |
| п.4 | Нематериальные активы | 1110 | 6 033 | 6 033 | 6 033 |
| | Результаты исследований и разработок | 1120 | - | - | - |
| | Нематериальные поисковые активы | 1130 | - | - | - |
| | Материальные поисковые активы | 1140 | - | - | - |
| п.3 | Основные средства | 1150 | 13 992 | 5 676 | 11 805 |
| | Доходные вложения в материальные ценности | 1160 | - | - | - |
| | Финансовые вложения | 1170 | - | - | - |
| | Отложенные налоговые активы | 1180 | - | - | 9 |
| | Прочие внеоборотные активы | 1190 | - | - | - |
| | Итого по разделу I | 1100 | 20 025 | 11 710 | 17 848 |
| | II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ | | | | |
| п.5 | Запасы | 1210 | 7 001 | 811 | - |
| | Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям | 1220 | - | - | - |
| п.6 | Дебиторская задолженность | 1230 | 12 604 | 31 | 83 |
| | в том числе: | | | | |
| | Расчеты с поставщиками и подрядчиками | 12301 | 11 329 | 17 | 26 |
| | Расчеты по налогам и сборам | 12302 | 657 | - | - |
| | Расчеты по социальному страхованию и обеспечению | 12303 | 114 | - | - |
| | Расчеты с персоналом по оплате труда | 12304 | 95 | 14 | - |
| | Расходы будущих периодов | 12305 | 410 | - | 57 |
| | Финансовые вложения (за исключением денежных эквивалентов) | 1240 | - | - | - |
| п.8 | Денежные средства и денежные эквиваленты | 1250 | 1 528 625 | 33 229 | 1 505 |
| п.7 | Прочие оборотные активы | 1260 | 4 886 | 262 | 191 |

5. Годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность фонда

| | | | | |
|---------------------|------|-----------|--------|--------|
| Итого по разделу II | 1200 | 1 553 116 | 34 334 | 1 779 |
| БАЛАНС | 1600 | 1 573 142 | 46 044 | 19 626 |

5. Годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность фонда

Форма 0710001 с.2

| Пояснения | Наименование показателя | Код | На 31 декабря 2022 г. | На 31 декабря 2021 г. | На 31 декабря 2020 г. |
|-----------|---|-------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | ПАССИВ | | | | |
| | III. ЦЕЛЕВОЕ ФИНАНСИРОВАНИЕ | | | | |
| | Паевой фонд | 1310 | - | - | - |
| | Целевой капитал | 1320 | - | - | - |
| п.11 | Целевые средства | 1350 | 1 524 424 | (28 042) | (15 001) |
| | неиспользованные целевые средства, предназначенные для обеспечения целей некоммерческой организации | 1351 | 1 441 894 | (30 244) | (14 204) |
| | чистая прибыль (убыток) от предпринимательской деятельности некоммерческой организации, предназначенная на финансовое обеспечение уставной деятельности | 1352 | 82 530 | 2 202 | (797) |
| п.2 | Фонд недвижимого и особо ценного движимого имущества | 1360 | 17 369 | 11 638 | 16 826 |
| | Резервный и иные целевые фонды | 1370 | - | - | - |
| | Итого по разделу III | 1300 | 1 541 794 | (16 404) | 1 826 |
| | IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА | | | | |
| | Заемные средства | 1410 | - | - | - |
| | Отложенные налоговые обязательства | 1420 | - | - | - |
| | Оценочные обязательства | 1430 | - | - | - |
| | Прочие обязательства | 1450 | - | - | - |
| | Итого по разделу IV | 1400 | - | - | - |
| | V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА | | | | |
| | Заемные средства | 1510 | - | - | - |
| п.6 | Кредиторская задолженность | 1520 | 4 885 | 52 591 | 592 |
| | в том числе: | | | | |
| | Расчеты с поставщиками и подрядчиками | 15201 | 2 620 | 19 528 | 18 |
| | Расчеты по налогам и сборам | 15202 | 1 940 | 372 | 550 |
| | Расчеты по социальному страхованию и обеспечению | 15203 | 277 | 3 812 | - |
| | Расчеты с персоналом по оплате труда | 15204 | 48 | 6 | - |
| | Расчеты с подотчетными лицами | 15205 | - | - | - |
| | Расчеты с разными дебиторами и кредиторами | 15206 | - | 28 873 | 23 |
| | Доходы будущих периодов | 1530 | - | - | - |
| п.9 | Оценочные обязательства | 1540 | 26 463 | 9 857 | 17 209 |
| | Прочие обязательства | 1550 | - | - | - |
| | Итого по разделу V | 1500 | 31 348 | 62 448 | 17 801 |
| | БАЛАНС | 1700 | 1 573 142 | 46 044 | 19 626 |



Руководитель

(подпись)

**Павлов Александр
Сергеевич**

(расшифровка подписи)

9 февраля 2023 г.



5. Годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность фонда

Отчет о целевом использовании средств за Январь - Декабрь 2022 г.

Организация Российский фонд развития информационных технологий

Идентификационный номер налогоплательщика

Вид экономической деятельности

Организационно-правовая форма / форма собственности

Фонды / **Федеральная собственность**

Единица измерения: в тыс. рублей

Форма по ОКУД

Дата (год, месяц, число)

по ОКПО

ИНН

по ОКВЭД 2

по ОКОПФ / ОКФС

по ОКЕИ

| Коды | | |
|------------|----|----|
| 0710003 | | |
| 2022 | 12 | 31 |
| 40697063 | | |
| 9710077036 | | |
| 64.99 | | |
| 70400 | 12 | |
| 384 | | |

| Пояснения | Наименование показателя | Код | За Январь - Декабрь 2022 г. | За Январь - Декабрь 2021 г. |
|-----------|---|------|--------------------------------|--------------------------------|
| | Остаток средств на начало отчетного года | 6100 | (28 042) | (15 001) |
| | Поступило средств | | | |
| | Вступительные взносы | 6210 | - | - |
| | Членские взносы | 6215 | - | - |
| п.11 | Целевые взносы | 6220 | 19 427 000 | 4 586 290 |
| | Добровольные имущественные взносы и пожертвования | 6230 | - | 40 |
| | Прибыль от приносящей доход деятельности | 6240 | 79 660 | 2 241 |
| | Прочие | 6250 | - | - |
| | Всего поступило средств | 6200 | 19 506 660 | 4 588 571 |
| | Использовано средств | | | |
| п.11 | Расходы на целевые мероприятия | 6310 | (17 354 587) | (4 334 636) |
| | в том числе: | | | |
| | социальная и благотворительная помощь | 6311 | - | - |
| | проведение конференций, совещаний, семинаров и т.п. | 6312 | (3 040) | - |
| п.11 | иные мероприятия | 6313 | (17 351 547) | (4 334 636) |
| | Расходы на содержание аппарата управления | 6320 | (550 802) | (228 902) |
| | в том числе: | | | |
| п.11 | расходы, связанные с оплатой труда (включая начисления) | 6321 | (484 965) | (199 083) |
| | выплаты, не связанные с оплатой труда | 6322 | - | - |
| | расходы на служебные командировки и деловые поездки | 6323 | (1 223) | (755) |
| | содержание помещений, зданий, автомобильного транспорта и иного имущества (кроме ремонта) | 6324 | (48 376) | (24 602) |
| | ремонт основных средств и иного имущества | 6325 | - | - |
| | прочие | 6326 | (16 238) | (4 463) |
| | Приобретение основных средств, инвентаря и иного имущества | 6330 | (12 802) | (3 706) |
| п.11 | Прочие | 6350 | (36 003) | (34 370) |
| | в том числе: | | | |
| | Расходы на экспертизу проектов | 6351 | (19 590) | (28 114) |
| | Информационно-коммуникационные услуги | 6352 | (9 307) | (686) |
| | Тех. поддержка портала/сайта | 6353 | (3 025) | (3 514) |
| | Расходы на популяризацию | 6354 | (2 278) | (1 025) |
| | Аудиторские услуги | 6355 | (525) | (500) |
| | Прочие расходы | 6356 | (1 278) | (531) |
| | Всего использовано средств | 6300 | (17 954 194) | (4 601 612) |
| | Остаток средств на конец отчетного года | 6400 | 1 524 424 | (28 042) |



Руководитель (подпись)

Павлов Александр
Сергеевич

(расшифровка подписи)

9 февраля 2023 г.



5. Годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность фонда

Отчет о финансовых результатах за Январь - Декабрь 2022 г.

| | | | | | |
|---|---|--------------------------|-------------------|-----------|-------------|
| | | Дата (число, месяц, год) | Коды | | |
| | | Форма по ОКУД | 0710002 | | |
| | | по ОКПО | 31 | 12 | 2022 |
| Организация | Российский фонд развития информационных технологий | ИНН | 40697063 | | |
| Идентификационный номер налогоплательщика | | по ОКВЭД 2 | 9710077036 | | |
| Вид экономической деятельности | Предоставление прочих финансовых услуг, кроме услуг по страхованию и пенсионному обеспечению, не включенных в другие группировки | по ОКПОФ / ОКФС | 64.99 | | |
| Организационно-правовая форма / форма собственности | Фонды / Федеральная собственность | по ОКЕИ | 70400 | 12 | |
| Единица измерения: | в тыс. рублей | | 384 | | |

| Пояснения | Наименование показателя | Код | За Январь - Декабрь 2022 г. | За Январь - Декабрь 2021 г. |
|-----------|---|------|-----------------------------|-----------------------------|
| | Выручка | 2110 | - | 12 775 |
| | Себестоимость продаж | 2120 | - | (5 573) |
| | Валовая прибыль (убыток) | 2100 | - | 7 202 |
| | Коммерческие расходы | 2210 | - | - |
| п.12 | Управленческие расходы | 2220 | (52 855) | (4 029) |
| | Прибыль (убыток) от продаж | 2200 | (52 855) | 3 173 |
| | Доходы от участия в других организациях | 2310 | - | - |
| | Проценты к получению | 2320 | - | - |
| | Проценты к уплате | 2330 | - | - |
| п.12 | Прочие доходы | 2340 | 138 047 | 1 469 |
| | Прочие расходы | 2350 | (1 104) | (1 807) |
| | Прибыль (убыток) до налогообложения | 2300 | 84 088 | 2 835 |
| | Налог на прибыль | 2410 | (4 164) | (427) |
| | в том числе: | | | |
| | текущий налог на прибыль | 2411 | - | - |
| | отложенный налог на прибыль | 2412 | - | - |
| | Прочее | 2460 | (263) | (167) |
| | Чистая прибыль (убыток) | 2400 | 79 661 | 2 241 |

5. Годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность фонда

Форма 0710002 с.2

| Пояснения | Наименование показателя | Код | За Январь - Декабрь 2022 г. | За Январь - Декабрь 2021 г. |
|-----------|---|------|--------------------------------|--------------------------------|
| | Результат от переоценки внеоборотных активов, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода | 2510 | (3 702) | (8 055) |
| | Результат от прочих операций, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода | 2520 | - | - |
| | Налог на прибыль от операций, результат которых не включается в чистую прибыль (убыток) периода | 2530 | - | - |
| | Совокупный финансовый результат периода | 2500 | 75 959 | (5 814) |
| | Справочно | | | |
| | Базовая прибыль (убыток) на акцию | 2900 | - | - |
| | Разводненная прибыль (убыток) на акцию | 2910 | - | - |



Руководитель _____
(подпись)

**Павлов Александр
Сергеевич**

(расшифровка подписи)

9 февраля 2023 г.



5. Годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность фонда

Отчет о движении денежных средств за Январь - Декабрь 2022 г.

