



ПРАВИТЕЛЬСТВО НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 08.06.2015 № 217-п

г. Новосибирск

О внесении изменений в постановление администрации Новосибирской области
от 06.02.2009 № 55-па

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и защите информации», Законом Новосибирской области от 15.10.2007 № 138-ОЗ «О государственных информационных системах, государственных информационных ресурсах, территориальной информационной системе Новосибирской области», во исполнение постановления Правительства Российской Федерации от 26.06.2012 № 644 «О федеральной государственной информационной системе учета информационных систем, создаваемых и приобретаемых за счет средств федерального бюджета и бюджетов государственных внебюджетных фондов», постановлением Губернатора Новосибирской области от 17.08.2012 № 140 «О департаменте информатизации и развития телекоммуникационных технологий Новосибирской области» Правительство Новосибирской области

постановляет:

Внести в постановление администрации Новосибирской области от 06.02.2009 № 55-па «О реестре государственных информационных систем Новосибирской области» следующие изменения:

1. Дополнить пунктами 1.1-1.3 следующего содержания:

«1.1. Государственные информационные системы Новосибирской области и компоненты информационно-телекоммуникационной инфраструктуры Новосибирской области, создаваемые и приобретаемые за счет средств бюджета Новосибирской области (далее – компоненты ИТКИ НСО), учитывать в государственной информационной системе «Реестр государственных информационных систем Новосибирской области».

1.2. Утвердить прилагаемую классификацию государственных информационных систем Новосибирской области и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры Новосибирской области.

1.3. Областной исполнительный орган государственной власти Новосибирской области, уполномоченный от имени Новосибирской области

на размещение сведений в федеральную государственную информационную систему учета информационных систем, создаваемых и приобретаемых за счет средств федерального бюджета и бюджетов государственных внебюджетных фондов (далее – Федеральная ГИС учета):

1) определяет и доводит до сведения областных исполнительных органов государственной власти порядок информационного взаимодействия областных исполнительных органов государственной власти Новосибирской области и государственных органов Новосибирской области по сбору и актуализации сведений о государственных информационных системах Новосибирской области и компонентах ИТКИ НСО, создаваемых и приобретаемых за счет средств федерального бюджета и бюджета Новосибирской области, для их занесения в Федеральную ГИС учета (далее – Порядок информационного взаимодействия);

2) вносит в соответствии с методическими рекомендациями, утвержденными приказом Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 22.08.2013 № 220, в Федеральную ГИС учета сведения о государственных информационных системах Новосибирской области и компонентах ИТКИ НСО, для создания или приобретения которых использовались средства федерального бюджета, и о государственных информационных системах Новосибирской области и компонентах ИТКИ НСО, решение о создании (модернизации) которых принято после 01.01.2015.».

2. Подпункт 2 пункта 3 изложить в следующей редакции:

«2) проводить актуализацию, утверждение и доведение до сведения областных исполнительных органов государственной власти Новосибирской области и государственных органов Новосибирской области порядка наполнения и актуализации информационной системы «Реестр государственных информационных систем Новосибирской области» (далее – Порядок наполнения) и формы паспорта государственной информационной системы;».

3. В пункте 4 исключить слова «в соответствии с Порядком».

4. Подпункт 3 пункта 4 изложить в следующей редакции:

«3) в сроки и в соответствии с Порядком наполнения и Порядком информационного взаимодействия направлять в департамент сведения об информационных системах Новосибирской области и компонентах ИТКИ НСО».

5. Пункт 5 изложить в следующей редакции:

«5. Контроль за исполнением постановления возложить на первого заместителя Губернатора Новосибирской области Соболева А.К.».

Губернатор Новосибирской области

В.Ф. Городецкий

УТВЕРЖДЕНА
постановлением Правительства
Новосибирской области
от 08.06.2015 № 217-п

**Классификация
государственных информационных систем Новосибирской области
и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры
Новосибирской области**

1. Классификационная категория «Информационные системы обеспечения специальной деятельности» (далее – ИС специальной деятельности) – информационные системы, предназначенные для автоматизации либо информационной поддержки предоставления государственных услуг и исполнения государственных функций, предусмотренных в федеральных законах, актах Президента Российской Федерации, актах Правительства Российской Федерации, актах областных исполнительных органов государственной власти Новосибирской области и государственных органов Новосибирской области в качестве полномочий конкретного органа Новосибирской области, а также исполняемых им функций по государственному контролю (надзору).

