**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**КОНЫШЕВСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

от 01.06.2017 п. Конышевка №71-ра

**Об утверждении реестра информационных систем**

**Администрации Конышевского района Курской области**

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2006 № 149-ФЗ "Об информации, информационных технологиях и о защите информации", приказом Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 22 августа 2013 г. №220 "Об утверждении методических рекомендаций для исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации по осуществлению учета и классификации информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, создаваемых и приобретаемых за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации, а также по составу сведений, размещаемых в системе учета информационных систем", постановлением Губернатора Курской области от 05.08.2009 №252 "О Положении о реестре и паспортах информационных систем Курской области" и с целью установления методов и способов защиты информации, необходимых для обеспечения безопасности персональных данных Администрации Конышевского района Курской области:

1. Утвердить прилагаемый реестр информационных систем Администрации Конышевского района Курской области.
2. Распоряжение вступает в силу со дня его подписания.

Глава Конышевского района

Курской области Д.А. Новиков

УТВЕРЖДЕН

распоряжением Администрации Конышевского района

Курской области

от 01.06.2017 №71-ра

Реестр информационных систем Администрации Конышевского района Курской области

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п./п.** | **Наименование информационной системы.** | **Краткое описание информационной системы/решаемые задачи.** | **Класс информационной системы** | **Структурное подразделение в ведении, которого находиться информационная система.** |
|  | 1С: Предприятие | Система программ "1С:Предприятие 8" включает в себя платформу и прикладные решения, разработанные на ее основе, для автоматизации деятельности организаций и частных лиц. Сама платформа не является программным продуктом для использования конечными пользователями, которые обычно работают с одним из многих прикладных решений (конфигураций), разработанных на данной платформе. Такой подход позволяет автоматизировать различные виды деятельности, используя единую технологическую платформу.  Гибкость платформы позволяет применять "1С:Предприятие 8" в самых разнообразных областях:  • автоматизация производственных и торговых предприятий, бюджетных и финансовых организаций, предприятий сферы обслуживания и т.д.  • поддержка оперативного управления предприятием;  • автоматизация организационной и хозяйственной деятельности;  • ведение бухгалтерского учета с несколькими планами счетов и произвольными измерениями учета, регламентированная отчетность;  • широкие возможности для управленческого учета и построения аналитической отчетности, поддержка много валютного учета;  • решение задач планирования, бюджетирования и финансового анализа;  • расчет зарплаты и управление персоналом;  • другие области применения. | К3 | Бухгалтерия Администрации Конышевского района. |
|  | Налогоплательщик ЮЛ | Программа Налогоплательщик ЮЛ от Федеральной налоговой службы РФ предназначена для автоматизации процесса подготовки документов налоговой и бухгалтерской отчетности.  Программа "Налогоплательщик ЮЛ" дает возможность создать в автоматическом (или полуавтоматическом) режиме огромное количество документов для различных видов налоговой и бухгалтерской отчетности. Все формы создаваемых документов поддерживаются в актуальном состоянии (Перед созданием документа обязательно проверьте, что у Вас стоит последняя версия программы. Если версия устарела - скачайте новую - поддерживается проверка наличия обновлений в самой программе).  В число поддерживаемых форм отчетности входят: сведения о среднесписочной численности (форма КНД 1110018), налоговая декларации по УСН (форма КНД 1152017), налоговые декларации по налогу на доходы физических лиц (формы 3-НДФЛ и 4-НДФЛ), справки о доходах (форма 2-НДФЛ), заявление о переходе на УСН (форма № 26.2-1, КНД 1150001), и многие, многие другие.  