Организация Российский фонд развития информационных технологий
Идентификационный номер налогоплательщика

Вид экономической деятельности Предоставление прочих финансовых услуг, кроме услуг по страхованию и пенсионному обеспечению, не включенных в другие группировки

Организационно-правовая форма / форма собственности Фонды / Федеральная собственность

Единица измерения: в тыс. рублей

Дата (число, месяц, год)

Форма по ОКУД

по ОКПО

ИНН

по ОКВЭД 2

по ОКОПФ / ОКФС
по ОКЕИ

| Коды | | |
|------------|----|------|
| 0710005 | | |
| 31 | 12 | 2022 |
| 40697063 | | |
| 9710077036 | | |
| 64.99 | | |
| 70400 | 12 | |
| 384 | | |

| Наименование показателя | Код | За Январь - Декабрь 2022 г. | За Январь - Декабрь 2021 г. |
|---|------|-----------------------------|-----------------------------|
| Денежные потоки от текущих операций | | | |
| Поступления - всего | 4110 | 19 427 404 | 4 629 436 |
| в том числе: | | | |
| от продажи продукции, товаров, работ и услуг | 4111 | - | 12 775 |
| арендных платежей, лицензионных платежей, роялти, комиссионных и иных аналогичных платежей | 4112 | - | - |
| от перепродажи финансовых вложений | 4113 | - | - |
| субсидия из федерального бюджета | 4114 | 17 927 000 | 4 586 290 |
| целевое пожертвование | 4115 | 1 500 000 | - |
| возврат субсидии прошлых лет, подлежащая возврату в бюджет | 4116 | - | 28 862 |
| прочие поступления | 4119 | 404 | 1 509 |
| Платежи - всего | 4120 | (18 056 759) | (4 595 746) |
| в том числе: | | | |
| поставщикам (подрядчикам) за сырье, материалы, работы, услуги | 4121 | (179 477) | (47 306) |
| в связи с оплатой труда работников | 4122 | (487 581) | (210 501) |
| процентов по долговым обязательствам | 4123 | - | - |
| налога на прибыль организаций | 4124 | - | (301) |
| Налог УСН | 4125 | (3 125) | (209) |
| прочие платежи | 4129 | (17 386 576) | (4 337 429) |
| Сальдо денежных потоков от текущих операций | 4100 | 1 370 645 | 33 690 |
| Денежные потоки от инвестиционных операций | | | |
| Поступления - всего | 4210 | - | - |
| в том числе: | | | |
| от продажи внеоборотных активов (кроме финансовых вложений) | 4211 | - | - |
| от продажи акций других организаций (долей участия) | 4212 | - | - |
| от возврата предоставленных займов, от продажи долговых ценных бумаг (прав требования денежных средств к другим лицам) | 4213 | - | - |
| дивидендов, процентов по долговым финансовым вложениям и аналогичных поступлений от долевого участия в других организациях | 4214 | - | - |
| прочие поступления | 4219 | - | - |
| Платежи - всего | 4220 | (12 892) | (1 966) |
| в том числе: | | | |
| в связи с приобретением, созданием, модернизацией, реконструкцией и подготовкой к использованию внеоборотных активов | 4221 | (12 892) | (1 966) |
| в связи с приобретением акций других организаций (долей участия) | 4222 | - | - |
| в связи с приобретением долговых ценных бумаг (прав требования денежных средств к другим лицам), предоставление займов другим лицам | 4223 | - | - |
| процентов по долговым обязательствам, включаемым в стоимость инвестиционного актива | 4224 | - | - |
| прочие платежи | 4229 | - | - |
| Сальдо денежных потоков от инвестиционных операций | 4200 | (12 892) | (1 966) |

5. Годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность фонда

Форма 0710005 с.2

| Наименование показателя | Код | За Январь - Декабрь 2022 г. | За Январь - Декабрь 2021 г. |
|---|------|--------------------------------|--------------------------------|
| Денежные потоки от финансовых операций | | | |
| Поступления - всего | 4310 | 137 643 | - |
| в том числе: | | | |
| получение кредитов и займов | 4311 | - | - |
| денежных вкладов собственников (участников) | 4312 | - | - |
| от выпуска акций, увеличения долей участия | 4313 | - | - |
| от выпуска облигаций, векселей и других долговых ценных бумаг и др. | 4314 | - | - |
| прочие поступления | 4319 | 137 643 | - |
| Платежи - всего | 4320 | - | - |
| в том числе: | | | |
| собственникам (участникам) в связи с выкупом у них акций (долей участия) организации или их выходом из состава участников | 4321 | - | - |
| на уплату дивидендов и иных платежей по распределению прибыли в пользу собственников (участников) | 4322 | - | - |
| в связи с погашением (выкупом) векселей и других долговых ценных бумаг, возврат кредитов и займов | 4323 | - | - |
| прочие платежи | 4329 | - | - |
| Сальдо денежных потоков от финансовых операций | 4300 | 137 643 | - |
| Сальдо денежных потоков за отчетный период | 4400 | 1 495 396 | 31 724 |
| Остаток денежных средств и денежных эквивалентов на начало отчетного периода | 4450 | 33 229 | 1 505 |
| Остаток денежных средств и денежных эквивалентов на конец отчетного периода | 4500 | 1 528 625 | 33 229 |
| Величина влияния изменений курса иностранной валюты по отношению к рублю | 4490 | - | - |



Руководитель

(подпись)

**Павлов Александр
Сергеевич**

(расшифровка подписи)

9 февраля 2023 г.

**Пояснения к бухгалтерскому балансу и отчету о целевом использовании средств
за 2022 год**

Российского фонда развития информационных технологий

Бухгалтерская (финансовая) отчетность сформирована исходя из действующих в Российской Федерации правил бухгалтерского учета и отчетности. Единица измерения показателей — тыс. рублей.

Под отчетным периодом за 2022 год понимается период с 1 января 2022 г. по 31 декабря 2022 г.

1. Основные сведения о Фонде

Полное наименование Фонда на русском языке – Российский фонд развития информационных технологий.

Сокращенное наименование Фонда на русском языке – РФРИТ.

Наименование Фонда на английском языке – Russian Information Technology Development Foundation.

Внесено в Единый государственный реестр юридических лиц за основным государственным номером 1197700010530 от 15 июля 2019 г.

ИНН/КПП: 9710077036/770301001 (свидетельство о постановке на учет от 15 июля 2019 г., выдано Управлением Федеральной налоговой службы России по г. Москве)

Фонд зарегистрирован по адресу: 123112, Москва г, вн.тер.г. муниципальный округ Пресненский, наб. Пресненская, д. 8, стр. 1, этаж 7.

Среднесписочная численность работников Фонда за 2022 год составила 70 человек. Среднесписочная численность работников Фонда за 2021 год составила 37 человек.

Целями деятельности Фонда являются:

- 1) финансовое обеспечение и иная поддержка научной, научно-технической, инновационной деятельности в сфере информационно-коммуникационных технологий;
- 2) содействие продвижению продукции, интеллектуальных прав, работ и услуг российских организаций в сфере информационно-коммуникационных технологий на российском и зарубежных рынках;
- 3) содействие импортозамещению высокотехнологичной продукции, включая программное обеспечение, компьютерное и коммуникационное оборудование;

4) содействие обеспечению перспективных кадровых потребностей российских организаций в сфере информационно-коммуникационных технологий;

5) популяризация деятельности и профессий в сфере информационно-коммуникационных технологий, а также полученных российскими организациями и гражданами результатов научной, научно-технической, инновационной деятельности в сфере информационно-коммуникационных технологий.

В соответствии с Уставом Фонд вправе осуществлять на платной основе следующие виды деятельности:

1) разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в указанной области и другие сопутствующие услуги;

2) деятельность в области информационных технологий;

3) издательская деятельность;

4) операции с недвижимым имуществом;

5) деятельность головных офисов;

6) консультирование по вопросам управления;

7) рекламная деятельность и исследование конъюнктуры рынка;

8) деятельность по обслуживанию зданий и территорий;

9) административно-хозяйственная деятельность, вспомогательная деятельность по обеспечению функционирования организации.

Учредителем Фонда является Российская Федерация в лице Правительства Российской Федерации.

Органами управления Фонда являются:

– наблюдательный совет Фонда;

– правление Фонда;

– генеральный директор Фонда.

Наблюдательный совет Фонда является высшим коллегиальным органом управления, контролирующим текущую деятельность правления Фонда и генерального директора Фонда в целях соблюдения ими уставной деятельности.

Правление Фонда является коллегиальным исполнительным органом Фонда и осуществляет руководство текущей деятельностью Фонда, за исключением решения вопросов, отнесенных к компетенции других органов управления Фонда.

5. Годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность фонда

Генеральный директор Фонда является единоличным исполнительным органом фонда и осуществляет руководство его текущей деятельностью в порядке, установленном уставом. Генеральный директор является членом наблюдательного совета по должности.

Наблюдательный совет Фонда по состоянию на 31 декабря 2022 г.:

| | ФИО должность |
|----|---|
| 1 | Шадаев М.И., Министр цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ |
| 2 | Ванин А.С., старший вице-президент ПАО Сбербанк |
| 3 | Галицкий А.В., управляющий партнер международного венчурного фонда «Almaz Capital Partners» |
| 4 | Демьянов А.В., вице-президент ВЭБ.РФ |
| 5 | Комар Е.В., директор Департамента информационных технологий Правительства РФ |
| 6 | Корчунов В.А., управляющий директор бизнес-блока государственной корпорации развития ВЭБ РФ |
| 7 | Макаров В.Л., президент НП «Руссофт» |
| 8 | Массух И.И., директор АНО «Центр компетенций по импортозамещению в сфере информационно-коммуникационных технологий» |
| 9 | Нестерова А.В., председатель совета директоров ООО «Глобал Русь Трейд» |
| 10 | Паршин М.В., заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации |
| 11 | Подгузов Н.Р., председатель правления Евразийского банка развития |
| 12 | Павлов А.С., генеральный директор РФРИТ |

Единоличный исполнительный орган – генеральный директор Фонда Павлов Александр Сергеевич.

2. Существенные аспекты учетной политики и представления информации в бухгалтерской отчетности

Бухгалтерская отчетность Фонда составлена в соответствии с действующим в Российской Федерации правилами бухгалтерского учета и отчетности, установленными, в частности, Федеральным законом «О бухгалтерском учете» от 6 декабря 2011 г. № 402-ФЗ, Положением по ведению бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности в Российской Федерации, утвержденным приказом Министерства финансов Российской Федерации

Федерации от 29 июля 1998 г. № 34н, а также Положением об учетной политике, утвержденным приказом Российского Фонда развития информационных технологий от 30 декабря 2021 г. № 109.

В соответствии с Федеральным законом от 6 декабря 2011 г. 402-ФЗ «О бухгалтерском учете» годовая бухгалтерская отчетность Фонда состоит из бухгалтерского баланса, отчета о финансовых результатах, отчета о целевом использовании средств, отчета и движении денежных средств и пояснений к ним, предусмотренных нормативными правовыми актами.

Учет хозяйственных операций, активов и обязательств ведется обособленно по следующим видам деятельности:

- обеспечение деятельности Фонда за счет средств субсидий из федерального бюджета (некоммерческая деятельность);
- гранты (некоммерческая деятельность);
- приносящая доход деятельность;
- деятельность, за счет благотворительных пожертвований.

Расходы, связанные с обеспечением деятельности Фонда за счет средств субсидий из федерального бюджета, могут распределяться расчетным путем между субсидиями в соответствии с пропорцией, утверждаемой ежегодно приказом генерального директора Фонда. Пропорция распределения расходов между субсидиями в течение отчетного года может быть пересмотрена.

Общехозяйственные расходы (счет учета расходов в бухгалтерском учете 26), относящиеся к некоммерческой и приносящей доход деятельности, распределяются следующим образом:

- расходы, предусмотренные сметой расходов, расчетным путем не распределяются, в полной сумме относятся за счет субсидии на счет 86 «Целевое финансирование»;
- расходы, не предусмотренные сметой расходов и относящиеся как к коммерческой, так и к некоммерческой деятельности, финансируются за счет приносящей доход деятельности, распределяются ежемесячно пропорционально доле выручки от приносящей доход деятельности в общей сумме всех доходов (выручка от приносящей доход деятельности (сч.90)).

В случае отсутствия в отчетном периоде выручки от приносящей доход деятельности указанные расходы не распределяются.

Средства целевого финансирования (субсидии) принимаются к бухгалтерскому учету методом начисления при наличии следующих условий:

- имеется уверенность, что условия предоставления этих средств Фонду будут выполнены. Подтверждением этого являются заключенные соглашения;
- имеется уверенность, что указанные средства будут получены. Подтверждением этого является утвержденный план-график перечислений субсидий.

Начисление средств целевого финансирования отражается записями по кредиту счета 86 «Целевое финансирование» в корреспонденции со счетом 76 «Расчеты с разными дебиторами и кредиторами».

В конце года остатки средств неподтвержденного к использованию целевого финансирования списываются и отражаются сторнировочными записями по кредиту счета 86 «Целевое финансирование» в корреспонденции со счетом 76 «Расчеты с разными дебиторами и кредиторами».