В классификационных разрядах идентификационного номера ИС специальной деятельности указывается «10».

2. Классификационная категория «Информационные системы обеспечения типовой деятельности» (далее – ИС типовой деятельности) – информационные системы, предназначенные для автоматизации обеспечивающей деятельности органов субъектов в рамках исполнения ими типовых полномочий, предусмотренных актами органов субъектов, за исключением полномочий, автоматизация или информационная поддержка которых предусмотрена ИС специальной деятельности.

В классификационных разрядах идентификационного номера ИС типовой деятельности указывается:

«21» – документарное обеспечение деятельности (информационные системы документооборота, автоматизации делопроизводства, архивной деятельности, ведения номенклатуры дел и учета корреспонденции, средства обеспечения доступа к электронным документам);

«22» – управление персоналом (информационные системы персонального кадрового учета, управления кадровым резервом, проведения аттестации, повышения квалификации, другие ИС, связанные с управлением персоналом);

«23» – управление финансами (информационные системы бухгалтерского и управленического финансового учета и планирования, ИС управления бюджетным процессом);

«24» – управление материальными и нематериальными активами (информационные системы складского и инвентарного учета, управления закупками);

«25» – организация информационного взаимодействия (информационные системы, обеспечивающие информационное взаимодействие и непосредственно предоставляющие услуги (информационные сервисы) пользователям (системы электронной почты, видеоконференций, центры телефонного обслуживания), за исключением информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, обеспечивающих исключительно взаимодействие информационных систем и не предназначенных для непосредственного использования и выполнения конкретной функции пользователем, а также программного и технического обеспечения, входящего в состав других информационных систем;

«26» – системы информационного обеспечения деятельности (справочно-энциклопедические информационные системы, базы данных правовой информации, адресные и телефонные справочники, иные информационные системы предоставления доступа к информации общего характера, за исключением информационных систем, ведение информационных ресурсов которых осуществляется в рамках специальных полномочий органов субъектов);

«27» – прочее (информационные системы и средства обеспечения, не относящиеся к информационным системам специальной деятельности и не подпадающие под другие сферы обеспечивающей деятельности).

3. Классификационная категория «Центр обработки данных» (далее – ЦОД) – технологически и территориально обособленные серверные комплексы, включая рабочие станции, предназначенные для обслуживающего персонала, и технологическое оборудование, обеспечивающие функционирование серверов (стойки, источники бесперебойного питания, коммутационное оборудование и кабельные системы).

В классификационных разрядах идентификационного номера ЦОД указывается «30».

4. Классификационная категория «Типовые компоненты информационно-телекоммуникационной инфраструктуры» (далее – типовые компоненты ИТКИ) – программно-технические комплексы и средства, выполняющие общие технологические функции, и (или) совместно используемые информационные системы.

В классификационных разрядах идентификационного номера типовых компонентов ИТКИ указывается:

«41» – рабочие станции общего назначения (средства вычислительной техники, предназначенные для непосредственной работы пользователя, в том числе в режиме удаленного доступа к серверным мощностям, включая необходимое периферийное оборудование, в том числе принтеры и сканеры, размещаемые на отдельных рабочих местах, и общесистемное программное обеспечение, не относящееся к информационным системам);

«42» – серверное оборудование, не входящее в состав ЦОД (серверы и группы серверов, не размещенные в технологически и территориально обособленных ЦОД, а также их общесистемное программное обеспечение, технологическое оборудование, необходимое для обеспечения их функционирования (стойки, шкафы, коммутаторы, источники бесперебойного

питания);

«43» – средства печати и копирования данных, издательские системы (сетевые принтеры и сканеры, комплексы сканирующих, копирующих, печатающих устройств, включая входящие в их состав рабочие станции со специальным ПО, предназначенным для печати, полиграфического изготовления бланков и другой печатной продукции);

«44» – внутренняя телекоммуникационная инфраструктура (локальные вычислительные сети и иные технические и программные средства, обеспечивающие передачу данных в помещениях органов субъектов);

«45» – телекоммуникационная инфраструктура, обеспечивающая внешнюю связь (технические и программные средства, обеспечивающие взаимодействие с внешними мобильными комплексами, устройствами, сетями, средства обеспечения доступа в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет, видеоконференцсвязь);

«46» – программно-аппаратные комплексы информационной безопасности (межсетевые экраны, средства криптографической защиты информации, программно-аппаратные средства обнаружения атак и иные средства информационной безопасности, выделяемые в единый программно-технический комплекс, в том числе в целях аттестации или сертификации на соответствие требованиям по защите информации);

«47» – прочее (компоненты ИТКИ, не вошедшие в указанные выше группы).

