



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России

Стародубов В.И.

«10» января 2018 года

## ПОЛОЖЕНИЕ

«О ведении идентификаторов объектов Минздрава России,  
назначаемых в рамках российского национального сегмента  
международного дерева идентификаторов объектов»  
(Реестр идентификаторов объектов Минздрава РФ)

## 1. Общие положения.

1.1. Положение «О ведении идентификаторов объектов Минздрава России, назначаемых в рамках российского национального сегмента международного дерева идентификаторов объектов» (далее Положение) определяют формирование иерархической структуры регистрации объектов Министерства здравоохранения Российской Федерации, в том числе, путем:

- регулирования открытия дуг (узлов) для регистрации соответствующих групп объектов, включая их описание и порядок регистрации в них конкретных объектов;
- регулирования порядка ведения, внесения дополнений и изменений в действующую структуру иерархической регистрации объектов, включая порядок делегирования полномочий по регистрации объектов;
- регулирования порядка подачи заявлений на регистрацию конкретных объектов, порядка их рассмотрения, с учетом использования информационно-аналитических ресурсов в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» федерального органа исполнительной власти, осуществляющего функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.

С момента вступления в действие настоящего Положения, нормы ранее принятого Положения «О порядке ведения Реестра идентификаторов объектов Минздрава РФ (в рамках российского национального сегмента мирового пространства идентификаторов объектов)» не применяются.

1.2. Выполнение функций по ведению идентификаторов объектов Минздрава России, назначаемых в рамках российского национального сегмента международного дерева идентификаторов объектов, обеспечивается сотрудниками организации (структурного подразделения организации) - ФГБУ ЦНИИОИЗ Минздрава России, уполномоченной федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.

## 2. Описание объектов, термины и определения (глоссарий).

2.1. Субъекты администрирования и функционирования национального сегмента международного дерева идентификаторов объектов:

Регистрирующий уполномоченный орган российского национального сегмента - организация (ОАО «ИнфоТеКС Интернет Траст»), осуществляющая полномочия по ведению российского национального сегмента международного дерева идентификаторов объектов в соответствии со стандартом ГОСТ Р ИСО/МЭК 9834-1-2009 на основании Соглашения от 22 октября 2014 года с Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт) от корневого уникального национального идентификатора России (корень Российской Федерации) 1.2.643.

[Министерство здравоохранения Российской Федерации \(Минздрав России\)](#) – Федеральный орган исполнительной власти (в соответствии с Указом Президента РФ от 21.05.2012 N 636 (ред. от 15.01.2016) «О структуре федеральных органов исполнительной власти»). Осуществляет на основании «Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации» (утверждено Постановлением Правительства РФ от 19 июня 2012 г. N 608) функции «по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения...».

Пространство идентификаторов объектов, формируемое в рамках настоящего Положения, определяется расположением соответствующего сегмента «международного дерева идентификаторов объектов от корневого уникального идентификатора Минздрава России (корень дерева Минздрава) 1.2.643.5.1.13.

[Уполномоченная организация](#) – организация (ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России), уполномоченная Министерством здравоохранения Российской Федерации на основании государственного задания на выполнение функций: управления (в том числе, делегирование и передачу полномочий); администрирования (в том числе, регистрационные действия); функционирования (включая полный перечень операций связанных с ведением, внесением сведений и обеспечением доступа) в отношении идентификаторов объектов от корневого уникального идентификатора Минздрава России (корень дерева Минздрава) 1.2.643.5.1.13.

[Центр ведения и управления идентификацией объектов Минздрава России \(ЦВУ\)](#) – структурное подразделение ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России (Регламентная служба ведения НСИ Минздрава России), обеспечивающее практическое выполнение функций Уполномоченной организации.

2.2. Субъекты, осуществляющие администрирование в отношении наднационального сегмента международного дерева идентификаторов объектов:

[Международный союз электросвязи \(МСЭ, англ. International Telecommunication Union, ITU\)](#) - международная организация, является специализированным учреждением Организации Объединенных Наций в области электросвязи и информационно-коммуникационных технологий (ИКТ).

Сектор стандартизации электросвязи МСЭ (МСЭ-Т, ITU-T) - постоянный орган МСЭ, осуществляющий: собственное администрирование дуг ниже корневой дуги с первичным целочисленным значением 0; и совместное с ИСО администрирование дуг ниже корневой дуги с первичным целочисленным значением 2.