Фактическое поступление средств целевого финансирования отражается по кредиту счета 76 «Расчеты с разными дебиторами и кредиторами» в корреспонденции со счетом 51 «Расчетные счета».

Учет доходов и расходов Фонда осуществляется по методу начисления. Расходы, связанные с выполнением уставных целей и задач, учитываются обособленно по каждому виду деятельности. Заккрытие расходов по некоммерческой деятельности осуществляется путем отнесения произведенных расходов ежемесячно на счет 86 «Целевое финансирование».

Хозяйственные операции по выдаче грантов грантополучателям, а также возврат экономии или израсходованных нецелевым образом части гранта от грантополучателя, отражаются в бухгалтерском учете на дату соответствующих платежных документов. В отчетности, а именно в форме «Отчет о движении денежных средств» к Балансу, возврат экономии средств части грантов отражается сальдировано.

Основные средства в бухгалтерском учете отражаются по первоначальной стоимости с разделением по источникам финансирования. По состоянию на 1 января 2022 года был выполнен переход на ФСБУ 6/2020 «Основные средства», информация о начисленном износе перенесена на счет 02 «Амортизация основных средств», амортизация по основным средствам начисляется линейным способом в корреспонденции со счетом 83 «Добавочный капитал».

Активы, срок полезного использования которых более 1 года и имеющие стоимость до 40 000 рублей, признаются материально-производственными запасами и списываются по мере отпуска в эксплуатацию. В целях обеспечения достоверности учета этих объектов при эксплуатации в организации осуществляется надлежащий контроль за их движением на забалансовых счетах.

В бухгалтерском учете использование средств целевого финансирования на приобретение внеоборотных активов отражается бухгалтерской записью по дебету счета 86 «Целевое финансирование» и по кредиту счета 83 «Добавочный капитал», субсчета «Прирост стоимости основных средств», «Прирост стоимости нематериальных активов».

Резерв по предстоящим расходам на ремонт и гарантийное обслуживание основных средств не создается.

Расходы будущих периодов списываются равномерно в соответствии со сроком действия договора, по которому они были приобретены. Срок списания расходов будущих периодов в части расходов на программное обеспечение равен 12 месяцев, если иное не установлено договором.

Учетной политикой Фонда предусмотрено ежемесячное создание оценочных обязательств на выплату отпусков.

Источниками финансового обеспечения Фонда в 2022 году были:

- средства субсидий из федерального бюджета на выдачу грантов и обеспечение деятельности Фонда;
- добровольные пожертвования;
- доходы, полученные от размещения временно свободных денежных средств в кредитных организациях.

2.2. Исправление ошибок в бухгалтерском учете и отчетности

Фондом используются правила исправления ошибок и порядок раскрытия информации об ошибках в бухгалтерском учете и отчетности организации, установленные Положением по бухгалтерскому учету «Исправление ошибок в бухгалтерском учете и отчетности» (ПБУ 22/2010), утвержденным приказом Министерства финансов Российской Федерации от 28 июня 2010 г. № 63н.

Ошибка признается существенной, если она в отдельности или в совокупности с другими ошибками за один и тот же отчетный период может повлиять на экономические решения пользователей, принимаемые ими на основе бухгалтерской отчетности, составленной за этот отчетный период. Существенность ошибки Фонд определяет самостоятельно, исходя как из величины, так и характера соответствующей статьи (статей) бухгалтерской отчетности.

Выявленные ошибки и их последствия подлежат обязательному исправлению. Исправления вносятся в соответствии с требованиями ПБУ 22/2010 в зависимости от момента выявления ошибки.

Пересмотренная бухгалтерская отчетность, представляется во все адреса, в которые была представлена первоначальная бухгалтерская отчетность.

2.3. Организация и формы бухгалтерского учета

Бухгалтерский учет в Фонде ведется Финансово-бухгалтерским департаментом, возглавляемой директором Финансово-бухгалтерского департамента – главным бухгалтером. Для ведения бухгалтерского и налогового учета применяется программный продукт 1С: Предприятие 8.3 «Бухгалтерия для некоммерческой организации».

2.4. Инвентаризация имущества и обязательств

Фонд недвижимого и особо ценного движимого имущества.

Порядок проведения и инвентаризации имущества и обязательств, а также отражения в бухгалтерской отчетности результатов ее проведения, осуществляется в соответствии с требованиями Положения по ведению бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности в Российской Федерации от 29 июля 1998 г. № 34н, а также Методических указаний по инвентаризации имущества и финансовых обязательств, утвержденных приказом Министерства финансов Российской Федерации от 13 июня 1995 г. № 49.

В 2022 году была проведена инвентаризация имущества и обязательств.

Фонд недвижимого и особо ценного движимого имущества (17 369 тыс. рублей, строка 1360 Бухгалтерского баланса) формируется только из остаточной стоимости основных средств, нематериальных активов, приобретенных за счет средств субсидий из

федерального бюджета и пожертвований без учета стоимости основных средств, приобретенных за счет средств, полученных от приносящей доход деятельности. Основные средства, приобретенные за счет средств, полученных от приносящей доход деятельности, в сумме 3 184 тыс. рублей не формируют фонд недвижимого и особо ценного движимого имущества.

3. Основные средства

К основным средствам относятся принятые к учету в установленном порядке активы, удовлетворяющие критериям Федерального стандарта бухгалтерского учета ФСБУ 6/2020 "Основные средства", утвержденного приказом Министерства финансов Российской Федерации от 17 сентября 2020 г. № 204н.

Выбытие объектов основных средств, приобретенных за счет субсидий из федерального бюджета, согласовывается с Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации (ФОИВ). Средства, полученные в результате выбытия (реализации) основных средств, направляются в доход федерального бюджета.

В Фонде ведется отдельный учет (в разрезе источников финансирования) основных средств.

По состоянию на 1 января 2022 года был выполнен переход на ФСБУ 6/2020 «Основные средства». Информация о начисленном износе перенесена на счет 02 «Амортизация основных средств», амортизация по основным средствам начисляется линейным способом в корреспонденции со счетом 83 «Добавочный капитал».

Авансов, выданных в связи с созданием, приобретением основных средств, Фонд на отчетные даты не имеет.

Расходы по ремонту и обслуживанию основных средств включаются в состав текущих расходов по окончании работ в размере фактических затрат

5. Годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность фонда

Корректировка данных отчетного периода в связи с изменениями учетной политики

| Наименование показателя | Код строки | Сумма до корректировки | Корректировка | Сумма после корректировки |
|--|-------------|------------------------|----------------|---------------------------|
| На 31 декабря 2021 г. | | | | |
| АКТИВ | | | | |
| I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ | | | | |
| Основные средства | 1150 | 13 462 | (7 786) | 5 676 |
| Итого по разделу I | 1100 | 19 495 | (7 786) | 11 710 |
| БАЛАНС | 1600 | 53 829 | (7 786) | 46 044 |
| ПАССИВ | | | | |
| III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ | | | | |
| Целевые средства | 1350 | (28 003) | (39) | (28 042) |
| Фонд недвижимого и особо ценного движимого имущества | 1360 | 19 384 | (7 747) | 11 638 |
| Итого по разделу III | 1300 | (8 619) | (7 786) | (16 404) |
| БАЛАНС | 1700 | 53 829 | (7 786) | 46 044 |

Наличие и движение основных средств (тыс. руб.)

| Наименование показателя | Период | На начало года | | Изменения за период | | | | | | На конец периода | | |
|---|-----------|--------------------------|---------------------------------|---------------------|--------------------------|-------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|-------------------|--------------------------|-------------------|
| | | Первоначальная стоимость | Накопленный износ (амортизация) | Поступило | Выбыло объектов | | Начислено износа | убыток от обесценения | Переоценка | | Первоначальная стоимость | Накопленный износ |
| | | | | | Первоначальная стоимость | Накопленный износ | | | Первоначальная стоимость | Накопленный износ | | |
| Основные средства (без учета доходных вложений в материальные ценности) | за 2022г. | 13 462 | (7 786) | 12 618 | - | - | (4 576) | - | - | - | 26 080 | (12 362) |
| | за 2021г. | 10 904 | (3 738) | 2 867 | (309) | 8 032 | (4 294) | - | - | - | 13 462 | (7 786) |
| в том числе: | за 2022г. | 13 351 | (7 747) | 12 618 | - | - | (4 540) | - | - | - | 25 969 | (12 287) |
| Офисное оборудование | за 2021г. | 10 793 | (3 735) | 2 867 | (309) | - | (4 257) | - | - | - | 13 351 | (7 747) |
| Другие виды основных средств | за 2022г. | 111 | (39) | - | - | - | (36) | - | - | - | 111 | (75) |
| | за 2021г. | 111 | (3) | - | - | - | (36) | - | - | - | 111 | (39) |
| Учтено в составе доходных вложений в материальные ценности | за 2022г. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | за 2021г. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| в том числе: | за 2022г. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | за 2021г. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

5. Годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность фонда

Незавершенные капитальные вложения (тыс. руб.)

| Наименование показателя | Период | На начало года | Изменения за период | | | На конец периода |
|--|-----------|----------------|---------------------|---------|---|------------------|
| | | | затраты за период | списано | принято к учету в качестве основных средств или увеличена стоимость | |
| Незавершенное строительство и незаконченные операции по приобретению, модернизации и т.п. основных средств – всего | за 2022г. | - | 12 892 | - | (12 618) | 274 |
| | за 2021г. | 901 | 1 966 | - | (2 867) | - |

Иное использование основных средств (тыс. руб.)

| Наименование показателя | На 31 декабря 2022 г. | На 31 декабря 2021 г. | На 31 декабря 2020 г. |
|---|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Переданные в аренду основные средства, числящиеся на балансе | | | |
| Переданные в аренду основные средства, числящиеся за балансом | | | |
| Полученные в аренду основные средства, числящиеся на балансе | | | |
| Полученные в аренду основные средства, числящиеся за балансом | 198 121 | 94 573 | 85 843 |
| Объекты недвижимости, принятые в эксплуатацию и фактически используемые, находящиеся в процессе государственной регистрации | | | |
| Основные средства, переведенные на консервацию | | | |

3.1. Арендные отношения (арендуемое имущество)

Российский фонд информационных технологий осуществляет деятельность в арендуемых им нежилых помещениях по адресу: 123112, г. Москва, Пресненская наб. Д. 8, стр.1, этаж 7 на основании ниже следующих договоров.

| № | Контрагент | Договор аренды | Предмет договора | Срок начала, срок окончания аренды (субаренды) |
|---|-----------------|----------------------------|---|--|
| 1 | ООО "ИТС Групп" | от 15.10.2021 № 2021-10-01 | субаренда 534 кв. м, временное владение и пользование | с 01.10.2021 по 19.03.2022 |
| 2 | ООО "ИТС Групп" | от 10.03.2022 № 2022-03-10 | субаренда 534 кв.м, временное владение и пользование | с 20.03.2022 по 31.05.2022 |
| 3 | ООО "ИТС Групп" | от 29.04.2022 № 2022-04-29 | субаренда 1100 кв.м, временное владение и пользование | с 01.06.2022 по 19.02.2023 |
| 4 | ООО "ИТС Групп" | от 29.04.2022 № 2022-04-30 | субаренда 567,1 кв. м, временное владение и пользование | с 21.05.2022 по 31.05.2022 |

Заключение краткосрочных договоров аренды в 2022 году обусловлено субъективными условиями: решениями Правительства Российской Федерации по расширению или сокращению объемов деятельности РФРИТ, недостаточностью финансового обеспечения на указанные цели, изменением условий субаренды, обеспечением безопасности размещения работников. РФРИТ не был уверен в долгосрочности договоров субаренды, заключаемых с ООО «ИТС-групп».

В течение 2022 года, генеральным директором Фонда дано указание проработать вопрос размещения Фонда в нежилых помещениях компаний группы ВЭБ.РФ. (протокол оперативного совещания генерального директора от 16.12.2022 № 41).

На дату формирования отчетности проведены переговоры с группой компаний ВЭБ.РФ о предоставлении в аренду нежилых помещений для Фонда, произведен подбор ряда помещений для размещения Фонда.

В связи с изложенным, РФРИТ не планировал перезаключать договор с ООО «ИТС групп» о переезде в другое помещение и соответственно не формировал право пользования активом на 31.12.2022.

