



# ПРАВИТЕЛЬСТВО ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29 мая 2015 г.

№ 218-п

г. Тюмень

*О создании информационной системы  
«Реестр информационных систем  
и компонентов информационно-  
телекоммуникационной  
инфраструктуры, создаваемых  
и приобретаемых за счет средств  
бюджета Тюменской области»*

В соответствии с Федеральным законом от 09.02.2009 № 8-ФЗ «Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления», в целях реализации в Тюменской области государственной политики в сфере управления информационными системами Тюменской области, определения требований к учету и классификации информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, создаваемых и приобретаемых за счет средств бюджета Тюменской области:

1. Создать информационную систему «Реестр информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, создаваемых и приобретаемых за счет средств бюджета Тюменской области» (далее – информационная система).

2. Утвердить Положение об информационной системе «Реестр информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, создаваемых и приобретаемых за счет средств бюджета Тюменской области» (далее – Положение), согласно приложению к настоящему постановлению.

3. Определить, что Департамент информатизации Тюменской области является:

уполномоченным органом по реализации мероприятий, связанных с созданием, внедрением и последующим развитием информационной системы;

уполномоченным органом, осуществляющим координацию деятельности по размещению сведений в информационной системе исполнительными органами государственной власти Тюменской области;

уполномоченным от имени Тюменской области исполнительным органом государственной власти на размещение сведений в Федеральной государственной информационной системе учета информационных систем, создаваемых и приобретаемых за счет средств федерального бюджета и бюджетов государственных внебюджетных фондов.

4. Установить, что государственное казенное учреждение Тюменской области «Центр информационных технологий Тюменской области»:

является Оператором информационной системы, обеспечивающим методическое, информационное, программное и техническое обеспечение мероприятий по учету информационных систем, а также осуществляет регистрацию информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, создаваемых и приобретаемых за счет средств бюджета Тюменской области;

в трехмесячный срок со дня вступления в силу настоящего постановления обеспечивает возможность внесения информации об информационных системах и компонентах информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, создаваемых и приобретаемых за счет средств бюджета Тюменской области в информационную систему.

5. Исполнительным органам государственной власти Тюменской области:

а) определить ответственных должностных лиц, обеспечивающих размещение сведений в информационной системе и проинформировать уполномоченный орган о их определении;

б) в месячный срок со дня уведомления Оператором о возможности внесения информации в информационную систему обеспечить размещение в ней сведений об информационных системах, созданных и (или) модернизированных и (либо) введенных в эксплуатацию до вступления в силу настоящего постановления.

6. Рекомендовать органам местного самоуправления использовать в своей деятельности информационную систему в соответствии с Положением, утвержденным настоящим постановлением.

7. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя Губернатора Тюменской области, координирующего и контролирующего деятельность Департамента информатизации Тюменской области.

Губернатор области



В.В. Якушев

Приложение  
к постановлению Правительства  
Тюменской области  
от 29 мая 2015 г. № 218-п

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**об информационной системе «Реестр информационных систем**  
**и компонентов информационно-телекоммуникационной**  
**инфраструктуры, создаваемых и приобретаемых за счет средств**  
**бюджета Тюменской области»**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение об информационной системе «Реестр информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, создаваемых и приобретаемых за счет средств бюджета Тюменской области» (далее – Положение) разработано в соответствии:

с Федеральным законом от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;

Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;

постановлением 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»;

приказом Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 22.08.2013 № 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».

1.2. Положение определяет назначение, принципы, состав и порядок организации учета и классификации информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, создаваемых и приобретаемых за счет средств бюджета Тюменской области.

1.3. Регистрацию информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, создаваемых и приобретаемых за счет средств бюджета Тюменской области, методическое, информационное, программное и техническое обеспечение мероприятий по учету информационных систем осуществляет Оператор информационной системы «Реестр информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, создаваемых и приобретаемых за счет средств бюджета Тюменской области».

## 2. Основные понятия

В Положении используются следующие понятия:

2.1. Информационная система «Реестр информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, создаваемых и приобретаемых за счет средств бюджета Тюменской области» (далее – Система) – информационная система, содержащая сведения об информационных системах, предназначенная для управления информатизацией на этапах принятия решения о создании информационной системы, организации процесса планирования и реализации мероприятий по использованию информационно-коммуникационных технологий, осуществляемых исполнительными органами государственной власти Тюменской области (далее – мероприятия по информатизации), а также учета результатов проводимых мероприятий по информатизации, и их использования.

