

31 марта 2024 г.

ФОРМА
раскрытия информации акционерными
обществами, акции в уставных капиталах которых находятся
в государственной или муниципальной собственности

| 1. Общая характеристика акционерного общества, акции которого находятся в государственной или муниципальной собственности (АО) | | |
|---|---|--|
| 1.1 | Полное наименование | АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАУЧНОИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ КОМПЛЕКСОВ ИМ. М. А. КАРЦЕВА" |
| 1.2 | Почтовый адрес и адрес местонахождения | 117437, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА ПРОФСОЮЗНАЯ, 108 |
| 1.3 | Основной государственный регистрационный номер (ОГРН) | 1037700128828 |
| 1.4 | Адрес сайта АО в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" | www.niivk.ru |
| 1.5 | Органы управления АО: - сведения о единоличном исполнительном органе (Ф.И.О., наименование органа и реквизиты решения о его образовании); - данные о составе совета директоров (наблюдательного совета), в том числе о представителях интересов Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, муниципальных образований | Горшков Алексей Владиславович генеральный директор, Протокол от 27.06.2022 № 36 |
| 1.6 | Информация о наличии материалов (документов), характеризующих краткосрочное, среднесрочное и долгосрочное стратегическое и программное развитие АО (реквизиты решения об утверждении бизнес-плана, стратегии развития и иных документов и наименование органа, принявшего такое решение) | Отсутствуют |
| 1.7 | Информация о введении в отношении АО процедуры, применяемой в деле о банкротстве (наименование процедуры, дата и номер судебного решения) | Не ведется |
| 1.8 | Размер уставного капитала АО, тыс. рублей | 29 |
| 1.9 | Общее количество, номинальная стоимость и категории выпущенных акций, шт. | Общее количество: 29082, номинальная стоимость: 1 руб., категории выпущенных акций: обыкновенные бездокументарные именные акции. |
| 1.10 | Сведения о реестродержателе АО с указанием наименования, адреса местонахождения, почтового адреса, адреса сайта | Акционерное общество «Новый регистратор», 107996, г. Москва, ул. Буженинова, д. 30, стр. 1, эт/пом/ком 2/VI/32, www.newreg.ru/ |

| | | |
|---|---|---|
| | информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" | |
| 1.11 | Размер доли Российской Федерации (субъекта Российской Федерации, муниципального образования) в уставном капитале АО, % | 20% |
| 1.12 | Адрес страницы раскрытия информации АО в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" в соответствии с законодательством о рынке ценных бумаг | www.niivk.ru |
| 1.13 | Фактическая среднесписочная численность работников АО по состоянию на отчетную дату, чел. | 43 |
| 1.14 | Сведения о филиалах и представительствах АО с указанием адресов местонахождения | нет |
| 1.15 | Перечень организаций, в уставном капитале которых доля участия АО превышает 25%, с указанием наименования и ОГРН каждой организации | ОАО "НИИ СУПЕР ЭВМ" (ОГРН 1027700042347). ООО "СОЛЭКС-С" (ОГРН 1126234012850) |
| 1.16 | Сведения о судебных разбирательствах, в которых АО принимает участие, с указанием номера дела, статуса АО как участника дела (истец, ответчик или третье лицо), предмета и основания иска и стадии судебного разбирательства (первая, апелляционная, кассационная, надзорная инстанция) | Дело № А40-128913/22-110-954 – истец, о взыскании задолженности в размере 11342469,60 руб., первая инстанция; Дело № А40-126514/22-15-952 – истец, о взыскании задолженности в размере 10476321,30 руб., первая инстанция; Дело № А40-31242/20 – истец (заявитель), о взыскании задолженности в размере 2304764,93 руб., апелляционная инстанция. |
| 1.17 | Сведения об исполнительных производствах, возбужденных в отношении АО, исполнение которых не прекращено (дата и номер исполнительного листа, номер судебного решения, наименование взыскателя (в случае если взыскателем выступает юридическое лицо – ОГРН), сумма требований в руб.) | Нет исполнительных производств |
| 2. Основная продукция (работы, услуги), производство которой осуществляется АО | | |
| 2.1 | Виды основной продукции (работ, услуг), производство которой осуществляется АО | Деятельность профессиональная, научная и техническая прочая, не включенная в другие группировки (74.90). Аренда и управление собственным или арендованным нежилым недвижимым имуществом(68.20.2). |
| 2.2 | Объем выпускаемой продукции (выполнения работ, оказания услуг) в натуральном и стоимостном выражении (в руб.) за отчетный период в разрезе по видам продукции (выполнения работ, оказания услуг) | Объем выпускаемой продукции (выполнения работ, оказания услуг) за 1 квартал 2024 год, (тыс. руб.) – всего 34 546 тыс. руб.: в том числе: Деятельность профессиональная, научная и техническая прочая, не включенная в другие группировки, код |