4. Нематериальные активы

В составе нематериальных активов Фонда отражается информация об объектах нематериальных активов, соответствующих требованиям Положения по бухгалтерскому учету «Учет нематериальных активов» (ПБУ 14/2007), утвержденного приказом Министерства финансов Российской Федерации от 27 декабря 2007 г. № 153н.

Объекты НМА принимаются к учету по фактической (первоначальной) стоимости, которая определяется в порядке, установленном пп. 7-15 ПБУ 14/2007.

Определение срока полезного использования производится исходя из ожидаемого срока использования актива, в течение которого Фонд предполагает получать экономические выгоды.

В 2022 году Фондом нематериальные активы не приобретались.

По состоянию на 31 декабря 2022 г. стоимость НМА составила 6 033 тыс. рублей, из них НМА, приобретенных за счет средств субсидии из федерального бюджета — 6 033 тыс. рублей.

В соответствии п. 24 ПБУ 14/2007 «Учет нематериальных активов» некоммерческими организациями по нематериальным активам амортизация не начисляется.

5. Годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность фонда

Срок полезного использования актива ежегодно проверяется Фондом на необходимость его уточнения.

Информация о сроках полезного использования по группам нематериальных активов

| Группы нематериальных активов | Сроки полезного использования нематериальных активов |
|--------------------------------|--|
| ПО «Внешняя экспертиза заявок» | Устанавливается комиссией Фонда 37 месяцев |
| Сайт, портал | Устанавливается комиссией Фонда 25 месяцев |

Наличие и движение нематериальных активов (тыс. руб.)

| Наименование показателя | Период | На начало года | | Поступило | Выбыло | | На конец года | |
|--|------------|--------------------------|---|-----------|--------------------------|---|--------------------------|---|
| | | Первоначальная стоимость | Накопленная амортизация и убытки от обесценения | | Первоначальная стоимость | Накопленная амортизация и убытки от обесценения | Первоначальная стоимость | Накопленная амортизация и убытки от обесценения |
| Нематериальные активы, всего | за 2022 г. | 6 033 | | | | 6 033 | | |
| | за 2021 г. | 6 033 | | | | 6 033 | | |
| в том числе: | | | | | | | | |
| Исключительное авторское право на программы для ЭВМ, базы данных | за 2022 г. | 6 033 | | | | 6 033 | | |
| | за 2021 г. | 6 033 | | | | 6 033 | | |

По состоянию на 31 декабря 2022 года незаконченных и неоформленных НИОКРов, а также незаконченных операций по приобретению нематериальных активов нет.

5. Материально-производственные запасы

Учет и оценка запасов (материалов, товаров, тары), в том числе для управленческих нужд, осуществляется в соответствии с Федеральным стандартом бухгалтерского учета ФСБУ 5/2019 «Запасы», утвержденного приказом Министерства финансов Российской Федерации от 15 ноября 2019 г. № 180н.

Запасы принимаются к учету по фактической себестоимости.

При выбытии запасов их оценка производится по средней себестоимости.

Запасы, предназначенные для использования в течение длительного срока (более 12 месяцев) стоимостью не более 40 000 рублей, списанные в производство и эксплуатацию, учитываются на забалансовом счете МЦ.04 «Материальные ценности в эксплуатации» до момента их физического износа и выбытия.

5. Годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность фонда

Наличие и движение запасов (тыс. руб.)

| Наименование показателя | Период | На начало года | | | Изменения за период | | | | | На конец периода | | |
|--|-----------|----------------|---|----------------------|-----------------------|---------------|-------------------------------|-------------------------------|---|------------------|---|----------------------|
| | | Себестоимость | величина резерва под снижение стоимости | Балансовая стоимость | Поступления и затраты | выбыло | | | оборот запасов между их группами (видами) | Себестоимость | величина резерва под снижение стоимости | Балансовая стоимость |
| | | | | | | Себестоимость | резерв под снижение стоимости | убытков от снижения стоимости | | | | |
| Запасы - всего | за 2022г. | 811 | - | 811 | 276 867 | (270 677) | - | - | X | 7 001 | - | 7 001 |
| | за 2021г. | - | - | - | 96 994 | (96 183) | - | - | X | 811 | - | 811 |
| в том числе: | | | | | | | | | | | | |
| Сырье, материалы и другие аналогичные ценности | за 2022г. | 811 | - | 811 | 16 446 | (10 257) | - | - | - | 7 001 | - | 7 001 |
| | за 2021г. | - | - | - | 3 432 | (2 621) | - | - | - | 811 | - | 811 |
| Готовая продукция | за 2022г. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | за 2021г. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Товары для перепродажи | за 2022г. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | за 2021г. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Товары и готовая продукция отгруженные | за 2022г. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | за 2021г. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Затраты в незавершенном производстве | за 2022г. | - | - | - | 260 421 | (260 421) | - | - | - | - | - | - |
| | за 2021г. | - | - | - | 93 562 | (93 562) | - | - | - | - | - | - |
| Прочие запасы и затраты | за 2022г. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | за 2021г. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | за 2021г. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

6. Дебиторская и кредиторская задолженность

В бухгалтерском балансе дебиторская и кредиторская задолженности отражены как краткосрочная задолженность, так как предполагаемый срок погашения не превышает 12 месяцев после отчетной даты.

Задолженность покупателей и заказчиков определена исходя из цен, установленных между Фондом и покупателями (заказчиками).

Дебиторская задолженность (тыс. рублей)

| Наименование показателя | На 31 декабря 2022 года | | На 31 декабря 2021 г. | | На 31 декабря 2020 г. | |
|--|-------------------------------|---|-------------------------------|---|-------------------------------|---|
| | учтенная по условиям договора | величина резерва по сомнительным долгам | учтенная по условиям договора | величина резерва по сомнительным долгам | учтенная по условиям договора | величина резерва по сомнительным долгам |
| Краткосрочная дебиторская задолженность, всего | 12 604 | | 31 | | 83 | |

5. Годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность фонда

| | | | | | |
|--|--------|--|----|--|----|
| в том числе: Покупатели и заказчики | | | | | |
| Авансы выданные | 11 738 | | 17 | | 83 |
| Расчеты по претензиям | | | | | |
| Расчеты по налогам и сборам | 768 | | | | |
| Расчеты по заработной плате | 95 | | 14 | | |
| Начисление средств целевого финансирования | | | | | |
| Прочие | 3 | | | | |

Кредиторская задолженность (тыс. рублей)

| Наименование показателя | На 31 декабря 2022 г | На 31 декабря 2021 г | На 31 декабря 2020 г |
|---|----------------------|----------------------|----------------------|
| Краткосрочная кредиторская задолженность, всего | 4 885 | 52 591 | 592 |
| в том числе: | | | |
| Поставщики и подрядчики | 2 620 | 19 528 | 18 |
| Авансы полученные | | | |
| Расчеты по налогам и сборам | 2 217 | 4 184 | 551 |
| Расчеты по заработной плате | 48 | 6 | |
| Прочие кредиторы | | 11 | 23 |
| Задолженность по возврату субсидий прошлых лет перед бюджетом | | 28 862 | |

7. Прочие внеоборотные и оборотные активы (строка 1190 и 1260)

Расходы, произведенные Фондом в отчетном периоде, но относящиеся к следующим отчетным периодам (в том числе расходы на ЭЦП, расходы на доменные имена, расходы на получение неисключительных прав на лицензионные программы), отражены в отчетности в зависимости от сроков списания. Со сроком списания более 12 месяцев — в составе прочих внеоборотных активов, со сроком списания менее 12 месяцев — в составе оборотных активов.

Расходы будущих периодов списываются равномерно в течение срока, к которому они относятся. Срок списания расходов будущих периодов в части расходов на ПО равен 12 месяцев, если иное не установлено договором.

5. Годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность фонда

| Наименование показателя | тыс. рублей | |
|-----------------------------------|-------------------------|-------------------------|
| | На 31 декабря 2022 года | На 31 декабря 2021 года |
| Прочие внеоборотные активы, всего | | |
| в том числе: | | |
| Неисключительные права на ПО | | |
| Прочие оборотные активы, всего | 4 886 | 262 |
| в том числе: | 4 886 | 262 |
| Неисключительные права на ПО | | |

8. Денежные средства

Информация о потоках денежных средств раскрыта в Отчете о движении денежных средств (ОДДС) и представлена в бухгалтерском балансе Фонда (строка 1250).

Данные Отчета о движении денежных средств характеризуют изменения в финансовом положении Фонда в разрезе текущей, инвестиционной и финансовой деятельности.

Значение строк «Остаток денежных средств на начало отчетного периода» (строка 4450) и «Остаток денежных средств на конец отчетного периода» (строка 4500) Отчета о движении денежных средств соответствует значению строки 1250 «Денежные средства и денежные эквиваленты» Бухгалтерского баланса на отчетную дату и составляет 1 528 625 тыс. рублей.

| Наименование банка | На 31.12.2022 г. | На 31.12.2021 г. |
|--|------------------|------------------|
| АО «АЛЬФА-БАНК» | 56 557 | 4 686 |
| АКБ «АБСОЛЮТ БАНК» (ПАО) | 596 002 | |
| ГУ БАНКА РОССИИ ПО ЦФО//УФК ПО Г. МОСКВЕ г. Москва | | 28 543 |
| ВЭБ.РФ | 876 066 | |
| Итого | 1 528 625 | 33 229 |

На 31.12.2022 сумма денежных средств 1 528 625 тыс. рублей включает денежные средства Фонда в размере 79 956 тыс. рублей, а также сумму, полученную по договору целевого пожертвования в размере 1 448 670 тыс. рублей.

Расшифровка отдельных показателей отчета о движении денежных средств:

тыс. рублей

| Показатели | за 2022 год | за 2021 год |
|--|-------------------|------------------|
| Прочие поступления от третьих лиц по текущей деятельности из них: | 404 | 1 509 |
| - пени и неустойки за нарушение условий договора | 404 | 1 467 |
| - благотворительный взнос от физ. лица | | 40 |
| - прочие | | 2 |
| Прочие платежи по текущим операциям из них: | 17 386 576 | 4 337 429 |
| - выплаты подотчетным лицам | 2 527 | 754 |
| - расходы на услуги банков | 462 | 210 |
| - расчеты с прочими дебиторами и кредиторами | | |
| - гранты, выданные в ПП 550 | 15 521 160 | 4 135 033 |
| - возврат в 2022 году в доход федерального бюджета грантов, возвращенных в 2021 году | 28 862 | |
| - возмещение затрат правообладателям ПП 1031 | 1 804 249 | 199 603 |
| - возмещение рекламодателям затрат на рекламу в сети Интернет | 26 134 | |
| - прочие | 3 182 | 1 803 |

В Отчете о движении денежных средств свернуто отражаются следующие виды поступлений и платежей:

- перечисление и возврат денежных средств в подотчет в рамках одного отчетного периода в разрезе работников;
- перечисление и возврат денежных средств поставщикам в течение одного отчетного периода;
- перечисление и возврат грантов в течение одного отчетного периода;
- поступление в текущем отчетном периоде средств гранта, перечисленных в прошлых отчетных периодах, и возврат их в федеральный бюджет в текущем периоде.
- гранты, выданные в текущем году, отражаются за вычетом возвратов денежных средств.
- в составе строки «Перечислено на оплату труда» отражены суммы перечисленной заработной платы, НДФЛ и страховых взносов на обязательное страхование за вычетом возвратов денежных средств.

9. Оценочные обязательства, условные обязательства и условные активы

В соответствии с Положением по бухгалтерскому учету «Оценочные обязательства и условные активы» (ПБУ 8/2010), утвержденным Министерством финансов Российской Федерации от 13 декабря 2010 г. № 167н, оценочными обязательствами Фонда являются следующие резервы предстоящих расходов:

– резерв на оплату отпусков (включая сумму страховых взносов на обязательное пенсионное страхование, обязательное социальное страхование на случай временной нетрудоспособности и в связи с материнством, обязательное медицинское страхование, обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний с этих расходов) работникам организации.

Резерв на оплату отпусков отражается по кредиту счета 96 «Резервы предстоящих расходов».

Резерв предстоящих отпусков создается Фондом исходя из количества неиспользованных дней отпуска, среднедневного заработка и среднего числа дней в месяце (29,3) на последний день каждого месяца.