2.2. Информационные системы – совокупность содержащейся в базах данных информации и обеспечивающих ее обработку информационных технологий и технических средств.

2.3. Оператор Системы (далее – Оператор) – обеспечивает эксплуатацию, администрирование, технологическое и консультативное сопровождение, а также развитие Системы, методическое, информационное, программное и техническое обеспечение мероприятий по учету информационных систем.

2.4. Пользователи Системы (далее – Пользователи) – исполнительные органы государственной власти Тюменской области, осуществляющие использование или доступ к Системе в целях размещения сведений в ней.

2.5. Обработка персональных данных – любое действие (операция) или совокупность действий (операций), совершаемых с использованием средств автоматизации или без использования таких средств с персональными данными, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение персональных данных.

2.6. Учет информационных систем – упорядоченное действие, направленное на осуществление исполнительными органами государственной власти Тюменской области и Оператором учета информационных систем в Системе.

2.7. Объекты учета – информационные системы и компоненты, создаваемые, развиваемые, модернизируемые и эксплуатируемые исполнительными органами государственной власти Тюменской области за счет средств бюджета Тюменской области.

2.8. Регистрация информационной системы (далее – регистрация) – действие Оператора по присвоению информационной системе уникального идентификационного номера (далее – реестровый номер).

2.9. Актуализация сведений об информационной системе (далее – актуализация сведений) – внесение в Систему сведений об изменении

состава информации, информационных технологий и технических средств, образующих информационную систему, зарегистрированную в ней.

2.10. Исключение сведений об информационной системе из Системы – внесение в нее сведений о прекращении эксплуатации информационной системы, зарегистрированной в ней.

2.11. Иные понятия используются в Положении в полном соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и Тюменской области.

### 3. Принципы функционирования Системы

Основными принципами функционирования Системы являются:

3.1. Обеспечение полноты и достоверности сведений об объектах учета и осуществления контроля целостности этих сведений.

3.2. Применение единой системы идентификации объектов учета и единых правил их классификации.

3.3. Обеспечение надежного функционирования Системы, в том числе путем реализации мероприятий по защите информации, а также удаленного доступа к ней для пользователей этой системы, осуществляемого после их идентификации, авторизации и аутентификации.

3.4. Исключение дублирования размещения сведений об объектах учета, не изменяемых на всех этапах жизненного цикла объектов учета.

3.5. Обеспечение возможности формирования и размещения сведений об объектах учета непосредственно в Системе.

3.6. Обеспечение мониторинга и анализа информации о создании, развитии, модернизации и эксплуатации (использовании) объектов учета на основе размещенных в Системе сведений.

3.7. Обеспечение открытого доступа к размещенным в Системе сведениям об объектах учета, не содержащим информацию, доступ к которой ограничен федеральными законами, на Официальном портале органов государственной власти Тюменской области.

### 4. Порядок и сроки учета информационных систем

4.1. Учет информационных систем, в том числе систем, содержащих персональные данные, осуществляется в Системе.

4.2. Постановка на учет вновь создаваемых информационных систем осуществляется Пользователем в течение 10 рабочих дней со дня принятия решения о создании (закупке), который:

направляет Оператору заявление по форме, предусмотренной приложением № 1 к настоящему Положению, посредством системы электронного документооборота и делопроизводства «Директум»;

размещает сведения, определенные в соответствии с пунктом 8.1 настоящего Положения, путем внесения информации в учетной карте;

прикрепляет файл, содержащий электронный образ документа, подтверждающего принятие решения о создании информационной системы, в Системе.

4.3. Оператор проверяет представленные Пользователями сведения в течение 30 календарных дней со дня их размещения.

4.4. В случае неправильного заполнения учетных форм Оператор в течение 30 календарных дней со дня размещения сведений уведомляет об этом Пользователя с указанием замечаний. Сроки устранения замечаний не могут превышать 30 календарных дней со дня получения уведомления.

Проверка устраненных замечаний осуществляется в порядке, предусмотренном пунктом 4.3 настоящего Положения.

4.5. Оператор имеет право направить Пользователям запросы о представлении дополнительной информации, необходимой для уточнения сведений, указанных в учетных формах, в течение 30 календарных дней с даты их получения. Срок выполнения Пользователями соответствующего запроса не может превышать 30 календарных дней со дня получения запроса о представлении дополнительной информации.