| | | |
|---|---|---|
| | | ОКВЭД 74.90 – 7 529 тыс. руб.; Аренда и управление собственным или арендованным нежилым недвижимым имуществом, код ОКВЭД 68.20.2 – 27 017 тыс. руб. |
| 2.3 | Доля государственного заказа в общем объеме выполняемых работ (услуг) в % к выручке АО за отчетный период | 0,32 % |
| 2.4 | Сведения о наличии АО в Реестре хозяйствующих субъектов, имеющих долю на рынке определенного товара в размере более чем 35%, с указанием таких товаров, работ, услуг и доли на рынке | нет |
| 3. Объекты недвижимого имущества, включая земельные участки АО | | |
| 3.1 | Общая площадь принадлежащих и (или) используемых АО зданий, сооружений, помещений | 21545,10 |
| 3.2 | В отношении каждого здания, сооружения, помещения: - кадастровый номер; - наименование; - назначение, фактическое использование; - адрес местонахождения; - общая площадь в кв. м (протяженность в пог. м); - этажность; - год постройки; - краткие сведения о техническом состоянии; - сведения об отнесении здания, строения, сооружения к объектам культурного наследия; - вид права, на котором АО использует здание, сооружение; - реквизиты документов, подтверждающих права на здание, сооружение; - сведения о наличии (отсутствии) обременений с указанием даты возникновения и срока, на который установлено обременение; - кадастровый номер земельного участка, на котором расположено здание (сооружение) | Здание: –Кадастровый номер: 77:06:0006005:1105 – наименование: Помещения – назначение, фактическое использование: Нежилое – адрес местонахождения г. Москва, ул. Профсоюзная, 108 – общая площадь в кв. м – 17448,20 – вид права: собственность, Свидетельство от 24.03.2010 Серия 77АМ № 361924. – Существуют ограничения (обременения) права: аренда от 24.03.2010 до 10.04.2031. Здание: – адрес местонахождения г. Москва, ул. Академика Волгина, д. 33 – общая площадь: 4096.90, – реестровый номер субъекта: 07-1615, – код ОКПО:11478124 – вид права: собственность, Свидетельство от 17.07.1998 Серия Б № 010715 |
| 3.3 | Общая площадь принадлежащих и (или) используемых АО земельных участков | 27698 |
| 3.4 | В отношении каждого земельного участка: - адрес местонахождения; - площадь в кв. м; - кадастровый номер; - кадастровая стоимость, руб.; - вид права, на котором АО использует земельный участок; - реквизиты документов, подтверждающих | 1.– г. Москва, ул. Академика Волгина, д. 33 – 2299 –77:06:0006005:239 – вид права: аренда земельного участка – Договор о предоставлении участка в пользование на условиях аренды (договор аренды земли) от 02.02.2006 № |