А также:  В программу встроен актуальный календарь бухгалтера на текущий год  Поддерживается работа "Мастера документов" - с его помощью создать необходимые формы отчетности может даже непрофессионал  Можно вести одновременно несколько налогоплательщиков (юридических лиц и/или индивидуальных предпринимателей)  Есть функция резервного копирования и выгрузки данных (можно перенести введенную информацию на другой компьютер)  Поддерживается работа в операционных системах Linux  Грамотно составленная система справки, действующий форум поддержки и новостная рассылка по e-mail  Есть актуальные справочники: КБК (Классификатор доходов бюджетов Российской Федерации), классификатор налоговых льгот, коды услуг по ОКУН, справочник льгот по налогу на имущество, справочник видов доходов, общероссийский классификатор контрольно-кассовых машин (ККМ), ОКВ (общероссийский классификатор валют), ОКВЭД (виды экономической деятельности), ОКЕИ (общероссийский классификатор единиц измерения), ОКОПФ, ОКСМ (классификатор стран мира) и многие другие. | К3 | Бухгалтерия Администрации Конышевского района. |
|  | СбиС ++ Электронная отчетность | Программный продукт, предназначенный для отправки электронной отчетности через Интернет. Позволяет реализовывать юридически значимый защищенный электронный документооборот с контролирующими органами и контрагентами с использованием электронной подписи.  1.Отправка формализованной отчетности в контролирующие органы: ФНС; ФСС; Росстат; ПФР;  2. Встроенный редактор, позволяющий быстро получить доступ к актуальным формам отчетности;  3. Автоматическое обновление форм отчетности и программного обеспечения на рабочем месте пользователя;  4. Импорт данных из программ автоматизации бухгалтерского учета, поддерживающих выгрузку в текущем формате;  5. Форматно-логический контроль подготовленной отчетности перед отправкой;  6. Контроль прохождения отчетности и обработка предусмотренных протоколом стадий электронного документооборота;  7. Обмен с контролирующими органами неформализованными документами (ФНС, ПФР, Росстат);  8. Отправка запросов на информационное обслуживание в ФНС и ПФР;  9. Подготовка и отправка реестра листов нетрудоспособности в ФСС;  10. Формирование и отправка макетов пенсионных дел, необходимых для назначения пенсии;  11. Встроенный календарь бухгалтера.  Дополнительные возможности:  1. Получение выписок ЕГРЮЛ, ЕГРИП;  2. Встроенный модуль документооборота. Позволяет реализовать юридически значимый электронный документооборот между организациями;  3. Сетевой режим. Обеспечивает доступ нескольких пользователей к единой базе данных;  4. Офф-лайн режим. Дает возможность подготовки отчетов при отсутствии подключения к сети Интернет;  5. Связь с техподдержкой. Задать интересующий вас вопрос можно прямо из программы! | К3 | Бухгалтерия Администрации Конышевского района. |
|  | АИС «Скиф-БП» | АИС «Скиф-БП» - программа для автоматизации управления общественными финансами, предназначенная для построения технологической цепочки сбора, обработки, доставки и анализа финансовой информации, поддержки процессов принятия оперативных и стратегических решений, планирования, прогнозирования и управления.  АИС «Скиф-БП» представляет собой комплексное решение в области интеграции и автоматизации основных процессов управления финансами, которое позволяет осуществить интеграцию и централизацию всех информационных потоков при формировании полного цикла бюджетного процесса.  АИС «СКИФ-БП» может применяться как комплексное решение в области интеграции и автоматизации основных процессов управления финансами.  Основой данной системы является нормативно - справочная система, концептуальная модель которой позволяет вести изменения показателей справочника с течением времени и на этой основе строить актуальные срезы данных за определенный исторический период, а также реализовать версионность и вариантность финансово экономических показателей. Гибкость данной системы обеспечена, присутствием различных редакторов, что позволяет в короткие сроки, не имея специальной подготовки, построить, как входные формы, так и выходные. В системе существует возможность ведения алгоритмов контроля и расчета, построения аналитических отчетов Предусмотрен, графический метод управления регламентом документооборота, который обеспечивает управление финансовыми процессами на различных уровнях обработки документов, что значительно упрощает управление документооборотом на всех стадиях жизненного цикла.  