Проверка дополнительной информации, необходимой для уточнения сведений, указанных в учетных формах, осуществляется в соответствии с пунктом 4.3 настоящего Положения.

4.6. В случае учета информационных систем, содержащих персональные данные, Пользователи направляют Оператору посредством системы электронного документооборота и делопроизводства «Директум» копии документов, являющихся основанием для обработки персональных данных.

4.7. Информация об информационных системах исполнительных органов государственной власти Тюменской области, подлежащая опубликованию согласно требованиям законодательства Российской Федерации, в автоматическом режиме размещается Оператором в соответствующем разделе Официального портала органов государственной власти Тюменской области.

4.8. Результатом принятия на учет информационных систем является факт включения сведений о соответствующей информационной системе, подтвержденный присвоением реестрового номера.

## 5. Актуализация сведений об информационных системах

5.1. Размещенные сведения об объектах учета подлежат дополнению и (или) актуализации Пользователем в срок не более 10 рабочих дней со дня наступления событий, изменяющих состав сведений, определенных в соответствии с пунктом 8.1 настоящего Положения.

## 6. Порядок исключения сведений об информационной системе из Системы

6.1. Исключение сведений об информационных системах осуществляется по заявлению Пользователя согласно приложению № 2 к настоящему Положению в течение 30 календарных дней со дня принятия решения Комиссией по использованию информационных технологий в Тюменской области.

6.2. В срок, указанный в пункте 6.1 настоящего Положения, Пользователь соответствующих информационных систем вносит в Систему информацию об исключении сведений об информационной системе, с указанием:

реквизитов решения Комиссии по использованию информационных технологий в Тюменской области о прекращении создания, приобретения, эксплуатации или развития соответствующих информационных систем;

реквизитов акта вывода информационной системы из эксплуатации (с присоединением файла, содержащего электронную копию (электронный образ) соответствующего акта).

6.3. Исключение сведений об информационных системах влечет за собой закрытие Оператором в течение 15 календарных дней со дня представления подтверждающих документов сведений об информационных системах для доступа Пользователей с последующим их перемещением в архивные файлы.

## 7. Функции Оператора и Пользователей Системы

7.1. Оператор обеспечивает:

размещение в Системе шаблонов учетных форм;

публикацию сведений об информационных системах в соответствии с регламентом, утверждаемым Оператором;

консультационное, информационное, программное и техническое сопровождение Пользователей;

администрирование и сопровождение функционирования Системы и соответствующего раздела Официального портала органов государственной власти Тюменской области, обеспечение доступа к нему Пользователей.

7.2. Пользователи информационных систем обеспечивают:

своевременный учет и обновление сведений об информационных системах в порядке, предусмотренном настоящим Положением;

достоверность сведений об информационных системах, зарегистрированных в Системе.

## 8. Состав сведений, размещаемых в информационной системе

8.1. Состав сведений, размещаемых Пользователями в Системе, определяется Оператором в соответствии с приказом Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 22.08.2013 № 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».

8.2. При формировании сведений об информационных системах и компонентах информационно-телекоммуникационной инфраструктуры используются следующие классификационные категории объектов учета:

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 Тюменской области в качестве полномочий конкретного исполнительного органа государственной власти Тюменской области, а также исполняемых им функций по государственному контролю (надзору);

информационные системы обеспечения типовой деятельности (далее – ИС типовой деятельности) – информационные системы, предназначенные для автоматизации обеспечивающей деятельности исполнительных органов государственной власти Тюменской области в рамках исполнения ими типовых полномочий, предусмотренных актами Тюменской области, за исключением специфических полномочий, автоматизация или информационная поддержка которых предусмотрена ИС специальной деятельности;

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);

типовые компоненты информационно-телекоммуникационной инфраструктуры (ИТКИ) – программно-технические комплексы и средства, выполняющие общие технологические функции, и (или) совместно используемые ИС;

компоненты инфраструктуры электронного правительства – инфраструктура, обеспечивающая информационно-технологическое взаимодействие ИС, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме.

8.3. Объекты учета выделяются таким образом, чтобы каждый объект учета соответствовал только одной классификационной категории.



Классификатор информационных систем и компонентов ИТКИ и указания по классификации приведены в приложении № 3 к настоящему Положению.

