|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дорожная карта подключения к ИАС**  **(Типовой план информационно-технологических работ. Консультацию можно получить по: +7 (495) 287-25-00 доб. 55-55** [**helpdesk@rtinform.ru**](mailto:helpdesk@rtinform.ru) **)** | | | | |
| **Перечень действий предприятия** | | **Комментарии** | **Ответственные** | **Информация для связи** |
| **Подготовка АРМ\*** | **Шаг 1.** Выделить в необходимом количестве автоматизированные рабочие места (АРМ, персональные компьютеры). | Минимальные системные требования:  Intel Pentium IV, 2GB RAM, 20GB HDD, LAN 100 mb/s | Предприятие |  |
| **Шаг 2.** Установить на выделенные АРМ необходимое программное обеспечение. | Необходимое программное обеспечение:   * Сертифицированная Microsoft Windows XP PRO или сертифицированная Microsoft Windows 7 PRO * Microsoft Office 2007 и выше * Internet Explorer 8 и выше * Adobe Reader 6 и выше, архиватор (zip, rar) * Java Runtime 7.40 или Java Runtime 8.31. | Предприятие |  |
| **Шаг 3.** Закупить средства защиты для подключения к КИС Корпорации. | Спецификация оборудования и ПО, согласованная ДБ, для подключения к КИС. Средства защиты можно закупить:   * либо через компанию ЗАО «Софтлайн Трейд», которая ранее осуществляла централизованную поставку СКЗИ в рамках проекта ИАС, имеет действующую лицензию на деятельность по технической защите конфиденциальной информации и успешный опыт по подключению к ИАС Корпорации и аттестации АРМ организаций ГК «Ростех»; * либо через компанию ЗАО «НИП Информзащита»; * либо самостоятельно в соответствии с **ТЗ** и **Спецификацией**;     При самостоятельной закупке (не через SoftLine) от внешней компании необходим скан лицензии на продажу средств защиты для последующей отправки в ГК «Ростех» (см. шаг 8). | Предприятие | При закупке через SoftLine контактное лицо:  Евгений Щербаков.  тел. +7 (495) 232 00 23, # 3142; тел. +7 (903) 420 27 78  [E.Sch@softlinegroup.com](mailto:E.Sch@softlinegroup.com)  Дербеневская набережная, д.7, стр. 8, Москва, Россия, 115114  При закупке через НИП Информзащита контактное лицо: Андрей Саянков тел. +7 (495) 980 23 45, # 744; тел. +7 (926) 558 63 76, [a.sayankov@infosec.ru](mailto:a.sayankov@infosec.ru) Михаил Фаянцев тел. +7 (916) 642 56 58; [m.fayantsev@infosec.ru](mailto:m.fayantsev@infosec.ru) |
| **Оформление документов на подключение к ИАС\*** | **Шаг 4.** Подписать и отправить соглашение о конфиденциальности с АО «ЦНИИ «Электроника». | 1. Заполнить, распечатать и подписать **соглашение о конфиденциальности с ЦНИИ «Электроника» в 2х экземплярах**. 2. Отправить скан подписанного со стороны предприятия соглашения о конфиденциальности в АО «ЦНИИ «Электроника» на адрес [ias@rtinform.ru](mailto:ias@rtinform.ru). 3. Дождаться подтверждения о корректности соглашения. 4. Отправить оригиналы (2 экз.) соглашения о конфиденциальности в АО «ЦНИИ «Электроника» почтой с уведомлением. | Предприятие | Королев Василий Сергеевич [korolev\_v@instel.ru](mailto:korolev_v@instel.ru)  тел. +7 (495) 940-65-00 доб. 11-55 |