тыс. рублей

| Наименование показателя | Период | На начало года | Изменения за период | | На конец периода |
|-----------------------------|------------|----------------|---|---|------------------|
| | | | выплата отпусков за счет оценочных обязательств | начисление резерва предстоящих отпусков | |
| Резерв предстоящих отпусков | за 2022 г. | 9 857 | 15 511 | 32 117 | 26 463 |
| | за 2021 г. | 17 209 | 39 434 | 32 082 | 9 857 |

10. Оценочные резервы

Фондом создаются следующие резервы:

– резерв по сомнительным долгам.

Фондом создается резерв по сомнительной дебиторской задолженности, с отнесением сумм резервов на финансовые результаты организации (прочие расходы).

Резерв по сомнительным долгам в 2022 году не создавался, на 31 декабря 2022 года - отсутствует.

11. Целевое финансирование

Финансирование Фонда осуществляется путем поступления субсидий из федерального бюджета, пожертвований и за счет финансового результата от приносящей доход деятельности, разрешенной Уставом Фонда.

Расшифровка отдельных показателей отчета о целевом использовании средств

тыс. рублей

| Показатели | за 2022 год | за 2021 год |
|--|---------------------|--------------------|
| Поступило средств | | |
| Целевые взносы (строка 6220) | | |
| из них: | 19 427 000 | 4 586 290 |
| – субсидия на обеспечение деятельности ПП 550 | 220 675 | 217 013 |
| – гранты ПП 550 | 5 039 325 | 4 135 033 |
| – субсидия на обеспечение деятельности ПП 1031 | 62 751 | 34 641 |
| – гранты ПП 1031 | 1 804 249 | 199 603 |
| – субсидия на обеспечение деятельности ПП 550 ДФ | 318 162 | |
| – гранты ПП 550 ДФ | 10 481 838 | |
| – пожертвование от Яндекс | 1 500 000 | |
| Использовано средств | | |
| Расходы на иные целевые мероприятия (строка 6313) | | |
| из них: | (17 351 547) | (4 334 636) |
| – гранты выданные (ПП 550) | (5 039 325) | (4 135 033) |
| – возмещение затрат правообладателям (ПП 1031) | (1 804 249) | (199 603) |
| – гранты выданные (ПП 550 ДФ) | (10 481 838) | |
| – возмещение рекламодателям затрат на рекламу в сети Интернет | (26 135) | |
| Расходы, связанные с оплатой труда (включая начисления) (строка 6321) | | |
| из них: | (484 965) | (199 083) |
| – оплата труда, включая начисления по ГПХ | (399 771) | (163 445) |
| – страховые взносы, включая НС | (85 194) | (35 638) |
| Содержание помещений, зданий, автомобильного транспорта и иного имущества (кроме ремонта) (строка 6324) | | |
| из них: | (48 376) | (24 602) |
| – расходы на автотранспортные услуги | (5 038) | (3 394) |
| – расходы на аренду помещения | (41 911) | (19 937) |
| – услуги по уборке помещения | (1 427) | (1 271) |
| Приобретение основных средств, инвентаря и иного имущества (строка 6330) из них: | (12 802) | (3 706) |
| – расходы на приобретение ОС, инвентаря | (12 802) | (3 706) |
| – расходы на приобретение НМА | | |

5. Годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность фонда

| | | |
|---|-----------------|-----------------|
| Прочие (строка 6350) из них: | (36 003) | (34 370) |
| расходы на экспертизу проектов | (19 590) | (28 114) |
| информационно-коммуникационные и маркетинговые услуги | (9 307) | (686) |
| тех. поддержка портала/сайта | (3 025) | (3 514) |
| расходы на популяризацию | (2 278) | (1 024) |
| аудиторские услуги | (525) | (500) |
| прочие расходы | (1 278) | (532) |
| убыток от приносящей доход деятельности | | |

В соответствии с ПБУ 22/2010 «Исправление ошибок в бухгалтерском учете и отчетности» в Отчет о целевом использовании средств за 2022 год в части показателей за 2021 год ретроспективно внесены следующие исправления:

| Наименование показателя | Код | Было | Стало |
|-------------------------|------|-----------|-----------|
| Целевые взносы | 6220 | 0 | 4 586 290 |
| Прочие | 6250 | 4 586 290 | 0 |
| Иные мероприятия | 6313 | 0 | 4 334 636 |
| Прочие расходы | 6350 | 4 369 005 | 34 370 |

Средства целевого финансирования (субсидии) принимаются к бухгалтерскому учету методом начисления.

Сальдо средств финансирования на 31 декабря 2022 г. составляет по кредиту 524 424 тыс. рублей, в том числе по источникам:

| Источник | Остаток по дебету | Остаток по кредиту |
|--|-------------------|--------------------|
| Пожертвование от Яндекс | | 1 450 146,7 |
| Предпринимательская деятельность | | 80 490,0 |
| Субсидия ИТ_ДФ (ПП №550 от 03.05.19 г.) | 3 332,9 | |
| Субсидия (ПП №550 от 03.05.19 г.) | 2 358,9 | |
| Субсидия МСП (ПП №1031 от 28.06.2021 г.) | 524,5 | |

Дебетовое сальдо по источникам финансирования на 31.12.2022 образовалось в результате формирования резервов предстоящих расходов на оплату отпусков. Фактическая выплата будет произведена за счет целевых поступлений 2023 года.

Федеральным законом от 5 декабря 2022 г. № 466-ФЗ «О федеральном бюджете на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов» РФРИТ предусмотрены субсидии из федерального бюджета на достижение следующих целей в 2023 году:

«Поддержка Российским фондом развития информационных технологий проектов по разработке и внедрению российских решений в сфере информационных технологий (предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным коммерческим организациям)» в размере 4 065 394,6 тыс. рублей.

12. Доходы и расходы по обычным видам деятельности

Учет доходов и расходов Фонда осуществляется в соответствии с требованиями Положения по бухгалтерскому учету «Учет доходов организаций» (ПБУ 9/99), утвержденного приказом Министерства финансов Российской Федерации от 6 мая 1999 г. № 32н и Положения по бухгалтерскому учету «Учет расходов организации» (ПБУ 10/99), утвержденного приказом Министерства финансов Российской Федерации от 6 мая 1999 г. № 33н.

Доходами от приносящей доход деятельности в 2022 году признаются поступления размещения свободных денежных средств в кредитных организациях в размере 138 047,3 тыс. рублей.

Расходами по обычным видам деятельности признаются расходы, связанные с расходами от приносящей доход деятельности.

В 2022 году к расходам по предпринимательской деятельности относились управленческие расходы в размере 52 855,0 тыс. рублей, в том числе:

- расходы на оплату труда – 26 436,8 тыс. рублей;
- расчеты по социальному страхованию и обеспечению – 4 593,4 тыс. рублей;
- расходы информационно-коммуникационного характера – 10 887,3 тыс. рублей;
- прочие расходы – 10 937,5 тыс. рублей.

13. Налог на доход

С января 2021 года Фонд применяет упрощенную систему налогообложения, уведомление о переходе на упрощенную систему налогообложения от 16.12.2020 г. Для учета единого налога Фондом используется объект налогообложения «доходы», ст. 346.11 НК РФ.

Налоговая база по единому налогу определяется по данным книги учета доходов и расходов.

Сумма налога уменьшается на суммы страховых взносов на обязательное пенсионное (обязательное, медицинское) страхование и обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве.

14. События после отчетной даты

Порядок формирования в бухгалтерской отчетности информации о событиях после отчетной даты осуществляется в соответствии с требованиями Положения по бухгалтерскому учету «События после отчетной даты» (ПБУ 7/98), утвержденного Министерством финансов Российской Федерации от 25 ноября 1998 г. № 56н.

Событием после отчетной даты признается факт хозяйственной деятельности, который может оказать влияние на финансовое состояние и результаты деятельности Фонда который имел место в период между отчетной датой и датой подписания бухгалтерской отчетности за отчетный год.

В 2023 году Фондом были заключены следующие дополнительные соглашения к соглашениям о предоставлении субсидий из федерального бюджета:

- дополнительное соглашение № 071-10-2021-015/7 от 31 января 2023 г. к соглашению № 071-10-2021-015 от 13 мая 2021 г. на предоставление субсидии из федерального бюджета на 2023 год на поддержку Фондом проектов по разработке и внедрению российских технологий в сфере информационных технологий в размере 3 866 190,3 тыс. рублей, на обеспечение деятельности и мониторинг проектов прошлых лет в размере 199 204,3 тыс. рублей.

- дополнительное соглашение № 071-10-2021-018/5 от 21 января 2023 г. К соглашению № 071-10-2021-018 от 30.06.2021 г. на снятие субсидии из федерального бюджета на 2023 год на возмещение Фондом затрат по использованию субъектами малого и среднего предпринимательства российского программного обеспечения.

Значимость влияния геополитической ситуации, сложившейся на дату подписания настоящей отчетности, на деятельность Фонда зависит от продолжительности периода высокой геополитической напряженности и степени негативного влияния международных санкций на российскую экономику. Последствия сложившейся ситуации сложно

прогнозировать с достаточной степенью вероятности. Будущая экономическая ситуация и нормативно-правовая среда и их воздействие на деятельность Фонда могут отличаться от текущих ожиданий руководства.

Меняющаяся обстановка в дальнейшем возможно и будет оказывать влияние, но Фонд не ставит под сомнение непрерывность деятельности по меньшей мере в течение 12 месяцев после отчетной даты. Предпринимаемые Фондом меры позволяют обеспечивать бесперебойное функционирование и исполнение обязательств перед контрагентами.

Иные существенные события после отчетной даты, подлежащие раскрытию Фондом, на дату подписания отчетности отсутствуют.

15. Информация по непрерывности Деятельности

Российский фонд развития информационных технологий планирует продолжать производственно-хозяйственную деятельность в будущем. Участники Фонда осуществляют регулярный контроль за обеспечением денежного потока организации на уровне, достаточном для финансирования намеченных к реализации инвестиционных программ.

Генеральный директор

А.С. Павлов

Директор Финансово-бухгалтерского
департамента – главный бухгалтер



М.Н. Водянова

09 февраля 2023 г.



Всего прошнуровано,
пронумеровано и скреплено
печатью 31 листов
/ О.В. Агафонов

4

**Отчет
об использовании
имущества фонда**

3. Отчет об использовании имущества фонда

| 1 | Сведения о фактическом расходовании денежных средств | Сумма (руб.) |
|------------|--|--|
| 1.1 | Вид расходования целевых денежных средств, полученных из федерального бюджета: | |
| 1.1.1 | Расходы на социальную и благотворительную помощь – | – |
| 1.1.2 | Предоставление грантов на поддержку проектов за счет субсидии из федерального бюджета в рамках исполнения постановления Правительства РФ от 13.05.2021 № 550 | 5 039 325 400,00 |
| 1.1.3 | Предоставление грантов на поддержку проектов за счет средств резервного фонда Правительства РФ № 714-р | 10 481 838 500,00 |
| 1.1.4 | Возмещение субъектам МСП из федерального бюджета | 1 804 249 057,00 |
| 1.1.5 | Расходы на проведение конференций, совещаний, семинаров и т.п. | 3 000 000,00 |
| 1.1.6 | Расходы, связанные с оплатой труда (включая начисления), в том числе по постановлению Правительства РФ от 13.05.2021 № 550, за счет средств резервного фонда Правительства РФ, из средств по постановлению Правительства РФ № 1031 | 4 362 261 827,56 |
| 1.1.7 | Расходы на служебные командировки и деловые поездки | 997 800,00 |
| 1.1.8 | Расходы, связанные с содержанием и эксплуатацией помещений, зданий, автомобильного транспорта и иного имущества | 53 812 558,48 |
| 1.1.9 | Расходы на приобретение основных средств, инвентаря и иного имущества | 8 544 478,88 |
| 1.1.10 | Расходы на уплату налогов и прочих обязательных платежей в бюджеты различного уровня; судебные расходы и арбитражные сборы | – |
| 1.1.11 | Расходы на уплату иных товаров, работ, услуг | 79 878 740,98 |
| 1.1.12 | Израсходовано целевых денежных средств всего | 17 927 000 000,00 |
| 1.2 | Вид расходования иных денежных средств, в том числе полученных от прочей приносящей доход деятельность и по договору пожертвования с ООО «ЯНДЕКС» | |
| 1.2.1 | Расходы на уплату товаров, работ, услуг, непосредственно связанных с продажей товаров, выполнением работ, оказанием услуг (работы и услуги , всего) | 20 469 902,64 |
| 1.2.2 | Расходы, связанные с оплатой труда (включая начисления) | 49 281 844,23 |
| 1.2.3 | Расходы на уплату налогов и прочих обязательных платежей в бюджеты различного уровня; судебные расходы и арбитражные сборы | 3 432 537,80 |
| 1.2.4 | Прочие расходы | 16 845 473,3 |
| 1.2.5 | Израсходовано иных денежных средств всего | 113 810 721,06 |
| 2 | Сведения о фактическом использовании иного имущества | Способ использования |
| 2.1 | Наименование имущества | |
| 3 | Сведения о расходовании предоставленных физическим и юридическим лицам денежных средств: | Сумма (тыс. руб.) |
| 3.1 | — | |
| 4 | Сведения об использовании предоставленного физическим и юридическим лицам иного имущества | Назначение (цель) использования |
| 4.1 | Наименование имущества (по перечню согласно пункту 2.1) | |
| 4.1.1 | — | 66 |

5

**Отчет
об инвестировании
временно свободных
средств фонда**














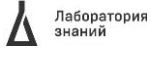
4. Отчет об инвестировании временно свободных средств фонда

Инвестирование временно свободных средств фонда в 2022 году не производилось.
