| | | |
|-------------------------|--|--|
| | права на земельный участок; - сведения о наличии (отсутствии) обременений с указанием даты возникновения и срока, на который установлено обременение | М-06-024724/2. 2. г. Москва, ул. Академика Волгина, д. 33 – 8108 –77:06:0006005:238 – вид права: аренда земельного участка – Договор о предоставлении участка в пользование на условиях аренды (договор аренды земли) от 20.02.2006 № М-06-026202. 3. – г. Москва, ул. Профсоюзная, д 108 – 11 095 –77:06:0006005:6. – вид права: аренда земельного участка – Договор о предоставлении участка в пользование на условиях аренды (договор аренды земли) от 06.02.2012 № М-06-036655. 4. – г. Москва, ул. Профсоюзная, д 108 – 6196 –77:06:0006005:163 – вид права: аренда земельного участка – Договор о предоставлении участка в пользование на условиях аренды (договор аренды земли) от 04.05.2008 № М-06-509369. |
| 3.5 | Перечень объектов социально-культурного и коммунально-бытового назначения, принадлежащих АО, с указанием наименования, адреса местонахождения, кадастрового номера (в случае если такой объект стоит на кадастровом учете) и площади каждого объекта в кв. м | Нет |
| 3.6 | Сведения о незавершенном строительстве АО (наименование объекта, назначение, дата и номер разрешения на строительство, кадастровый номер земельного участка, на котором расположен объект, фактические затраты на строительство, процент готовности, дата начала строительства, ожидаемые сроки его окончания и текущее техническое состояние) | Нет |
| 4. Иные сведения | | |
| 4.1 | Расшифровка нематериальных активов АО с указанием по каждому активу срока полезного использования | Приложение 1 |
| 4.2 | Перечень объектов движимого имущества АО остаточной балансовой стоимостью свыше пятисот тысяч рублей | Приложение 2 |
| 4.3 | Перечень забалансовых активов и обязательств АО | Приложение 3, 4 |
| 4.4 | Сведения об обязательствах АО перед федеральным бюджетом, бюджетами субъектов Российской Федерации, местными бюджетами, государственными | Справка расчетов и справка об исполнении обязанности налогоплательщика прилагаются. |

| | | |
|-----|--|---|
| | внебюджетными фондами | |
| 4.5 | Сведения об основной номенклатуре и объемах выпуска и реализации основных видов продукции (работ, услуг) за три отчетных года, предшествующих году включения АО в прогнозный план (программу) приватизации федерального имущества, акты планирования приватизации имущества, находящегося в собственности субъектов Российской Федерации, муниципального имущества и плановые показатели объемов выпуска и реализации на текущий год (в натуральных и стоимостных показателях) | Основной вид деятельности аренда недвижимого имущества, дополнительно осуществляется прочая профессиональная научная деятельность. Прилагаем справку выручки по видам деятельности за 1 квартал 2024 г. (Приложение 7) |
| 4.6 | Сведения об объемах средств, направленных на финансирование капитальных вложений за три отчетных года, предшествующих году включения АО в прогнозный план (программу) приватизации федерального имущества, акты планирования приватизации имущества, находящегося в собственности субъектов Российской Федерации, муниципального имущества и плановые показатели на текущий год | За 1 квартал 2024 год капитальных вложений, признаваемых таковыми по ПБУ не было. Плановые капитальные ремонты проводятся регулярно. |
| 4.7 | Расшифровка финансовых вложений АО с указанием наименования и ОГРН организации, доли участия в процентах от уставного капитала, количества акций | ОАО "НИИ СУПЕР ЭВМ" (ОГРН 1027700042347), доля участия – 28,99%, количество акций – 15458. ООО "СОЛЭКС-С" (ОГРН 1126234012850), доля участия – 26%, количество акций – 8 866 000. |
| 4.8 | Сведения о заключении акционерных соглашений, а также списки лиц, заключивших такие соглашения (подлежат ежеквартальному обновлению) | Нет |

Генеральный директор



А. В. Горшков

Приложение 1

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ КОМПЛЕКСОВ ИМ. М. А. КАРЦЕВА"