| **Шаг 5.** Заполнить и отправить шаблон соглашения о конфиденциальности с Государственной Корпорацией «Ростех». | 1. Заполнить шаблон **соглашения о конфиденциальности с ГК «Ростех»** в электронном виде.   Отправить заполненный doc-файл для согласования в ГК «Ростех» на адрес [V.V.Pavlolv@rostec.ru](mailto:V.V.Pavlolv@rostec.ru) | Предприятие | Ответственный сотрудник Департамента Безопасности  Павлов Василий Викторович  [V.V.Pavlolv@rostec.ru](mailto:V.V.Pavlolv@rostec.ru)  +7 (495) 287-25-00 доб. 2474  Яровой Артем Алексеевич  [A.A.Yarovoy@rostec.ru](mailto:A.A.Yarovoy@rostec.ru) |
| **Шаг 6.** Заполнить и подписать заявку на подключение к КИС Корпорации в соответствие с Регламентом эксплуатации КИС. | 1. Ознакомиться с **Регламентом эксплуатации КИС** (Приказ Корпорации №147 от 04.07.2013) . 2. Заполнить шаблон **заявки на подключение к КИС**. Заполнять только те реквизиты, которые в образце заполнены зеленым.      1. Распечатать и подписать заявку. | Предприятие | Яровой Артем Алексеевич [a.a.yarovoy@rostec.ru](mailto:a.a.yarovoy@rostec.ru) |
| **Шаг 7.** Заполнить и подписать заявление на изготовление сертификата ключа пользователя Абонентского Пункта. | 1. Заполнить шаблон **заявления на изготовление сертификата ключа**. 2. Распечатать и подписать заявление. 3. Скан Заявки отправить на электронную почту [heldesk@rtinform.ru](mailto:heldesk@rtinform.ru) 4. Оригиналы документов отправить по адресу: г. Москва, ул. Усачева, д. 24 Получатель: Департамент безопасности, Яровой Артем Алексеевич | Предприятие | Яровой Артем Алексеевич , [a.a.yarovoy@rostec.ru](mailto:a.a.yarovoy@rostec.ru) |
| **Шаг 8.** Отправить сканы документов на подключение в ГК «Ростех». | Отправить электронное письмо в техническую поддержку ИАС и ГК «Ростех» на следующий адрес: [helpdesk@rtinform.ru](mailto:helpdesk@rtinform.ru), в копию поставить [a.a.yarovoy@rostec.ru](mailto:a.a.yarovoy@rostec.ru). В теме письма: ИАС. Документы на подключение. Краткое наименование предприятия. В тексте писем:   * Полное наименование предприятия; * ОКПО; * Контактная информация для связи.   Во вложении:   * скан заявки на подключение к КИС (из шага 6); * скан заявления на изготовление сертификата ключа (из шага 7); * если закупка выполняется не через ЗАО «Софтлайн Трейд» или ЗАО «НИП Информзащита» указать: * наименование внешней компании; * скан лицензии «Клиент для сервера доступа АПКШ Континент»(из шага 3). | Предприятие | Центр сопровождения ООО «РТ-ИНФОРМ»  +7 (495) 287-25-00 доб. 55-55  [helpdesk@rtinform.ru](mailto:helpdesk@rtinform.ru),  Яровой Артем Алексеевич , [a.a.yarovoy@rostec.ru](mailto:a.a.yarovoy@rostec.ru) |
| **Шаг 9.** Подписать и отправить соглашение о конфиденциальности с Государственной Корпорацией «Ростех». | 1. Получить по почте из ГК «Ростех» 2 подписанных со стороны ГК «Ростех» экземпляра соглашения о конфиденциальности с ГК «Ростех» (из шага 5). 2. Подписать 2 соглашения со стороны предприятия. 3. Отправить по почте с уведомлением в ГК «Ростех» 1 экз. Соглашения о конфиденциальности с ГК «Ростех» . | Предприятие | Ответственный сотрудник Департамента Безопасности  Павлов Василий Викторович  [V.V.Pavlolv@rostec.ru](mailto:V.V.Pavlolv@rostec.ru)  +7 (495) 287-25-00 доб. 2474  Яровой Артем Алексеевич  [A.A.Yarovoy@rostec.ru](mailto:A.A.Yarovoy@rostec.ru) |
