



ГУБЕРНАТОР КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 17.05.2024 № 92-пг

г. Курск

Об утверждении Порядка ведения государственной информационной системы Курской области «Единая централизованная информационная система бюджетного (бухгалтерского) учета и отчетности»

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2006 года № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», Законом Курской области от 11 ноября 2008 года № 88-ЗКО «Об информационных системах Курской области», постановлением Губернатора Курской области от 22.02.2024 № 33-пг «О государственной информационной системе Курской области «Единая централизованная информационная система бюджетного (бухгалтерского) учета и отчетности» ПОСТАНОВЛЯЮ:

Утвердить прилагаемый Порядок ведения государственной информационной системы Курской области «Единая централизованная информационная система бюджетного (бухгалтерского) учета и отчетности».

Временно исполняющий обязанности
Губернатора Курской области



А.Б. Смирнов

УТВЕРЖДЕН
постановлением Губернатора
Курской области
от 17.05.2024 № 92-пг

ПОРЯДОК
ведения государственной информационной системы Курской области
«Единая централизованная информационная система бюджетного
(бухгалтерского) учета и отчетности»

1. Общие положения

1.1. Настоящий Порядок разработан в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2006 года № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», постановлением Правительства Российской Федерации от 6 июля 2015 года № 676 «О требованиях к порядку создания, развития, ввода в эксплуатацию, эксплуатации и вывода из эксплуатации государственных информационных систем, и дальнейшего хранения содержащейся в их базах данных информации», законом Курской области от 11 ноября 2008 года № 88-ЗКО «Об информационных системах Курской области», постановлением Губернатора Курской области от 22.02.2024 № 33-пг «О государственной информационной системе Курской области «Единая централизованная информационная система бюджетного (бухгалтерского) учета и отчетности» и регулирует процесс создания, внедрения и эксплуатации на территории Курской области государственной информационной системы Курской области «Единая централизованная информационная система бюджетного (бухгалтерского) учета и отчетности» (далее – Система).

1.2. Настоящий Порядок определяет задачи, участников, порядок ведения, порядок ввода в эксплуатацию и эксплуатации, а также информационную безопасность Системы.

2. Задачи Системы

2.1. Система является внешнеориентированной государственной информационной системой, предназначенной для обеспечения централизации бюджетного (бухгалтерского) учета, расчета заработной платы, формирования бюджетной (бухгалтерской) и иной отчетности для органов государственной власти Курской области и их подведомственных учреждений, органов местного самоуправления Курской области и их подведомственных учреждений (далее – учреждения).

2.2. Система направлена на решение следующих задач:
соблюдение единой методологии ведения бюджетного (бухгалтерского) учета, расчета заработной платы (денежного содержания)

сотрудников учреждений, формирования бюджетной (бухгалтерской) и иной отчетности;

обеспечение качества ведения бюджетного (бухгалтерского) учета, составления и своевременности представления бюджетной (бухгалтерской) отчетности и иной отчетности учреждениями;

оперативное получение достоверной аналитической информации и отчетности;

повышение доступности информации о финансовой деятельности и финансовом состоянии учреждений, об их активах и обязательствах путем использования функциональных возможностей Системы;

обеспечение единства нормативной и справочной информации и однократности ввода информации при ведении бюджетного (бухгалтерского) учета;

снижение трудозатрат при ведении бюджетного (бухгалтерского) учета, повышение производительности труда;

оптимизация расходов бюджета.

2.3. В состав Системы входят:

подсистема «Бухгалтерский учет» (на базе конфигурации «1С:Бухгалтерия государственного учреждения 8 КОРП»);

подсистема «Кадровый учет и расчет заработной платы» (на базе конфигурации «1С:Зарплата и кадры государственного учреждения 8 КОРП»);

подсистема «Документооборот» (на базе конфигурации «1С:Документооборот КОРП РЕГИОН»);

подсистема «Свод отчетности» (на базе конфигурации «1С:Свод отчетов 8 ПРОФ»);

подсистема «ОЦО ЦБ» (на базе конфигурации «1С:Общий центр обслуживания. Централизованная бухгалтерия КОРП 2.1»);

подсистема «Администрирование» (для обеспечения проведения общих настроек Системы).

2.4. Система строится как легко развиваемая, расширяемая система, учитывающая возможность изменения требований пользователей в процессе ее эксплуатации.

Развитие Системы подразумевает отсутствие существенного снижения скорости выполнения пользовательских запросов при пропорциональном росте количества запросов и аппаратных ресурсов. Развитие обеспечивает возможность дальнейшего расширения мощностей и функциональности Системы при подключении нового оборудования и специализированных программно-аппаратных средств, интеграция с которыми заложена принципами работы Системы.

Принятие решений о модернизации используемых информационных технологий и разработке новых компонентов Системы принимается с учетом максимально возможного сохранения существующих программно-технических средств на основе анализа совокупной стоимости владения.