Расшифровка нематериальных активов по состоянию на 31.03.2024

| № п/п | Наименование НМА | Остаточная стоимость, руб. | Срок полезного использования, мес. |
|-------|--|----------------------------|------------------------------------|
| 1 | 109-16 НМА Конструкция комплекса стендового оборудования для настройки и испытаний РПСР-2 | 4 193 999,82 | 120 |
| 2 | 109-16 НМА Конструкция регистратора РПСР-2 | 10 418 802,47 | 120 |
| 3 | 109-16 НМА Программа обеспечения для настройки рабочей программы РПСР-2 | 717 507,30 | 120 |
| 4 | 109-16 НМА Программа регистрации параметров состояния поезда | 1 004 670,51 | 120 |
| 5 | 109-16 НМА Программа тестирования накопителей | 448 441,86 | 120 |
| 6 | 109-16 НМА Программное обеспечение для удаленного конфигурирования и системной проверки РПСР-2 | 1 076 261,24 | 120 |
| 7 | 109-16 НМА Программный комплекс «Руза-Б» | 1 227 930,32 | 120 |
| 8 | 109-16 НМА Промышленная технология создания регистратора РПСР-2 | 1 488 400,35 | 120 |
| 9 | 109-16 НМА Тепловой размыкатель электрических цепей для аварийных регистраторов информации и аварийн | 889 149,94 | 48 |
| 10 | 109-16 НМА Тепловой размыкатель электрических цепей для аварийных регистраторов информации и аварийн | 2 166,58 | 48 |
| 11 | КД "БОРТ" (НОУ-ХАУ) | 518 625,51 | 60 |
| 12 | Конструкция программно-аппаратного комплекса мониторинга и предиктивной диагностики РВИЖ.466535.033 | 12 590 998,44 | 60 |
| 13 | Патент на изобретение №2498474 Колосов В.А. (до 27.04.2032г.) | 0,34 | 120 |
| 14 | Программное обеспечение "Микроспектр. Модуль № 1" | 19 026 668,88 | 60 |
| 15 | Программное обеспечение "Микроспектр. Модуль № 2" | 19 026 668,88 | 60 |
| 16 | Программное обеспечение отображения информации из ССД "Планер" РВИЖ.00833-01 | 5 036 399,37 | 60 |
| 17 | Программное обеспечение отображения информации из ССД "РПСР" РВИЖ.00801-01 | 5 036 399,37 | 60 |
| 18 | Программное обеспечение РСИА РВИЖ.00799-01 | 5 036 399,37 | 60 |
| 20 | Программный модуль предиктивной диагностики и визуализации данных подвижного объекта РВИЖ.00803-01 | 5 036 399,37 | 60 |
| 21 | Промышленная технология создания программно-аппаратного комплекса мониторинга | 12 590 998,44 | 60 |
| 22 | РВИЖ.00701-01 90 02 01 | 5 928,06 | 120 |
| 23 | РВИЖ.00701-01 90 02 02 | 5 881,31 | 120 |
| 24 | РВИЖ.00701-01 90 02 03 | 5 985,42 | 120 |
| 25 | РВИЖ.00701-01 90 02 04 | 5 853,58 | 120 |
| 26 | РВИЖ.00701-01 90 02 05 | 5 693,51 | 120 |
| 27 | РВИЖ.00701-01 90 02 06 | 5 927,12 | 120 |
| 28 | РВИЖ.00701-01 90 02 07 | 5 554,09 | 120 |
| 29 | РВИЖ.00701-01 90 02 08 | 6 034,92 | 120 |
| 30 | РВИЖ.00701-01 90 02 09 | 5 885,97 | 120 |
| 31 | РВИЖ.00701-01 90 02 10 | 5 999,18 | 120 |
| 32 | РВИЖ.00701-01 90 02 11 | 5 750,36 | 120 |
| 33 | РВИЖ.00701-01 90 02 12 | 6 063,39 | 120 |
| 34 | РВИЖ.00701-01 90 02 13 | 5 787,97 | 120 |
| 35 | РВИЖ.00701-01 90 02 14 | 5 976,59 | 120 |
| 36 | РВИЖ.00701-01 90 02 15 | 6 040,45 | 120 |
| 37 | РВИЖ.00701-01 90 02 16 | 6 160,94 | 120 |
| 38 | РВИЖ.00701-01 90 02 17 | 5 818,31 | 120 |
| 39 | РВИЖ.00701-01 90 02 18 | 5 974,99 | 120 |
| 40 | РВИЖ.00701-01 90 02 19 | 6 020,84 | 120 |
| 41 | РВИЖ.00701-01 90 02 20 | 6 224,48 | 120 |
| 42 | Система мониторинга и предиктивной диагностики РВИЖ.00815-01 | 5 036 399,37 | 60 |
| | Итого | 110 521 849,21 | |