[Международная организация по стандартизации \(ИСО, англ. International Organization for Standardization, ISO\)](#) - международная организация, занимающаяся выпуском стандартов, осуществляющая: собственное администрирование дуг ниже дуги корня с первичным целочисленным значением 1; и совместное с МСЭ администрирование дуг ниже корневой дуги с первичным целочисленным значением 2.

2.3. Международное дерево идентификаторов объектов (дерево OID). Термины и определения:

[Международное дерево идентификаторов объектов \(international object identifier tree\)](#) – иерархическая структура (дерево) международных идентификаторов объектов, корень (узел) которого соответствует [Рекомендации МСЭ-Т X.660 / Международному стандарту ISO/IEC 9834-1](#) и узлы которого соответствуют органам регистрации, ответственным за распределение дуг из родительского узла.

[Рекомендации МСЭ-Т X.660 / Международный стандарту ISO/IEC 9834-1](#) – документы, определяющие структуру дерева, которая поддерживает международные идентификаторы объектов (OID).

[Международный орган регистрации \(International Registration Authority\)](#) - регистрационный орган, действующий на международном уровне, где согласно процедурам для его работы, определенным в соответствующей Рекомендации МСЭ-Т и/или Международном стандарте, объявляется, что этот орган может работать в качестве международного органа регистрации.

[Объект \(представляющий интерес\) \(object of interest\)](#) – сущность (нечто в каком-либо «мире» или в некоторой его части), - то, что:

- a) может быть идентифицировано (может быть названо); и
- b) может быть зарегистрировано.

[Идентификатор объекта \(OID\)](#) - упорядоченная последовательность первичных значений от корня дерева международных идентификаторов объектов, однозначно идентифицирующая этот узел.

[Первичное значение \(primary value\)](#) - значение, присвоенное дуге дерева OID, которое может обеспечить однозначную идентификацию этой дуги из множества дуг вышестоящего узла.

[Первичное целочисленное значение \(primary integer value\)](#) - первичное значение целого типа используется для однозначной идентификации дуги дерева международных идентификаторов объектов.

[Вторичный идентификатор \(secondary identifier\)](#) - вторичное значение, ограниченное символами, формирующими идентификатор (ASN.1). Присваивается либо в какой-либо Рекомендации МСЭ-Т, в каком-либо Международном стандарте, либо каким-либо иным регистрирующим органом дуге дерева OID.

[Метка в Юникоде \(Unicode label\)](#) - первичное значение, которое состоит из неограниченной последовательности символов в Юникоде, за исключением символа пробела SPACE, используемое для однозначной идентификации дуги дерева OID.

[Свойства дуги \(properties of an arc\)](#) - первичное целочисленное значение, метки в Юникоде и вторичные идентификаторы, присвоенные данной дуге.

Регистрация (registration) - присвоение однозначного имени тому или иному объекту, таким образом, который делает данное присвоение доступным для заинтересованных сторон.

Орган регистрации (Registration Authority) - структура, такая как организация (а также, стандарт или автоматическое устройство), осуществляющая регистрацию одного или нескольких видов объектов.

Процедуры регистрации (registration procedures) – процедуры, указанные для выполнения регистрации и внесения изменений (или удаления) существующих регистраций.

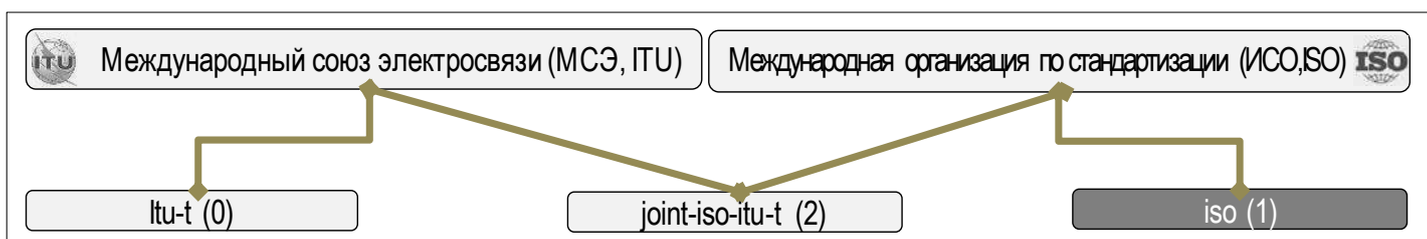
Административная функция (органа регистрации) (administrative role (of a Registration Authority)) - присвоение и предоставление однозначных наименований в соответствии с Рекомендацией МСЭ-Т и/или Международным стандартом, которые определяют процедуры для органа регистрации.