6

**Перечень
проектов,
получивших
грантовое
финансирование в
2022 году**

7. Перечень проектов по разработке, получивших грантовое финансирование

| № | Грантополучатель (наименование организации) | Дата соглашения | Наименование проекта | Сумма гранта | Сумма софинанси- рования |
|----|--|--------------------|---|-----------------|--------------------------------|
| 1 |  ООО «БЭНКС СОФТ СИСТЕМС» | 27.12.2021 | Разработка/доработка платформы речевых и диалоговых технологий на основе искусственного интеллекта | 68 106 257 ₽ | 68 106 257 ₽ |
| 2 |  ООО «Объединенное ИТ пространство» | 27.12.2021 | Проектирование «Радиологической информационной системы сквозного процесса оказания услуг МРТ, КТ и рентген-исследования» (РИС 3.0) | 55 286 202 ₽ | 44 930 980 ₽ |
| 3 |  ООО «Русием» | 27.12.2021 | Доработка отечественной SIEM-системы RuSIEM с применением технологии искусственного интеллекта для автоматического выявления внешних и внутренних угроз, упрощения работы пользователей, увеличения производительности и эффективности работы системы | 61 289 446 ₽ | 61 347 189 ₽ |
| 4 |  ООО «СК-СХД» | 27.12.2021 | Программно-аппаратная платформа для прикладного применения искусственного интеллекта включая обработку больших/сверх больших данных и многофакторную проверку гипотез | 114 350 894 ₽ | 118 793 750 ₽ |
| 5 |  ООО «Продвижение» | 19.05.2022 | Разработка программного обеспечения «ОПТИГАЗ» для автоматизации работы предприятий, осуществляющих продажу природного газа для заправки автотранспорта, заправку и реализацию газовых баллонов, а также продажу иных сопутствующих товаров на АГЗС | 33 700 935 ₽ | 34 011 786 ₽ |
| 6 |  ООО «Центр экономики инфраструктуры» | 24.05.2022 | Создание платформы TMF - Transport Mobility Forecast | 43 336 159 ₽ | 43 336 160 ₽ |
| 7 |  ООО «Микс» | 24.05.2022 | Доработка и пилотирование программного обеспечения для обработки, визуализации и интерпретации геофизических каротажных данных MAXIM | 65 936 273 ₽ | 101 666 159 ₽ |
| 8 |  ООО «Фабрика Информационных Технологий» | 24.05.2022 | Разработка интеллектуальной системы управления развитием тематических сообществ с применением технологий анализа и доставки текстового и аудиовизуального контента | 59 674 107 ₽ | 67 974 020 ₽ |
| 9 |  ООО «Анимационная студия «Воронеж» | 24.05.2022 | Wizart DCC Platform | 66 146 900 ₽ | 66 146 900 ₽ |
| 10 |  ООО «Систематика» | 25.05.2022 | Разработка аналитической системы мониторинга бизнес-процессов предприятий класса Process Mining «СвойPM» | 60 656 438 ₽ | 60 853 748 ₽ |
| 11 |  ООО «Бимит» | 25.05.2022 | Разработка системы управления жизненным циклом объекта, на основе BIM цифрового двойника | 20 000 000 ₽ | 20 000 000 ₽ |
| 12 |  ООО «Меркатор Холдинг» | 26.05.2022 | Разработка автоматизированной информационной системы мониторинга и интеллектуального управления жизненным циклом транспортных средств | 149 224 940 ₽ | 149 224 940 ₽ |
| 13 |  ООО «ИНФОВОТЧ АРМА» | 26.05.2022 | Разработка программного продукта InfoWatch ARMA Industrial Suite | 59 778 816 ₽ | 60 495 737 ₽ |
| 14 |  ООО «Лаборатория знаний» | 26.05.2022 | Доработка системы управления вовлеченностью, продуктивностью и мотивацией сотрудников на основе поведенческой и физиологической аналитики Wortex | 62 579 935 ₽ | 62 579 935 ₽ |














7. Перечень проектов по разработке, получивших грантовое финансирование

| № | Грантополучатель (наименование организации) | Дата соглашения | Наименование проекта | Сумма гранта | Сумма софинанси- рования |
|----|--|--------------------|---|-----------------|--------------------------------|
| 15 |  ООО «Ренга Софтвэз» | 27.05.2022 | Модернизация подсистемы совместной работы системы автоматизированного проектирования Renga | 44 319 320 ₽ | 46 103 309 ₽ |
| 16 |  ООО «Сикрет Технолоджис» | 27.05.2022 | Разработка отечественного программного продукта без использования иностранных компонентов, необходимого для защиты от несанкционированного доступа к информации, ее обработки, хранения и обмена (в т.ч. конструкторской, рабочей, проектной, информацией об изделии и другой информацией между предприятиями) Secret Cloud DRM | 190 267 510 ₽ | 190 951 200 ₽ |
| 17 |  ООО «МЕД ТЕКО» | 31.05.2022 | Программный комплекс удаленного мониторинга и контроля за работой медицинского оборудования с предиктивным механизмом выявления наступления неисправностей | 50 009 956 ₽ | 51 023 868 ₽ |
| 18 |  ООО «Роботикс Менеджмент Системс» | 07.06.2022 | Доработка автоматизированной системы управления технологическими процессами роботизированного склада | 36 500 000 ₽ | 37 000 000 ₽ |
| 19 |  ООО «Смарт Энджинс Сервис» | 29.06.2022 | Доработка программы для распознавания идентификационных карт личности «Smart ID Engine»: разработка модуля выявления признаков фальсификации документов и атак на предъявление документов в оптическом диапазоне на основе технологий искусственного интеллекта | 74 753 582 ₽ | 77 508 059 ₽ |
| 20 |  ООО «Маинд Крафт» | 13.07.2022 | Платформа для создания и эксплуатации решений в области обработки естественного языка | 65 108 806 ₽ | 65 114 312 ₽ |
| 21 |  ООО «Адептик Плюс» | 19.12.2022 | Разработка системы долгосрочного расширенного производственного планирования (APS) Adeptik AP | 62 500 000 ₽ | 25 035 472 ₽ |
| 22 |  ООО «Тест АйТи» | 19.12.2022 | Доработка системы управления тестированием программных продуктов Test IT 5.0 | 48 776 429 ₽ | 32 517 619 ₽ |
| 23 |  ООО «ВЭБ Контрол ДК» | 23.12.2022 | Доработка системы управления привилегированным доступом sPACE | 48 149 676 ₽ | 12 799 281 ₽ |
| 24 |  ООО «Консист» | 23.12.2022 | Разработка отраслевого решения ТУРБО Отель для комплексной автоматизации деятельности гостиниц на базе отечественной программы для ЭВМ Платформа ТУРБО X версия 10 | 50 000 000 ₽ | 27 656 715 ₽ |
| 25 |  ООО «Сенсор-Тех» | 23.12.2022 | Разработка программного обеспечения «Сурдо-помощь»: система общения для людей с нарушенным слухом | 56 000 000 ₽ | 14 000 000 ₽ |
| 26 |  ООО «Тексел» | 23.12.2022 | Доработка программного обеспечения АРШИН для актуализации размеров в швейной индустрии | 40 263 227 ₽ | 10 065 807 ₽ |
| 27 |  ООО «Фокус Технологии» | 23.12.2022 | Система поддержки принятия решений для торговых центров, ритейла и аэропортов на основе интегрированной платформы бенчмарков бизнес показателей торговых объектов | 29 017 652 ₽ | 7 254 413 ₽ |
| 28 |  ООО «Холмонт Бизнес Решения» | 23.12.2022 | Разработка системы контроля печати «DocsRiver» | 20 000 000 ₽ | 6 666 667 ₽ |
| 29 |  ООО «Авада Системс» | 26.12.2022 | Доработка IoT платформы AWADA | 20 000 000 ₽ | 6 666 667 ₽ |















7. Перечень проектов по разработке, получивших грантовое финансирование

| № | Грантополучатель (наименование организации) | Дата соглашения | Наименование проекта | Сумма гранта | Сумма софинанси- рования |
|----|---|--------------------|---|-----------------|--------------------------------|
| 30 |  ООО «Акселот-Л» | 26.12.2022 | Доработка системы управления технологическими процессами современного склада AXELOT WMS E5 | 45 226 942 ₽ | 11 306 735 ₽ |
| 31 |  ООО «ГК ИМСАТ» | 26.12.2022 | Разработка системы планирования, мониторинга и контроля проектов производственных процессов при разработке сложной технической продукции на основе ментальных карт | 50 576 776 ₽ | 12 644 194 ₽ |
| 32 |  ООО «Датареон» | 26.12.2022 | Доработка интеграционной платформы Datareon Platform для управления мастер-данными предприятия | 38 863 992 ₽ | 9 715 998 ₽ |
| 33 |  ООО «Ивентишес» | 26.12.2022 | Доработка по code платформы Eventicious и корпоративных систем управления талантами и внутрикорпоративной коммуникации на ее основе | 62 460 000 ₽ | 20 834 000 ₽ |
| 34 |  ООО «Инфоком-С» | 26.12.2022 | Доработка кроссплатформенной PSIM-системы Darvis для обеспечения безопасности промышленных предприятий | 20 000 000 ₽ | 10 600 000 ₽ |
| 35 |  ООО «КОРУС Консалтинг CRM» | 26.12.2022 | Разработка Цифровой Логистической Платформы для автоматизации управления цепочками поставок, в том числе логистическими и складскими процессами | 99 800 780 ₽ | 24 950 195 ₽ |
| 36 |  ООО «Логика Бизнеса» | 26.12.2022 | Доработка российской ЕСМ «Логика ПЛАТФОРМА» | 100 000 000 ₽ | 25 020 000 ₽ |
| 37 |  ООО «Наумен консалтинг» | 26.12.2022 | Доработка комплексной цифровой AI-платформы для управления клиентским опытом Naumen CX | 20 000 000 ₽ | 20 000 000 ₽ |
| 38 |  ООО «Новолабсистем» | 26.12.2022 | Разработка микробиологической информационной системы для цифровизации деятельности микробиологических лабораторий в условиях импортозамещения, функционирующей на системном программном обеспечении российских производителей и свободном ПО (системном ПО с открытым кодом), с функцией формирования и хранения изображений для последующего распознавания образов колоний микроорганизмов с помощью ИИ | 39 770 440 ₽ | 12 924 650 ₽ |
| 39 |  ООО «Полет» | 26.12.2022 | Проектирование и разработка программного комплекса Retail Suite.Global: импортонезависимой отраслевой модульной ERP системы, предназначенной для автоматизации и цифровизации оперативной деятельности и управления процессами средних и крупных розничных предприятий (розничных сетей) на основе современных цифровых технологий Искусственного Интеллекта (Artificial Intelligence), Машинного Обучения (Machine Learning), систем хранения данных BigData | 99 944 537 ₽ | 54 595 564 ₽ |
| 40 |  ООО «РБС: Консалтинг» | 26.12.2022 | Разработка коммуникативной среды для медицинского сообщества на основе фундаментальной дисциплины «Анатомия человека» (для всех видов, уровней и форм медицинского образования) | 61 024 027 ₽ | 30 044 588 ₽ |