Система обеспечивает:

однократный ввод первичной информации в месте ее возникновения и многократное ее использование;

использование электронных юридически значимых документов в качестве одного из источников информации;

применение электронной подписи в целях ведения бюджетного (бухгалтерского) учета, осуществления расчета заработной платы (денежного содержания) сотрудников учреждений, в отношении которых осуществляется расчет заработной платы, формирования и представления бюджетной (бухгалтерской) и иной отчетности;

возможность безопасной работы в Системе через единую информационно-коммуникационную среду Курской области в соответствии с постановлением Губернатора Курской области от 09.10.2009 № 335 «Об утверждении Регламента использования Единой информационной коммуникационной среды Курской области», защищенную в соответствии с требуемым уровнем защиты информации;

обеспечение хранения вводимой информации в базах данных, обеспечение ее целостности и достоверности.

Получаемые в процессе работы Системы данные содержат всю необходимую и достаточную информацию для принятия решений на определенном уровне.

3. Участники Системы

3.1. Участниками Системы являются:

оператор, технический администратор – областное казенное учреждение «Центр бюджетного учета»;

пользователь – учреждение, использующее Систему для реализации своих функций и полномочий в соответствии с законодательными и иными правовыми актами Российской Федерации и Курской области;

центр обработки данных – организация, оказывающая услугу по предоставлению информационно-телекоммуникационной инфраструктуры для обеспечения функционирования Системы.

4. Порядок ведения Системы

4.1. Оператор Системы:

осуществляет функции государственного заказчика в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных нужд при создании, развитии и эксплуатации (сопровождении) Системы;

разрабатывает общие требования к формированию и обработке информации в электронной форме в Системе;

является оператором по обработке информации, содержащейся в ее базах данных;

осуществляет выполнение технических, организационных и других мер, направленных на обеспечение информационной безопасности Системы;

осуществляет иные функции, предусмотренные действующим законодательством.

4.2. Технический администратор осуществляет сопровождение Системы, для чего обеспечивает:

поддержку пользователей Системы по вопросам технической поддержки подсистем, входящих в состав Системы;

добавление пользователей Системы путем прохождения регистрации пользователей Системы в подсистеме «Администрирование»;

регистрацию и настройку ролей и прав доступа уполномоченным лицам пользователей Системы;

обновление системных и прикладных служб, системного программного обеспечения;

разработку технического задания на развитие и эксплуатацию (сопровождение) Системы.

4.3. Пользователи Системы определяют уполномоченных лиц для формирования и обработки информации в электронной форме в соответствующих подсистемах Системы.

Уполномоченные лица пользователей Системы осуществляют формирование и обработку информации в электронной форме в соответствующих подсистемах Системы.

4.4. Центр обработки данных (далее – ЦОД), при оформлении соответствующих правовых отношений, осуществляет:

техническое сопровождение информационно-телекоммуникационной инфраструктуры ЦОД;

обеспечение бесперебойной работы оборудования и программного обеспечения ЦОД;

обеспечение сетевой связности и предоставление клиентского доступа к размещенным в ЦОД информационным системам;

обеспечение бесперебойного доступа в сеть передачи данных единой информационной коммуникационной среды Курской области и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»;

выполнение требований к качеству услуг и сервисов в соответствии с соглашением об уровне обслуживания (SLA);

обновление встроенного программного обеспечения серверного и коммутационного оборудования ЦОД.

5. Порядок ввода в эксплуатацию и эксплуатации Системы

5.1. Ввод в эксплуатацию Системы осуществляется оператором Системы в соответствии с требованиями, установленными действующим законодательством Российской Федерации и Курской области.

5.2. Для приемки результатов выполнения работ (оказания услуг) по созданию и (или) развитию Системы формируется комиссия.

5.3. Основанием для начала эксплуатации Системы является принятие правового акта о вводе Системы в эксплуатацию.

5.4. Эксплуатация Системы осуществляется участниками Системы в соответствии с требованиями, установленными действующим законодательством Российской Федерации и Курской области.

6. Информационная безопасность Системы

6.1. Информация, содержащаяся в Системе, подлежит защите в соответствии с законодательством Российской Федерации об информации, информационных технологиях и о защите информации, а также в соответствии с законодательством Российской Федерации о персональных данных.

6.2. Информационная безопасность Системы обеспечивается посредством применения организационных и технических мер защиты информации, а также осуществления контроля за эксплуатацией Системы.

6.3. Для обеспечения информационной безопасности в ходе создания, эксплуатации и развития Системы осуществляются:

формирование требований к защите информации, содержащейся в Системе;

реализация функции защиты информации в составе подсистем Системы;

применение сертифицированных средств защиты информации, а также аттестация Системы на соответствие требованиям к защите информации;

защита информации при ее передаче по информационно-телекоммуникационным сетям;

обеспечение защиты информации в ходе эксплуатации Системы.