Техническая роль (органа регистрации) (technical role (of a Registration Authority)) - проверка того, что заявление о регистрации дуги OID соответствует стандарту, определяющему форму заявления (Рекомендации МСЭ-Т и/или Международному стандарту).

2.4. Международное дерево идентификаторов объектов (дерево OID). Структура наднационального сегмента:

Дуга высшего уровня (дуга корня, дуга корня дерева OID, (root arc)) - одна из трех дуг (высшего уровня) из корня дерева международных идентификаторов объектов, с первичным целочисленным значением: 0, 1 и 2.

Рисунок 1. Структура дерева международных идентификаторов объектов. Дуги высшего уровня.



Дуги верхнего уровня (верхние дуги) (top-level arcs (top arcs)) - подмножество дуг дерева международных идентификаторов объектов, которым присвоены идентификаторы согласно Рекомендациям МСЭ-Т X.660 / Международному стандарту ISO/IEC 9834-1 (дополненным ссылками на серию Рек. МСЭ-Т X.660 / стандарты ISO/IEC 9834, состоящие из нескольких частей, или Резолюцией, периодически принимаемой как соответствующей исследовательской комиссией МСЭ-Т, так и соответствующим подкомитетом ОТК1 ИСО/МЭК).

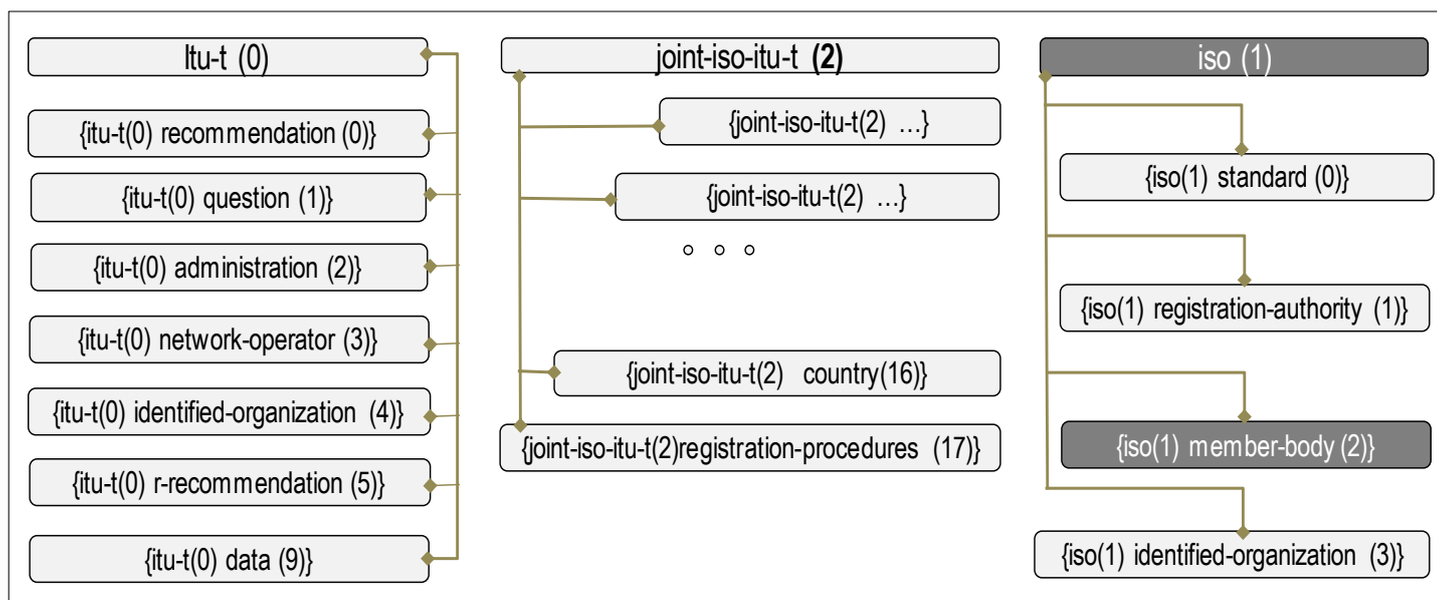
Дуги верхнего уровня из узла с первичным целочисленным значением 0 (администрирование МСЭ-Т (ITU-T)) – шесть дуг, которым присвоены целочисленные значения, метки в Юникоде, вторичные идентификаторы, а также назначен орган для дуг нижнего уровня. Дуги из данного узла не используются для построения национальных сегментов дерева международных идентификаторов объектов.