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ КОМПЛЕКСОВ ИМ. М. А. КАРЦЕВА"

Перечень объектов движимого имущества остаточной балансовой стоимостью свыше 500 тыс. руб. по состоянию на 31.03.2024

| № п/п | Наименование объектов движимого имущества | Остаточная стоимость, руб. |
|-------|---|----------------------------|
| 1 | Опытный образец прецизионного стола микроскопа с автоматическим приводом, БН-000337 | 9 930 936,01 |
| 2 | Автоматизированная система оценки защищенности тех. средств от утечки речевой инф-ии "Талис-НЧ-М2", БН-000327 | 1 072 361,31 |
| 3 | Лифт грузовой ПГ-289Л, 000001068 | 1 256 364,42 |
| 4 | Лифт пассажирский 347 АП(Е-30), 000001066 | 2 049 101,26 |
| 5 | Лазерный технологический комплекс для маркировки МЛП2-002 Компакт, БН-000333 | 1 568 333,26 |
| 6 | Лифт пассажирский ЛП-348, 000000849 | 1 222 801,49 |
| 7 | Комплекс технологического стендового оборудования ресурсных испытаний №1, БН-000329 | 6 024 059,79 |
| 8 | Комплекс поиска и измерения побочных электромагнитных излучений и наводок "Навигатор-П5М", БН-000332 | 729 564,03 |
| 9 | Автоматизированный комплекс для выявления эл. устройств негласного получения информации "Цифра-2", 000001924 | 535 525,41 |
| 10 | Комплекс технологического стендового оборудования ресурсных испытаний №2, БН-000330 | 6 024 059,79 |
| 11 | Комплекс стендового оборудования для испытаний (КП "Предвестник", БН-000328 | 5 000 000,00 |
| 12 | Подстанция 2КТП-1000/10/0,4-84УЗ, 000001172 | 2 606 704,98 |
| 13 | Лифт пассажирский 347 АП(Е 30), 000001038 | 2 030 502,10 |
| 14 | Индивидуальный тепловой пункт (ИТП), 000000993 | 1 898 438,09 |
| 15 | Опытный образец ПАК, БН-000336 | 500 039,83 |
| Итого | | 42 448 791,77 |



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ КОМПЛЕКСОВ ИМ. М. А. КАРЦЕВА"

Перечень забалансовых активов и обязательств - арендованные основные средства по состоянию на 31.03.2024

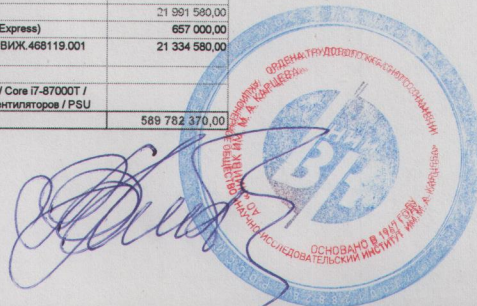
| № п/п | Наименование объектов арендованных ОС | Стоимость, руб. |
|-------|---|-----------------|
| 1 | Земельный участок_Волгина, 33_2299 кв.м. | 38 249 014,76 |
| 2 | Земельный участок_Волгина, 33_8108 кв.м. | 135 471 707,20 |
| 3 | Земельный участок_Профсоюзная,108_11095 кв.м. | 627 383 195,60 |
| 4 | Земельный участок_Профсоюзная,108_6196 кв.м. | 14 913 338,28 |
| | Итого | 816 017 255,84 |



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАУЧНОИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ КОМПЛЕКСОВ ИМ. М. А. КАРЦЕВА"