| **Шаг 10.** Отправить в ГК «Ростех» оригиналы подписанных документов на подключение. | Отправить по почте с уведомлением в ГК «Ростех» пакет документов на подключение к ИАС:   * Заявка на подключение к КИС, подписанная со стороны предприятия. 1 экз.; * Заявление на изготовление сертификата ключа, подписанное со стороны предприятия. 1 экз.; * Если закупка ПО выполнялась не через ЗАО «Софтлайн Трейд», к письму приложить приобретенный Rutoken, на который будет записан ключ доступа.   Адрес получателя: г. Москва, ул. Усачева, д. 24  Получатель: Департамент Безопасности ГК РОСТЕХ, Яровой Артем Алексеевич | Предприятие | Яровой Артем Алексеевич , [A.A.Yarovoy@rostec.ru](mailto:A.A.Yarovoy@rostec.ru) |
| **Получение доступа, ключей и сертификатов** | **Шаг 11.** Получить сертификат безопасности. | Получить из ГК «Ростех» сертификат безопасности для подключения к КИС и проведения дальнейшей аттестации.  Сертификаты отправляются по электронной почте в ответ на письмо со сканами документов (из шага 8). | Ростех | Центр сопровождения ООО «РТ-ИНФОРМ»  +7 (495) 287-25-00 доб. 55-55  [helpdesk@rtinform.ru](mailto:helpdesk@rtinform.ru),  Яровой Артем Алексеевич , [a.a.yarovoy@rostec.ru](mailto:a.a.yarovoy@rostec.ru) |
| **Шаг 12.** Получить ключ Rutoken. | Получить из ГК «Ростех» ключ Rutoken.  Если закупка ПО выполнялась через ЗАО «Софтлайн Трейд», Rutoken в предприятие будет передан через СофтЛайн или Информзащиту. | Ростех | ГК «Ростех»:  Яровой Артем Алексеевич , [A.A.Yarovoy@rostec.ru](mailto:A.A.Yarovoy@rostec.ru)  ЗАО «Софтлайн Трейд»:  Евгений Щербаков,  тел. +7 (495) 232 00 23, # 3142; тел. +7 (903) 420 27 78  [E.Sch@softlinegroup.com](mailto:E.Sch@softlinegroup.com)  Дербеневская набережная, д.7, стр. 8, Москва, Россия, 115114  ЗАО «НИП Информзащита»: Андрей Саянков, тел. +7 (495) 980 23 45, # 744; тел. +7 (926) 558 63 76 [a.sayankov@infosec.ru](mailto:a.sayankov@infosec.ru) Михаил Фаянцев тел. +7 (916) 642 56 58; [m.fayantsev@infosec.ru](mailto:m.fayantsev@infosec.ru) |
| **Шаг 13.** Получить логин/пароль, ссылку с адресом ресурса ИАС в КИС Корпорации и краткую инструкцию по первому входу в ИАС. | Получить из РТ-ИНФОРМ параметры подключения и краткую инструкцию по первому входу в ИАС.  Параметры подключения и инструкция отправляются на электронную почту, указанную в заявке на подключение к КИС (из шага 6). | РТ-ИНФОРМ | Центр сопровождения ООО «РТ-ИНФОРМ»  +7 (495) 287-25-00 доб. 55-55  [helpdesk@rtinform.ru](mailto:helpdesk@rtinform.ru), |