Сведения об объекте учета отражаются в учетной форме в детализации на программное, техническое обеспечение (далее – ПО, ТО) и иные виды обеспечения (далее – работы, услуги), непосредственно обеспечивающие автоматизацию либо информационную поддержку деятельности исполнительных органов государственной власти Тюменской области при реализации ими определенных полномочий.

Классификацию ПО и ТО, работ и услуг рекомендуется осуществлять в соответствии с классификаторами, приведенными в приложении № 4 к настоящему Положению.

8.4. В информационной системе размещаются сведения, указанные в приложении № 5 к настоящему Положению.

## 9. Иные положения

9.1. Учет компонентов, создаваемых, развиваемых, модернизируемых и эксплуатируемых исполнительными органами государственной власти Тюменской области за счет средств бюджета Тюменской области, актуализация и исключение сведений о них в Системе осуществляется в соответствии с разделами 4–6 настоящего Положения, в соответствии с формами документов, дополнительно разрабатываемых Оператором.

к Положению  
 об информационной системе «Реестр  
 информационных систем и компонентов  
 информационно-телекоммуникационной  
 инфраструктуры, создаваемых  
 и приобретаемых за счет средств бюджета  
 Тюменской области»

### Заявление

о постановке информационной системы на учет в информационной системе  
 «Реестр информационных систем и компонентов информационно-  
 телекоммуникационной инфраструктуры, создаваемых и приобретаемых за счет  
 средств бюджета Тюменской области»

1. \_\_\_\_\_  
 (полное наименование организации - заявителя)

в лице \_\_\_\_\_  
 (должность, Ф.И.О. руководителя / Ф.И.О. заявителя)

просит поставить на учет в информационной системе «Реестр информационных  
 систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры,  
 создаваемых и приобретаемых за счет средств бюджета Тюменской области»  
 информационную систему и присвоить Реестровый номер.

2. Полное наименование информационной системы:

\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

3. Для оперативного уведомления по вопросам организационного характера и  
 взаимодействия в процессе рассмотрения документов и учета уполномочен:

Ф.И.О. \_\_\_\_\_

должность \_\_\_\_\_

Тел.  Факс  E-mail

4. Достоверность сведений, содержащихся в заявлении, подтверждаю.

М.П. \_\_\_\_\_  
 (подпись руководителя)

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О. руководителя)

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

к Положению  
об информационной системе «Реестр  
информационных систем и компонентов  
информационно-телекоммуникационной  
инфраструктуры, создаваемых  
и приобретаемых за счет средств бюджета  
Тюменской области»

### Заявление

об исключении сведений из информационной системы «Реестр информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, создаваемых и приобретаемых за счет средств бюджета Тюменской области»

1. \_\_\_\_\_  
(полное наименование организации - заявителя)

в лице \_\_\_\_\_  
(должность, Ф.И.О. руководителя / Ф.И.О. заявителя)

просит исключить сведения из информационной системы «Реестр информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, создаваемых и приобретаемых за счет средств бюджета Тюменской области» в связи с \_\_\_\_\_  
(указать причины)

2. Полное наименование информационной системы, реестровый номер:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

3. Для оперативного уведомления по вопросам организационного характера и взаимодействия в процессе рассмотрения документов и учета уполномочен:  
Ф.И.О. \_\_\_\_\_  
должность \_\_\_\_\_

Тел.  Факс  E-mail

4. Достоверность сведений, содержащихся в заявлении, подтверждаю.

\_\_\_\_\_  
(подпись руководителя)

\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О. руководителя)

к Положению  
об информационной системе «Реестр  
информационных систем и компонентов  
информационно-телекоммуникационной  
инфраструктуры, создаваемых  
и приобретаемых за счет средств бюджета  
Тюменской области»

**КЛАССИФИКАТОР ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ И КОМПОНЕНТОВ  
ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ.  
УКАЗАНИЯ ПО КЛАССИФИКАЦИИ**

**1. ИС специальной деятельности.**

В классификационных разрядах идентификационного номера ИС специальной деятельности указывается "10".

**2. ИС типовой деятельности.**

В классификационных разрядах идентификационного номера ИС типовой деятельности рекомендуется указывать код в соответствии с Таблицей 1.