7. Перечень проектов по разработке, получивших грантовое финансирование

| № | Грантополучатель (наименование организации) | Дата соглашения | Наименование проекта | Сумма гранта | Сумма софинанси- рования |
|----|--|--------------------|---|------------------------|--------------------------------|
| 41 |  ООО «РУСТЭК» | 26.12.2022 | Доработка цифровой сервисной платформы автоматизации облачных вычислений на базе продуктов РУСТЭК-ЕСУ и РУСТЭК (№ 6672 и № 981 в Реестре) | 70 000 000 ₽ | 30 000 000 ₽ |
| 42 |  ООО «Сайберфизикс» | 26.12.2022 | Доработка ПО CyberStudio – платформы для предиктивной аналитики оборудования и оптимизации режимов технологических процессов | 56 613 390 ₽ | 18 292 944 ₽ |
| 43 |  ООО «ТОТ Системс» | 26.12.2022 | Разработка системы учета и ведения проектной деятельности «ТОТ Проект» на основе собственной BPM-платформы | 46 069 226 ₽ | 19 281 953 ₽ |
| 44 |  ООО «Хоулмонт Самара» | 26.12.2022 | Разработка платформы Amplicode для создания масштабируемых, широко применимых корпоративных приложений на базе современных технологий с открытым кодом | 172 612 445 ₽ | 83 489 120 ₽ |
| 45 |  АО «БОСС. Кадровые системы» | 27.12.2022 | Разработка российской HR платформы БОСС-НСМ | 79 444 499 ₽ | 19 861 124 ₽ |
| 46 |  АО «Крибрум» | 27.12.2022 | Разработка системы анализа и визуализации разрозненных данных, включая данные социальных сетей «Крибрум. OSINT». | 82 374 960,42 ₽ | 82 500 000 ₽ |
| 47 |  ООО «Кросстех Солюшнс Групп» | 27.12.2022 | Доработка отечественного программного обеспечения: «Docs Security Suite» | 89 198 204 ₽ | 38 227 801 ₽ |
| 48 |  ООО «МодумЛаб» | 27.12.2022 | Доработка программного комплекса «Modum Education Platform» в части модуля дистрибуции тренажерных комплексов | 20 000 000 ₽ | 5 123 160 ₽ |
| 49 |  ООО «Новые Телеком Решения» | 27.12.2022 | Доработка ПО стека протоколов LTE NTS-VLAN и модуля системы управления для обеспечения гарантированной доставки специализированного трафика централизованного управления конечными устройствами в составе комплексного решения промышленных частных сетей LTE | 100 000 000 ₽ | 179 954 634 ₽ |
| 50 |  ООО «Синтелли» | 27.12.2022 | Доработка программного комплекса хемоинформатики для решения задач органической и медицинской химии | 47 675 000 ₽ | 12 673 101 ₽ |
| 51 |  ООО «ЦИП (Цифровая Индустриальная Платформа)» | 27.12.2022 | Модернизация платформы промышленного интернета вещей для нефтегазовой отрасли | 200 000 000 ₽ | 211 948 690 ₽ |
| 52 |  ООО «Чистая энергия» | 27.12.2022 | «BIMAR SYSTEM» | 23 893 729 ₽ | 7 857 051 ₽ |
| 53 |  ООО «Юникорн» | 23.12.2022 | Платформа Ujin | 258 088 000 ₽ | 64 522 580 ₽ |
| | | | Итого: | 3 652 182 918 ₽ | 2 578 869 880 ₽ |













7. Перечень проектов по внедрению, получивших грантовое финансирование

| № | Грантополучатель (наименование организации) | Дата соглашения | Наименование проекта | Сумма гранта | Сумма софинанси- рования |
|----|---|--------------------|---|-------------------------|--------------------------------|
| 1 |  АО «ОССЗ (Онежский судостроительно-судоремонтный завод)» | 13.12.2022 | Внедрение Решения «Global-Marine: Система управления судостроением и судоремонтом» | 246 000 000 ₽ | 154 000 000 ₽ |
| 2 |  ПАО «Ростелеком» | 19.12.2022 | Ядро Мобильной сети 4G | 1 006 000 000 ₽ | 1 009 920 958 ₽ |
| 3 |  ООО «Автомобильный завод «ГАЗ»» | 22.12.2022 | Устранение разрывов, полнота данных о продукте на различных этапах жизненного цикла и внедрение системы мониторинга производственного оборудования на производственных площадках «Группы ГАЗ» | 379 734 295 ₽ | 133 300 337 ₽ |
| 4 |  АО «Концерн Калашников» | 22.12.2022 | Доработка и внедрение единой корпоративной системы управления жизненным циклом изделия на отечественной платформе | 1 688 800 000 ₽ | 533 213 125 ₽ |
| 5 |  ФГУП «Крыловский государственный научный центр» | 22.12.2022 | Внедрение системы динамического моделирования технических систем на базе программного комплекса Simintech с адаптацией программного обеспечения для решения задач создания энергетических установок объектов морской техники с электродвижением | 128 000 000 ₽ | 32 000 000 ₽ |
| 6 | ФГУП «Крыловский государственный научный центр» | 27.12.2022 | Внедрение системы виртуального моделирования на базе пакета программ инженерного анализа Logos | 86 578 000 ₽ | 39 413 153 ₽ |
| 7 |  АО «Метровагонмаш» | 22.12.2022 | Умная Диагностика (SmartDiagnostics) | 896 593 259 ₽ | 353 406 741 ₽ |
| 8 |  АО «ОДК» | 22.12.2022 | Доработка и внедрение системы управления производством и цепочками поставок на машиностроительных предприятиях с внутренней кооперацией | 764 000 000 ₽ | 261 000 000 ₽ |
| 9 |  АО «ОСК» | 22.12.2022 | Доработка и внедрение отечественной судостроительной САПР тяжелого класса как среды проектирования и конструкторско-технологической подготовки производства | 3 602 739 106 ₽ | 1 104 990 263 ₽ |
| 10 |  АО «Росгеология» | 22.12.2022 | Доработка платформы проектирования месторождений | 47 000 000 ₽ | 34 000 000 ₽ |
| 11 |  АО «ТЕХМАШ» | 22.12.2022 | Доработка и внедрение цифровой платформы конструкторской и технологической подготовки производства в АО «НПК «Техмаш» и предприятиях, входящих в контур его управления, на базе отечественного программного обеспечения | 354 980 640 ₽ | 510 795 984 ₽ |
| 12 |  АО «ЦНИИмаш» | 22.12.2022 | Разработка единой информационной среды Госкорпорации "Роскосмос" управления жизненным циклом изделий ракетно-космической техники | 2 200 788 199 ₽ | 550 197 049 ₽ |
| 13 |  АО «ГМС Нефтемаш» | 23.05.2022 | Автоматизированная информационная система конструкторско-технологической подготовки производства (АИС КТПП) на АО «ГМС НЕФТЕМАШ» с использованием программных продуктов комплекса T FLEX PLM | 22 193 412 ₽ | 22 193 412 ₽ |
| 14 |  АО «Клевер» | 25.05.2022 | Внедрение системы управления производственными процессами | 60 747 073 ₽ | 61 712 536 ₽ |
| 15 |  ООО «Новая Горная Управляющая компания» | 31.05.2022 | Внедрение комплексной автоматизированной системы управления производством на основе построения сквозных процессов на четырех объектах ООО "Холдинг Сибуглемет" | 300 000 000 ₽ | 304 338 229 ₽ |
| | | | Итого: | 11 784 153 986 ₽ | 5 104 481 789 ₽ |



















7

**Перечень ИТ-
решений для
цифровизации
МСП в 2022 году**

8. Перечень ИТ-решений для цифровизации МСП





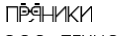


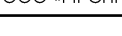







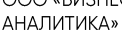
| Информация об исполнении соглашений о возмещении недополученных доходов по использованию субъектами МСП российского программного обеспечения | | | | | | | | |
|--|---|------------------|--|--------------------|-------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|
| № | Наименование вендора (уполномоченной организации) | Наименование ПО | Сфера деятельности | Расположение | Дата проведения конкурсной комиссии | Дата заключения соглашения 2022 | Возмещено РФРИТ (лицензий) 2022 | Возмещено РФРИТ (руб.) 2022 |
| 1 |  ООО «ДОКСИНБОКС» | ДОКСИН-БОКС | Автоматизация ресторанов | Г. МОСКВА | 25.10.2021 | 01.04.2022 | 1 825 | 72 855 375 |
| 2 |  ООО «САФИБ» | АССИСТЕНТ | Удаленный доступ | Г. ВОРОНЕЖ | 25.10.2021 | 01.04.2022 | 266 | 14 918 500 |
| 3 |  ООО «БИНОВО» | Bnovo | Управление гостиницами | Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ | 25.10.2021 | 01.04.2022 | 8 796 | 47 910 726 |
| 4 |  ООО «1С-ОНЛАЙН» | 1С | Предназначено для автоматизации любого бизнес-процесса предприятия | Г. МОСКВА | 25.10.2021 | 01.04.2022 | 19 417 | 122 642 710 |
| 5 |  ООО «КОМПАНИЯ ЮСИЭС» | R_keeper | Автоматизация ресторанов | Г. МОСКВА | 25.10.2021 17.05.2022 | 01.04.2022 01.06.2022 | 13 006 | 38 414 193 |
| 6 |  ООО «ДОКЛАБ» | FreshDoc | Автоматизация юридического отдела | Г. УФА | 25.10.2021 | 01.04.2022 | 411 | 1 790 900 |
| 7 |  АО «КРИБРУМ» | Крибрум. Объекты | Мониторинг и анализ СМИ и соцмедиа | Г. МОСКВА | 28.10.2021 | 01.04.2022 | 0 | 0,00 |
| 8 |  ООО «СМАРТНАТ» | ITSM 365.Support | Для автоматизации внутренних ИТ-процессов | Г. ЕКАТЕРИНБУРГ | 28.10.2021 | 01.04.2022 | 1 901 | 41 604 000 |
| 9 |  ООО «ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ-АВТО» | Wilgood IS | Система управления для автосервисов | Г. МОСКВА | 28.10.2021 | 01.04.2022 | 4 857 | 31 845 000 |
| 10 |  ООО «БЛИЖЕ К ДЕЛУ» | Юзdesk | Система для поддержки клиентов, сотрудников и всех, кто пишет вам или о вас в интернете | Г. МОСКВА | 28.10.2021 | 01.04.2022 | 12 811 | 19 216 500 |
| 11 |  ООО «ФИДЕСИС» | CAE Fidesys | Система позволяет визуализировать векторные и тензорные поля, строить графики и диаграммы, и проводить анализ временных зависимостей | Г. МОСКВА | 03.11.2021 | 01.04.2022 | 3 | 1 375 000 |
| 12 |  ООО «ЛОГНЕКС» | МойСклад | Управление товарами и ценами. Планирование закупок и контроль остатков. Резервы. Модификации. Инвентаризации. | Г. МОСКВА | 03.11.2021 | 01.04.2022 | 8 555 | 73 317 300 |
| 13 |  ООО «ЭВОТОР» | Эвотор | Онлайн касса, маркетплейс | Г. МОСКВА | 03.11.2021 | 01.04.2022 | 294 789 | 453 448 990 |
| 14 |  ООО «КРАФТ-ТОЛК» | CraftTalk | Оmnikanальная AI платформа для коммуникации с клиентами через чат на сайте, мессенджеры, голосовые ассистенты с помощью чат-ботов и операторов | Г. МОСКВА | 15.11.2021 | 01.04.2022 | 219 | 1 470 000 |
| 15 |  ООО «КОМПАНИЯ «ТЕНЗОР» | Web-система СБИС | Подбор персонала, расчет зарплаты, ведение кадрового учета | Г. ЯРОСЛАВЛЬ | 23.11.2021 | 01.04.2022 | 71 636 | 272 123 950 |