Перечень забалансовых активов и обязательств - товарно-материальные ценности на ответственном хранении по состоянию на 31.03.2024

| № п/п | Наименование ТМЦ | Стоимость, руб. |
|-------|---|-----------------|
| | МГО РОСПРОЕКТ | 14 000,00 |
| 1 | Шифр "накопитель-М" | 14 000,00 |
| | МИНПРОМТОРТ РОССИИ | 567 776 790,00 |
| | Архитектура базовой контейнерной платформы для построения спецвычислителей различного назначения | 2 107 000,00 |
| 2 | | |
| 3 | Базовая несущая конструкция со встроенными модулями контроля электрических параметров, запасов устоя | 13 700 000,00 |
| 4 | Базовая технология моделирования, проектирования, диагностики и испытаний вычислительных комплексов | 3 212 000,00 |
| 5 | Базовая технология создания автоматизированных систем преобразования электрической энергии с повышением | 24 000 000,00 |
| 6 | Базовая технология создания несущих конструкций со встроенными модулями контроля эл. параметров | 13 500 000,00 |
| 7 | Базовая технология создания унифицированных миниатюрных спецвычислителей | 12 300 000,00 |
| 8 | Базовая технология создания унифицированных необслуживаемых источников автономного питания | 9 000 000,00 |
| | Высокопроизводительная вычислительная платформа на базе процессоров с разнородной архитектурой (Заяв | 75 000,00 |
| 9 | | |
| 10 | Имитатор гидроакустических сигналов спецвычислителя ВИМА.466948.003 | 120 000,00 |
| 11 | Имитационно-моделирующая подсистема ВИМА.466946.002 | 1 850 000,00 |
| 12 | Конструкция многоцелевой высокопроизводительной вычислительной платформы | 60 000 000,00 |
| 13 | Лабораторный образец ПТК | 5 600 000,00 |
| 14 | Лабораторный образец системы управления | 4 180 000,00 |
| 15 | Макет системы моделирования, проектирования, диагностики и испытаний - 4 компл. | 4 306 000,00 |
| 16 | Макет имитационно-моделирующей подсистемы РВИЖ.2-348М | 3 000,00 |
| | Макет информационно-управляющей системы (2 компл.) | 196 000,00 |
| 17 | | |
| 18 | Макет МВВП РВИЖ.2.3.051 | 5 500 000,00 |
| | Макет унифицированных миниатюрных спецвычислителей | 2 900 000,00 |
| 19 | | |
| 20 | Макетный образец | 1 246 500,00 |
| 21 | Макеты | 57 510,00 |
| 22 | Макеты узлов модулей | 1 700 000,00 |
| 23 | Макеты узлов РВИЖ.2-348 | 1 050 000,00 |
| 24 | Малогабаритная вычислительная модульная платформа (МВМП) | 66 677 500,00 |
| | Модуль МС3У-DC-0,6-27 для защиты ответственной РЗА от высоковольтных импульсных помех в сетях электр | 5 800 000,00 |
| 25 | | |
| | Модуль МС3У-DC-1,0-270 для защиты ответственной РЗА от высоковольтных импульсных помех в сетях электр | 5 800 000,00 |
| 26 | | |
| | Модуль МС3У-AC-2,0-220 для защиты ответственной РЗА от высоковольтных импульсных помех в сетях электр | 5 900 000,00 |
| 27 | | |
| 28 | Научно-технический отчет | 300 000,00 |
| 29 | Научно-технический отчет по ОКР | 300 000,00 |
| 30 | Опытные образцы | 15 100 000,00 |
| 31 | Опытные образцы | 15 000 000,00 |
| 32 | Опытные образцы | 559 200,00 |
| 33 | Опытные образцы (3 комплекта) | 18 900 000,00 |
| 34 | Опытные образцы (Т.133-11 Источник) | 8 000 000,00 |
| 35 | Опытные образцы миниатюрных спецвычислителей | 2 500 000,00 |
| | Опытные образцы системы моделирования, проектирования, диагностики и испытаний - 4 компл. | 14 000 000,00 |
| 36 | Опытный образец | 3 500 000,00 |
| 37 | Опытный образец (зав. №001) РВИЖ.466533.003 | 7 760 000,00 |
| 38 | Опытный образец АСУ ТП РВИЖ.466459.012 3AB.№001 | 2 800 000,00 |
| 39 | | |
| 40 | Опытный образец БНК | 8 000 000,00 |
| | Опытный образец информационно-управляющей системы (2 компл.) | 11 000 000,00 |
| 41 | | |
| | Опытный образец спецвычислителя РВИЖ.466533.004 | 270 000,00 |
| 42 | | |
| | Патент на способ сохранения информации в аварийных регистрах | 75 000,00 |
| 43 | | |
| | ПО базовой несущей конструкции со встроенными модулями контроля электрических параметров | 15 000 000,00 |
| 44 | Программный пакет "Синтез" | 3 300 000,00 |
| 45 | Программный комплекс Программный комплекс "Синтез спецвычислителя" | 2 812 000,00 |
| 46 | Программный комплекс "Расчет характеристик спецвычислителя" | 3 600 000,00 |
| 47 | Промышленная технология создания многоцелевой высокопроизводительной вычислительной платформы | 45 150 000,00 |
| 48 | | |
| | Система моделирования, проектирования, диагностики и испытаний вычислительных комплексов высокой про | 4 100 000,00 |
| 49 | | |
| | Системотехнические решения базовой контейнерной платформы для построения спецвычислителей различного | 752 500,00 |
| 50 | | |
| | Схемотехника модуля центрального процесса | 3 010 000,00 |
| 51 | Технология создания системы моделирования, проектирования, диагностики и испытаний | 1 800 000,00 |
| 52 | Технология изготовления модулей для многоцелевой высокопроизводительной вычислительной платформы | 45 000 000,00 |
| 53 | | |
| | Технология создания малогабаритной вычислительной модульной платформы (МВМП) | 28 576 000,00 |
| 54 | Унифицированный миниатюрный спецвычислитель | 24 800 000,00 |
| 55 | Унифицированный необслуживаемый источник автономного питания | 18 400 000,00 |
| 56 | Централизованная автоматизированная система преобразования электрической энергии с повышенной отказо | 12 000 000,00 |
| 57 | | |
| 58 | Шифр "Дистанция" | 20 500,00 |
| 59 | Шифр "Коллектор" | 35 000,00 |
| 60 | Шифр "Модель" | 76 080,00 |
| | Экспериментальный образец базового multifunctional модуля цифровой обработки сигналов | 500 000,00 |
| 61 | | |
| | НИИП ИМЕНИ В.В. ТИХОМИРОВА АО | 21 991 580,00 |
| 62 | Макет изделия МММС (модуль PCI Express) | 657 000,00 |
| 63 | Опытный образец изделия МММС РВИЖ.468119.001 №1407001 | 21 334 580,00 |
| | РЕГИОН-ПРОФ ООО | |
| 64 | Встраиваемый компьютер ER-G800 / Core i7-8700T / 8GB SDRAM / 256GB SSD / набор вентиляторов / PSU | |
| | Итого | 569 782 370,00 |