Таблица 1

Классификация ИС типовой деятельности

Код в номере объекта учета	Обеспечивающая сфера деятельности органов субъектов в рамках исполнения ими типовых полномочий	Указания по классификации
21	Документарное обеспечение деятельности	ИС документооборота, автоматизации делопроизводства, архивной деятельности, ведения номенклатуры дел и учета корреспонденции, средства обеспечения доступа к электронным документам
22	Управление персоналом	ИС персонального кадрового учета, управления кадровым резервом, проведения аттестации, повышения квалификации, другие ИС, связанные с управлением персоналом
23	Управление финансами	ИС бухгалтерского и управленческого финансового учета, и планирования, ИС управления бюджетным процессом
24	Управление материальными и нематериальными активами	ИС складского и инвентарного учета, управления закупками
25	Организация информационного взаимодействия	ИС, обеспечивающие информационное взаимодействие и непосредственно предоставляющие услуги (информационные сервисы) пользователям (системы электронной почты, видеоконференций, центры телефонного обслуживания) В данную классификационную категорию не включаются ИС и ИТКИ, обеспечивающие исключительно взаимодействие ИС и не

		предназначенные для непосредственного использования и выполнения конкретной функции пользователем, ПО и ТО, входящие в состав других ИС
26	Системы информационного обеспечения деятельности	Справочно-энциклопедические ИС, базы данных правовой информации, адресные и телефонные справочники, иные ИС предоставления доступа к информации общего характера В данную классификационную категорию не включаются ИС, ведение информационных ресурсов которых осуществляется в рамках специальных полномочий органов субъектов
27	Прочее	ИС и средства обеспечения, не относящиеся к ИС специальной деятельности и не подпадающие под другие сферы обеспечивающей деятельности

### 3. ЦОД.

В классификационных разрядах идентификационного номера ЦОД указывается "30".

### 4. Типовые компоненты ИТКИ.

Понятие "типовой" в наименовании данной классификационной категории относится к классам задач, решаемых с помощью соответствующих групп компонентов, сами программно-технические комплексы и отдельные средства обеспечения, относимые к той или иной группе, могут являться уникальными или специализированными.

Учет ПО, ТО, работ и услуг, необходимых для создания, развития, модернизации и эксплуатации типовых компонентов ИТКИ, рекомендуется осуществлять Пользователями Системы совместно в рамках одного объекта учета по каждой группе типовых компонентов ИТКИ. Разделение на обособленные компоненты ИТКИ не производится.

В классификационных разрядах идентификационного номера типовых компонентов ИТКИ указывается код в соответствии с Таблицей 2.

Таблица 2

Классификация типовых компонентов ИТКИ

Код в номере объекта учета	Группа типовых компонентов ИТКИ	Указания по классификации
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 ПО, не относящееся к ИС
42	Серверное оборудование, не входящее в состав ЦОД	Серверы и группы серверов, не размещенные в технологически и территориально обособленных ЦОД, а также их общесистемное ПО, 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	К данной группе относятся компоненты ИТКИ, не вошедшие в группы 41 - 46

#### 5. Компоненты инфраструктуры электронного правительства.

В классификационных разрядах идентификационного номера указывается "50".

к Положению  
об информационной системе «Реестр  
информационных систем и компонентов  
информационно-телекоммуникационной  
инфраструктуры, создаваемых  
и приобретаемых за счет средств бюджета  
Тюменской области»

## КЛАССИФИКАЦИЯ СРЕДСТВ ПО, ТО, РАБОТ И УСЛУГ

### I. Классификатор ПО

1. Общесистемное ПО.
2. Прикладное ПО.
3. Заказное прикладное ПО.

### II. Классификатор ТО

4. Серверное оборудование и оборудование ЦОД.
5. Оборудование рабочих станций.
6. Периферийное и специализированное оборудование, используемое вне состава рабочих станций (в том числе сетевые принтеры, сканеры, презентационное оборудование, экранные комплексы, информационные киоски, навигационные устройства).
7. Телекоммуникационное оборудование, включая кабельные сети, коммутаторы и маршрутизаторы, шлюзы, средства мониторинга трафика, балансировки нагрузки и управления телекоммуникационными сетями.
8. Технические средства для обеспечения спутниковой связи.
9. 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).
10. Автоматические компьютерные телефонные станции, средства IP-телефонии.