8. Перечень ИТ-решений для цифровизации МСП

| Информация об исполнении соглашений о возмещении недополученных доходов по использованию субъектами МСП российского программного обеспечения | | | | | | | | |
|--|--|----------------------------|--|--------------------|-------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|
| № | Наименование вендора (уполномоченной организации) | Наименование ПО | Сфера деятельности | Расположение | Дата проведения конкурсной комиссии | Дата заключения соглашения 2022 | Возмещено РФРИТ (лицензий) 2022 | Возмещено РФРИТ (руб.) 2022 |
| 16 |  ООО «БУХГАЛТЕРФОН СЕРВИС» | 1С-Коннект | Цифровая платформа для техподдержки и взаимодействия сотрудников | Г. МОСКВА | 23.11.2021 | 01.04.2022 | 1 359 | 73 339 550 |
| 17 |  АО «МОБИЛЬНЫЕ ВИДЕОРЕШЕНИЯ» | Ivideon | Платформа облачного видеонаблюдения | Г. МОСКВА | 23.11.2021 | 01.04.2022 | 22 040 | 56 060 450 |
| 18 |  ООО «ИТИГРИС» | ИТигрис Оптима | Система автоматизации салонов оптики | Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ | 23.11.2021 | 01.04.2022 | 15 261 | 45 783 000 |
| 19 |  ООО «МИРАПОЛИС» | Mirapolis HCM | Система управления человеческим капиталом | Г. МОСКВА | 15.12.2021 | 01.04.2022 | 17 | 2 710 000 |
| 20 |  ООО «КОМПАНИЯ «ТРЕЙДСОФТ» | Веб-АвтоРесурс | Готовый интернет-магазин автозапчастей | Г. КИРОВ | 15.12.2021 | 01.04.2022 | 146 | 9 128 700 |
| 21 |  ООО «ТРЕВЕЛ ЛАЙН СИСТЕМС» | TravelLine: Platform | Единая платформа для онлайн-продаж и управления отелем | Г. ЙОШКАР-ОЛА | 15.12.2021 | 01.04.2022 | 2 668 | 43 776 288 |
| 22 |  ООО «СМАРТ-СЕРВИС» | HubEx | FSM-платформа для управления мобильными сотрудниками и автоматизации сервисных процессов | Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ | 15.12.2021 | 01.04.2022 | 1 179 | 8 485 200 |
| 23 |  ООО «МЕГАПЛАН» | ПЭВМ «Мегаплан» | Сервис представляет собой аналитическую CRM | Г. МОСКВА | 15.12.2021 | 01.04.2022 | 16 340 | 81 409 738 |
| 24 |  ООО «КВИК РЕСТО» | Quick Resto | Автоматизация ресторанного бизнеса | Г. МОСКВА | 15.12.2021 | 01.04.2022 | 4 500 | 75 825 760 |
| 25 |  ООО «СМАРТЪЮБ» | Скорозвон | Обзвон клиентов | Г. ЕКАТЕРИНБУРГ | 17.05.2022 | 18.05.2022 | 20 000 | 18 000 000 |
| 26 |  ООО «АСТРАЛ-СОФТ» | Астрал.ЭДО | Электронный документооборот | Г. КАЛУГА | 17.05.2022 | 18.05.2022 | 301 | 301 000 |
| 27 |  ООО «САПЛ-БИЗ» | Supl.biz | Электронная площадка для работы оптовиков | Г. ТОМСК | 17.05.2022 | 18.05.2022 | 2 182 | 16 692 300 |
| 28 |  ООО «ПАЛИТРУМЛАБ» | Brand Analytics | Информационный анализ внешней среды | Г. МОСКВА | 17.05.2022 | 18.05.2022 | 585 | 12 493 500 |
| 29 |  ООО «ИННОВАЦИИ В УПРАВЛЕНИИ КАДРАМИ» | HR link | Электронный документооборот | Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ | 17.05.2022 | 18.05.2022 | 18 577 | 12 060 500 |
| 30 |  ООО «ГЛОБАЛ МОНИТОРИНГ» | Глобал Мониторинг | Мониторинг транспорта | Г. ОРЕНБУРГ | 01.06.2022 | 02.06.2022 | 5 016 | 1 095 600 |
| 31 |  ООО «АЙТИ СЕРВИС МЕНЕДЖМЕНТ» | Kickidler | Мониторинг сотрудников через удаленный доступ | Г. МОСКВА | 01.06.2022 | 02.06.2022 | 1 186 | 2 924 880 |
| 32 |  ООО «ИНТЕРНЕТ ШКОЛА» | Teachbase | Платформа для обучения сотрудников | Г. МОСКВА | 01.06.2022 | 02.06.2022 | 33 | 1 906 250 |
| 33 |  ООО «ИНФОРМ ЦЕНТР» | Информ Центр: Охрана труда | Платформа для обучения сотрудников по охране труда | Г. ЛЫСЬВА | 01.06.2022 | 02.06.2022 | 3 | 22 500 |

8. Перечень ИТ-решений для цифровизации МСП

Информация об исполнении соглашений о возмещении недополученных доходов по использованию субъектами МСП российского программного обеспечения

| № | Наименование вендора (уполномоченной организации) | Наименование ПО | Сфера деятельности | Расположение | Дата проведения конкурсной комиссии | Дата заключения соглашения 2022 | Возмещено РФРИТ (лицензий) 2022 | Возмещено РФРИТ (руб.) 2022 |
|----|---|--|--|---------------------|-------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|
| 34 |  ООО «ЭЛЕКТРОННЫЙ ЭКСПРЕСС» | Экспресс Документ | Электронный документооборот | Г. МОСКВА | 01.06.2022 | 02.06.2022 | 153 | 1 499 400 |
| 35 |  ООО «ГОРСЕРВ ИННОВАЦИИ» | Gorserv ERP (GERP) | ERP – система Управление ресурсами предприятия | Г. МОСКВА | 05.09.2022 | 16.09.2022 | 7 992 | 9 990 000 |
| 36 |  ООО «ФИНАНСИСТ» | Сервис Финансист | Организация финансов организации | Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ | 07.07.2022 | 16.07.2022 | 486 | 19 996 035 |
| 37 |  АО «ГРУППА КОМПАНИЙ «ВЕСТЛИНК» | Linkage Navigator | Автоматизация контакт-центров | Г. МОСКВА | 07.07.2022 | 16.07.2022 | 0 | 0 |
| 38 |  ООО «ТЕХНОЛОГИИ ЗАЩИТЫ» | Пряники | Платформа по обучению сотрудников | Г. МОСКВА | 07.07.2022 | 16.07.2022 | 1 560 | 164 736 |
| 39 |  ООО «ДРИМКАС» | Кабинет ККТ Дримкас | Автоматизация розничной торговли | Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ | 07.07.2022 | 16.07.2022 | 8 718 | 15 341 435 |
| 40 |  ООО «МРСПРО» | СтройКонтроль | Проверка стадий выполнения строительных работ | Г. ЙОШКАР-ОЛА | 07.07.2022 | 16.07.2022 | 33 | 792 000 |
| 41 |  ООО «АКСЕЛОТ-Л» | Axelot | Система управления собственным и наемным транспортом | Г. МОСКВА | 15.11.2021 | 01.06.2022 | 22 | 3 378 495 |
| 42 |  ООО «ЦИФРОВИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТА» | CARGORUN | Решение для управления транспортным комплексом, диспетчеризации, контроля и аналитики перевозок | Г. НАБЕРЕЖНЫЕ ЧЕЛНЫ | 22.07.2022 | 01.08.2022 | 17 193 | 9 495 650 |
| 43 |  ООО «КОМПАНИЯ ПРИНТГРАД ЛИПЕЦК» | M4 | Управление бизнес-процессами предприятия | Г. ЛИПЕЦК | 22.07.2022 | 01.08.2022 | 5 756 | 2 014 600 |
| 44 |  АО «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА «СКБ КОНТУР» | Контур. Маркет Контур. Отель | Автоматизация работы на предприятиях розничной торговли и гостиничного бизнеса | Г. ЕКАТЕРИНБУРГ | 05.09.2022 | 16.09.2022 | 284 | 1 297 880 |
| 45 |  ООО «БИЗНЕС-АНАЛИТИКА» | Roistat | Программное обеспечение предназначено для автоматизации, учета и аналитики взаимодействия и привлечения клиентов | Г. МОСКВА | 05.09.2022 | 16.09.2022 | 88 | 5 794 800 |
| 46 |  ООО «КЛИЕНТСКАЯ БАЗА» | CRM Клиентская база | CRM конструктор | Г. КАЗАНЬ | 05.09.2022 | 16.09.2022 | 43 | 248 077 |
| 47 |  ООО «АТОЛ СИГМА» | SIGMA | Управленческий учет | Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ | 05.09.2022 | 16.09.2022 | 2 002 | 8 497 900 |
| 48 |  ООО «КИНОПЛАН» | TMS, Букинг, Кинозрение, Кинопульс, Премьера | Автоматизация работы кинотеатров | Г. МОСКВА | 05.09.2022 | 16.09.2022 | 7 496 | 8 795 100 |
| 49 |  АО «АЙКО» | iikoCloud | Автоматизация работы предприятий общественного питания | Г. МОСКВА | 29.09.2022 | 16.10.2022 | 276 | 8 376 000 |

8. Перечень ИТ-решений для цифровизации МСП

| Информация об исполнении соглашений о возмещении недополученных доходов по использованию субъектами МСП российского программного обеспечения | | | | | | | | |
|--|--|---------------------------|--|--------------------|-------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|
| № | Наименование вендора (уполномоченной организации) | Наименование ПО | Сфера деятельности | Расположение | Дата проведения конкурсной комиссии | Дата заключения соглашения 2022 | Возмещено РФРИТ (лицензий) 2022 | Возмещено РФРИТ (руб.) 2022 |
| 50 |  ИНДИГО.СОФТ ООО «ИНДИГОСОФТ» | СМЕТАПЛАН | Автоматизация работы строительных организаций | Г. МОСКВА | 29.09.2022 | 16.10.2022 | 75 | 2 017 500 |
| 51 |  ЦРММ ООО «ЦРММ» | Course Editor | Образовательная платформа | Г. МОСКВА | 29.09.2022 | 16.10.2022 | 6 | 186 000 |
| 52 |  LOCARDS ООО «ЛОКАРДС» | LoCards | Сервис создания программ лояльности для клиентов | Г. МОСКВА | 21.10.2022 | 01.11.2022 | 53 | 2 496 740 |
| 53 |  SUBTOTAL ООО «ПЕРВЫЙ ЭЛЕМЕНТ» | SUBTOTAL | Комплексное решение для автоматизации предприятий розничных продаж | Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ | 21.10.2022 | 01.11.2022 | 81 | 564 960 |
| 54 |  JEFFIT ООО «БРУМА СЕРВИС» | Jeffit | Решение для автоматизации деятельности управления юридической практикой | Г. МОСКВА | 21.10.2022 | 01.11.2022 | 90 | 645 000 |
| 55 |  iSpring ООО «РИЧМЕДИА» | iSpring Learn | Онлайн-платформа, предоставляющая дистанционное обучение | Г. ЙОШКАР-ОЛА | 21.10.2022 | 01.11.2022 | 2 522 | 2 498 850 |
| 56 |  OKDESK ООО «ОБЛАЧНЫЕ РЕШЕНИЯ» | Платформа OkDesk | Система для автоматизации процессов поддержки и сервисного обслуживания | Г. ПЕНЗА | 21.10.2022 | 01.11.2022 | 50 | 1 968 000 |
| 57 |  АвтоДилер ООО «КОМПАНИЯ АВТОДИЛЕР» | АвтоДилер Онлайн | Программа для автоматизации работы автосервиса | Г. ЕКАТЕРИНБУРГ | 21.10.2022 | 01.11.2022 | 1 403 | 1 999 485 |
| 58 |  VAMDODOMA ООО «ВАМДОДОМА» | ИТ-Ритейл | Комплексная система управления бизнес-процессами предприятия | Г. КОСТРОМА | 21.10.2022 | 01.11.2022 | 10 | 2 000 000 |
| 59 |  ННТЦ ООО «ННТЦ» | Darcy | Универсальная платформа для аналитики скважинных данных | Г. НОВОСИБИРСК | 28.10.2021 | 03.11.2021 | 9 | 29 250 000 |
| 60 |  GS LABS ООО «ЦИФРА» | CAS DRECRYPT/EPG DREGUIDE | Комплекс для сборки и отправки сообщений абонентам телекоммуникационной сети, навигация для управления телекоммуникационным сервисом и контентом | Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ | 15.11.2021 | 01.12.2021 | 0 | 0 |
| 61 |  BFG GROUP ООО «БФГ ГРУПП» | BFG-CMT | Интеллектуальная платформа построения, анализа, преобразования цифровых прототипов производственных систем | Г. ИЖЕВСК | 30.11.2021 | 02.12.2021 | 2 | 10 000 000 |
| Итого: | | | | | | | 606 288 | 1 804 257 004 |