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ КОМПЛЕКСОВ ИМ. М. А. КАРЦЕВА"

Справка о выручке по видам деятельности за 3м 2024 г.

№ п/п Наименование вида деятельности

- 1 Аренда и управление собственным или арендованным нежилым недвижимым имуществом, код ОКВЭД 68.20.2
 - 3 Деятельность профессиональная, научная и техническая прочая, не включенная в другие группировки, код ОКВЭД 74.90
- Итого

Сумма, тыс. руб.

| | |
|--|--------|
| | 27 017 |
| | 7 529 |

34 546



Справка № 109765
об исполнении налогоплательщиком
(плательщиком сбора, плательщиком страховых взносов, налоговым агентом)
обязанности по уплате налогов, сборов, страховых взносов, пеней, штрафов,
процентов

Налогоплательщик (плательщик сбора, плательщик страховых взносов, налоговый агент)
АО "НИИВК ИМ. М. А. КАРЦЕВА"

(наименование организации, фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя,
физического лица, не являющегося индивидуальным предпринимателем)

ИНН 7728032882 КПП 772801001

по состоянию на "08" апреля 2024 г.
(дата формирования справки)

не имеет
(наличие обязанности)

неисполненную обязанность по уплате налогов, сборов, страховых взносов, пеней, штрафов,
процентов, подлежащих уплате в соответствии с законодательством о налогах и сборах.

Инспекция Федеральной налоговой службы № 28 по г.Москве, 7728
(наименование, код налогового органа)

Руководитель
(заместитель руководителя)
налогового органа

/ Лапенко Марина Валериевна
(подпись / фамилия, имя, отчество (при наличии))