### III. Классификатор работ и услуг

11. Работы, услуги, связанные с подготовкой к созданию (развитию) ИС и компонентов ИТКИ. К данному классу работ (услуг) рекомендуется относить:
  - а) работы, услуги, связанные с проведением исследований, разработкой финансово-экономического и технико-экономического обоснования и прочих документов;
  - б) работы, услуги, связанные с проведением предпроектного обследования, в том числе аудита имеющейся информационной базы;
  - в) работы, услуги, связанные с разработкой (доработкой): требований к ИС и компонентам ИТКИ, концепции, технического задания, документации эскизного проекта, технорабочего проекта, прочей документации по стадиям и этапам создания ИС и компонентов ИТКИ;
  - г) иные предпроектные и проектные работы (услуги), связанные с подготовкой к

созданию (развитию) ИС и компонентов ИТКИ, не завершающиеся созданием средств ПО или поставкой средств ТО ИС или компонента ИТКИ.

12. Монтажные и (или) пусконаладочные работы (услуги). К данному классу работ (услуг) рекомендуется относить:

- а) работы, услуги, связанные с установкой, монтажом и настройкой ТО;
- б) работы, услуги, связанные с установкой, монтажом и настройкой ТО.

13. Работы, услуги по проведению специальных проверок и исследований. К данному классу работ рекомендуется относить работы (услуги) по аттестации и сертификации ИС и компонентов ИТКИ, средств ТО и ПО, в том числе работы (услуги) по подготовке к аттестации и сертификации.

14. Работы, услуги по подключению (обеспечению доступа) к внешним информационным ресурсам (телекоммуникационные услуги). К данному классу работ, услуг рекомендуется относить:

а) услуги телефонной, телеграфной связи (абонентская и повременная плата за местные, междугородные и международные переговоры), услуги сотовой, пейджинговой связи;

б) обеспечение доступа в информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет" (подключение, абонентская плата);

в) услуги по аренде телекоммуникационных каналов связи.

15. Работы, услуги по предоставлению информационных ресурсов и баз данных. Предоставление информационных ресурсов и баз данных, в том числе в режиме доступа по каналам связи. К данному классу работ (услуг) рекомендуется относить:

а) услуги по информационному сопровождению (пополнению, обновлению) баз данных;

б) приобретение пакета сервисных услуг по обслуживанию ПО, включая обновление справочно-информационных баз данных (покупку контента) в случае их неотделимости от пакета сервисных услуг;

в) приобретение справочно-информационных баз данных (покупка контента).

16. Работы, услуги по техническому сопровождению и обеспечению эксплуатации ИС и компонентов ИТКИ.

17. Работы, услуги по аренде ТО и ПО, включая аренду ресурсов на основе "облачных вычислений".

18. Работы, услуги по обучению сотрудников органов субъектов в области ИКТ.



к Положению  
об информационной системе «Реестр  
информационных систем и компонентов  
информационно-телекоммуникационной  
инфраструктуры, создаваемых  
и приобретаемых за счет средств бюджета  
Тюменской области»

**Краткий состав сведений, размещаемых в информационной системе «Реестр  
информационных систем и компонентов информационно-  
телекоммуникационной инфраструктуры, создаваемых и приобретаемых за  
счет средств бюджета Тюменской области»**

1. Общие сведения
2. Текущий статус ИС
3. Цели, назначение и область применения объекта учета
4. Исполнительный орган государственной власти Тюменской области, уполномоченный на создание, эксплуатацию, развитие, модернизацию ИС или компонента ИТКИ, и сведения о должностных лицах, ответственных за организацию работ по созданию (закупке) объекта учета
5. Сведения об использовании компонента ИТКИ
6. Виды обеспечения объекта учета
7. Реализуемые специфические полномочия: реализуемые государственные услуги (функции)
8. Функциональные характеристики объекта учета
9. Сведения о защите информации
10. Сведения о сроках создания
11. Сведения о мероприятиях по информатизации
12. Сведения об объявлении торгов
13. Сведения о заключенных государственных контрактах
14. Сведения об актах сдачи-приемки
15. Сведения о вводе в эксплуатацию
16. Сведения о выводе из эксплуатации
17. Сведения о принятии к бюджетному учету и учет иных операций с объектами учета в соответствии с Планом счетов бюджетного учета и Инструкцией по его применению, утверждаемыми Министерством финансов Российской Федерации
18. Информационное взаимодействие: информационное взаимодействие объекта учета с иными ИС
19. Сведения об отраслях государственного управления

Сведения размещаются в Системе с учетом сроков хранения документов в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, которые содержат данные сведения.