|  | **Шаг 14.** Настроить средства защиты для подключения к КИС Корпорации. | Выполнить установку средств защиты на АРМ.  Установку можно произвести:   * самостоятельно, используя **инструкцию**; * с привлечением ЗАО «Софтлайн Трейд»; * с привлечением ЗАО «НИП Информзащита»; * с привлечением другой внешней компании, имеющей опыт установки и настройки средств защиты. | Предприятие | При установке через SoftLine контактное лицо Евгений Щербаков,  тел. +7 (495) 232 00 23, # 3142; тел. +7 (903) 420 27 78  [E.Sch@softlinegroup.com](mailto:E.Sch@softlinegroup.com)  Дербеневская набережная, д.7, стр. 8, Москва, Россия, 115114  При установке через НИП Информзащита контактное лицо: Андрей Саянков тел. +7 (495) 980 23 45, # 744; тел. +7 (926) 558 63 76, [a.sayankov@infosec.ru](mailto:a.sayankov@infosec.ru) Михаил Фаянцев тел. +7 (916) 642 56 58; [m.fayantsev@infosec.ru](mailto:m.fayantsev@infosec.ru) |
| **Проверка подключения и аттестация АРМ** | **Шаг 15.** Проверить подключение к ИАС под тестовым пользователем. | Перед проведением аттестации АРМ убедится, что установленное ПО настроено верно. Для этого необходимо выполнить действия согласно **инструкции**. | Предприятие |  |
| **Шаг 16.** Провести аттестацию выделенных АРМ. | Провести аттестацию выделенных АРМ по требованиям обеспечения информационной безопасности и защиты информации, в соответствии с требованиями законодательства РФ и регулирующими нормативными документами Корпорации.  Аттестация выделенных АРМ выполняется:   * либо через компанию ЗАО «Софтлайн Трейд»; * либо через компанию ЗАО «НИП Информзащита»;· * либо с привлечением другой внешней компании, имеющей лицензии на деятельность по технической защите конфиденциальной информации. | Предприятия выполняют аттестацию самостоятельно с привлечением внешней компании, имеющей соответствующие лицензии | При аттестации через SoftLine контактное лицо Евгений Щербаков,  тел. +7 (495) 232 00 23, # 3142; тел. +7 (903) 420 27 78  [E.Sch@softlinegroup.com](mailto:E.Sch@softlinegroup.com)  Дербеневская набережная, д.7, стр. 8, Москва, Россия, 115114  При аттестации через НИП Информзащита контактное лицо: Андрей Саянков тел. +7 (495) 980 23 45, # 744; тел. +7 (926) 558 63 76, [a.sayankov@infosec.ru](mailto:a.sayankov@infosec.ru) Михаил Фаянцев тел. +7 (916) 642 56 58; [m.fayantsev@infosec.ru](mailto:m.fayantsev@infosec.ru) |
| **Шаг 17.** Отправить данные об успешном прохождении аттестации выделенных АРМ. | Отправить реквизиты аттестата:   * компания, проводившая аттестацию; * номер аттестата; * дата аттестата; * срок действия аттестата.   в ЦНИИ «Электроника» на адрес [korolev\_v@instel.ru](mailto:korolev_v@instel.ru). | Предприятие | Королев Василий Сергеевич [korolev\_v@instel.ru](mailto:korolev_v@instel.ru)  тел. +7 (495) 940-65-00 доб. 11-55 |
| **Вход в ИАС** | **Шаг 18.** Выполнить первый вход в ИАС. | Перейти на портал ИАС и ознакомиться с документацией для работы с ИАС, которая расположена в разделе «База знаний / Пользовательская документация».  Произвести пробный вход в ИАС (для входа использовать ваш логин/пароль, полученный по эл. почте (логин : «DMZ\ имя пользователя») (из шага 13). | Предприятие |  |
| **Шаг 19.** Заполнить в ИАС документ «РТ-Извещение». | В течение трех дней с момента подключения необходимо заполнить в ИАС форму «РТ-Извещение», расположенное в ИАС в разделе «Формы ввода/Приказ 161». | Предприятие |  |

\*Этапы «Подготовка АРМ» (шаги 1-3) и «Оформление документов на подключение к ИАС» (шаги 4-10) выполняются параллельно.