5. Классификационная категория «Компоненты инфраструктуры электронного правительства» – инфраструктура, обеспечивающая информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме (далее – компоненты инфраструктуры электронного правительства), формирование которой осуществляют органы Новосибирской области в соответствии с Положением об инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 08.06.2011 № 451.

В классификационных разрядах идентификационного номера указывается «50».

6. Классификационная категория «Программное обеспечение» (далее – ПО).

В классификационных разрядах идентификационного номера ПО указывается:

«61» – общесистемное ПО (программы для ЭВМ, предназначенные для решения общетехнологических задач, неспецифичных для деятельности органов субъектов, в том числе операционные системы, системы хранения данных, серверы приложений и веб-серверы, программные средства для организации межсистемного взаимодействия, интеграционные платформы, серверы бизнес-процессов, серверы электронной почты, программные средства обеспечения информационной безопасности, средства администрирования,

контроля, управления сетями, ПО и ТО системы организации распределенных сетей и управления вычислительными ресурсами на основе технологий виртуализации, прочие общесистемные программные средства, в том числе встраиваемое ПО, а также компоненты и части таких программ (библиотеки, драйверы, исполняемые модули);

«62» – прикладное ПО (программы для ЭВМ, предназначенные для решения практических задач, связанных с деятельностью органов субъектов, и поставляемые как готовый продукт, в том числе прикладные программные платформы для разработки специализированных информационных систем (системы управления ресурсами предприятия (ERP), системы управления взаимоотношениями с клиентами (CRM), портальные решения (Docflow)), геоинформационные системы, системы управления технологическими процессами, универсальные средства автоматизации офисной деятельности (текстовые и табличные редакторы, редакторы деловой графики, почтовые программы, организаторы и планировщики общего назначения), другие программы, предназначенные для автоматизации и информационного обеспечения административной, управленческой или иной практической деятельности, вытекающей из полномочий областных исполнительных органов Новосибирской области и государственных органов Новосибирской области);

«63» – заказное прикладное ПО (программы для ЭВМ, программные комплексы, разработанные по специальному заказу органов субъектов и специально предназначенные для решения задач, следующих из полномочий органов субъектов, в том числе обеспечения исполнения государственных функций, предоставления государственных услуг, автоматизации типовой деятельности органов субъектов, включая типовые программные решения).

7. Классификационная категория «Техническое обеспечение» (далее – ТО).

В классификационных разрядах идентификационного номера ТО указывается:

«71» – серверное оборудование и оборудование ЦОД;

«72» – оборудование рабочих станций;

«73» – периферийное и специализированное оборудование, используемое вне состава рабочих станций (в том числе сетевые принтеры, сканеры, презентационное оборудование, экранные комплексы, информационные киоски, навигационные устройства);

«74» – телекоммуникационное оборудование, включая кабельные сети, коммутаторы и маршрутизаторы, шлюзы, средства мониторинга трафика, балансировки нагрузки и управления телекоммуникационными сетями;

«75» – технические средства для обеспечения спутниковой связи;

«76» – аппаратные и программно-аппаратные средства защиты информации, включая межсетевые экраны, средства криптографической защиты информации и усиленной электронной подписи, средства организации защищенных каналов связи, защищенные съемные носители данных и специализированные средства работы с ними (считыватели);

«77» – автоматические компьютерные телефонные станции, средства IP-телефонии.

8. Классификационная категория «Прочие виды обеспечения» – работы, услуги, результатами которых не является передача органу субъекта средств программного и технического обеспечения, в том числе проектирование информационных систем, обучение персонала, услуги по ремонту и регламентному обслуживанию технического обеспечения, ведению баз данных.

В классификационных разрядах идентификационного номера указывается «80».