АИС «Скиф - БП» состоит из базы данных (под управлением MS SQL Server) и двух модулей:  Модуль Win-клиента. Предназначается для работы с системой в рамках локальной сети. Модуль Win-клиента АИС «Скиф - БП» в своем составе содержит несколько рабочих мест:  АРМ «Специалист» - осуществляет оперативное обеспечение ввода, вывода и обработки данных пользователей субъекта бюджетного процесса.  АРМ «Администратор НСИ» - осуществляет оперативное изменение нормативно-справочной информации.  АРМ «Куратор задач» - обеспечивает поддержку конструирования форм для сбора и обработки информации, управление бланками и контрольными соотношениями.  АРМ «Импорт» - обеспечивает загрузку данных из внешних источников в базу данных.  АРМ «Аналитика» - обеспечивает поддержку конструирования аналитических отчетов.  АРМ «Администратор» - предназначен для администрирования пользователей присвоения им соответствующей роли и установки разграничения доступа их к данным в соответствии с их полномочиями.  АРМ «Сообщения» - предназначен для внутренней переписки между всеми зарегистрированными в системе участниками, а так же автоматической генерации сообщений после обработки документов операциями регламента для дальнейшей работы с документом.  Модуль Web-клиента. Предназначается для работы с системой за рамками локальной сети, при наличии прямого соединения с Web-сервером. Модуль Web-клиента АИС «Скиф - БП» в своем составе содержит рабочее место АРМ«Специалист» для оперативного обеспечения ввода, вывода и обработки данных пользователей и АРМ «Администратор НСИ». | К4 | Управление финансов Администрации Конышевского района Курской области;  бухгалтерия Администрации Конышевского района. |
|  | Многоуровневая автоматизированная интегрированная система «ЗАГС» (МАИС «ЗАГС») | Многоуровневая автоматизированная информационная система «МАИС ГАГС» предназначена для отделов и архивов ЗАГС, дворцов бракосочетаний, дворцов малютки, пунктов регистрации смерти, городских и сельских филиалов отделов ЗАГС, руководящих органов ЗАГС субъектов РФ.  Многоуровневая автоматизированная информационная система «МАИС ГАГС»  позволяет производить сбор, хранение, анализ и обработку информационных данных и документов, а так же обеспечить взаимодействие органов ЗАГС с другими ведомствами в случаях предусмотренных законодательством.  Решаемые задачи:  • создание единой информационной базы по актам гражданского состояния граждан РФ;  • автоматизация деятельности сотрудников ЗАГС;  • увеличение скорости доступа к данным ЗАГС и возможность фильтрации информации по запросам;  • контроль работы органов ЗАГС.  Функции «МАИС ЗАГС»:  • регистрация актов гражданского состояния;  • внесение исправлений, изменений и сведений в записи актов гражданского состояния;  • ведение архивов;  • фондирование баз данных актовых книг;  • формирование статистических отчетов;  • взаимодействие органов ЗАГС с внешними пользователями;  • учет и исполнение запросов граждан и организаций по вопросам регистрации актов гражданского состояния;  • учет поступающей и отправляемой корреспонденции;  • администрирование;  • учет недействительных документов, предоставляемых гражданами при регистрации актов гражданского состояния;  • нормативно - правовое консультирование;  • система персонального учета населения;  • система межсистемного взаимодействия СПУН (Система персонального учета населения)  • сервисы обращения граждан к СПУН.  Рассматриваемая ИСПДн М не имеет подключения к сетям международного обмена.  Все компоненты ИСПДн М находятся на двух объектах вычислительной техники внутри контролируемой зоны.  Обработка персональных данных в ИСПДн М  ведется в многопользовательском режиме без разграничением прав доступа.  Режим обработки предусматривает следующие действия с персональными данными: сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (в том числе передачу), обезличивание, блокирование. | К2 | Отдел ЗАГС Администрации Конышевского района |