Дуги верхнего уровня из узла с первичным целочисленным значением 1 (администрирование ИСО (ISO)) – четыре дуги, которым присвоены целочисленные значения (0, 1, 2, 3), метки в Юникоде, вторичные идентификаторы, а также назначен орган для дуг нижнего уровня. Дугам ниже дуги с первичным значением 2 (с меткой в Юникоде «Member-Body» и вторичным идентификатором member-body) - присваивается первичное значение числового кода страны (без начальных нулей, коды стран и символическое значение приведены в ISO 3166).

Дуги верхнего уровня из узла с первичным целочисленным значением 2 (совместное администрирование ИСО (ISO) и МСЭ-Т (ITU-T)) – дуги ниже совместно администрируемой дуги корня с первичным целочисленным значением 2 (с меткой в Юникоде «Joint-ISO-ITU-T» и вторичным идентификатором joint-iso-itu-t) имеют значения, которые периодически присваиваются и согласовываются простой Резолюцией соответствующей исследовательской комиссии МСЭ-Т и соответствующим подкомитетом ОТК1 ИСО/МЭК.

Эти распределения могут предоставлять пространство имен OID другим международным организациям по разработке стандартов, для областей совместной работы, или для других органов, требующих идентификаторов объектов или идентификаторов международных ресурсов OID.

Рисунок 2. Структура дерева международных идентификаторов объектов. Дуги верхнего уровня из узлов 0, 1, 2.



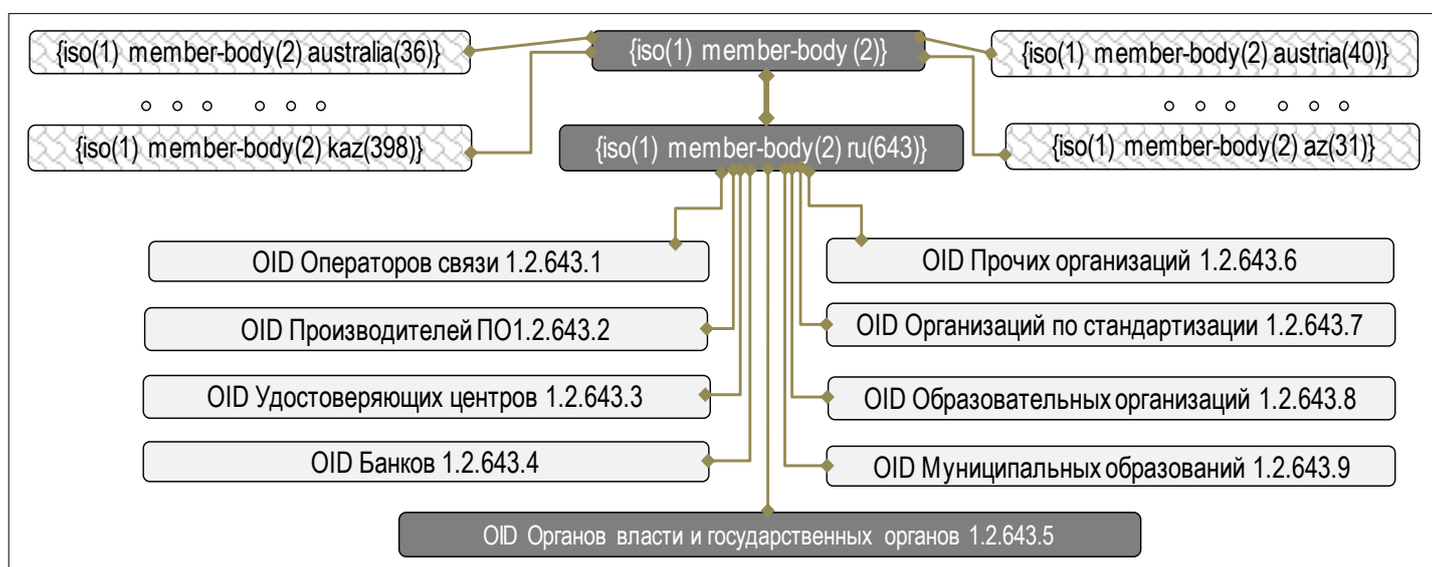
2.5. Международное дерево идентификаторов объектов (дерево OID). Структура национального сегмента:

Российский национальный сегмент международного дерева идентификаторов объектов – сегмент международного дерева идентификации объектов, предназначенный для регистрации объектов, осуществляемой под узлом 1.2.643. {iso(1) member-body(2) ru (643)}.

Узел 1.2.643 {iso(1) member-body(2) ru (643)} – верхнеуровневый элемент построения российского национального дерева идентификаторов объектов.

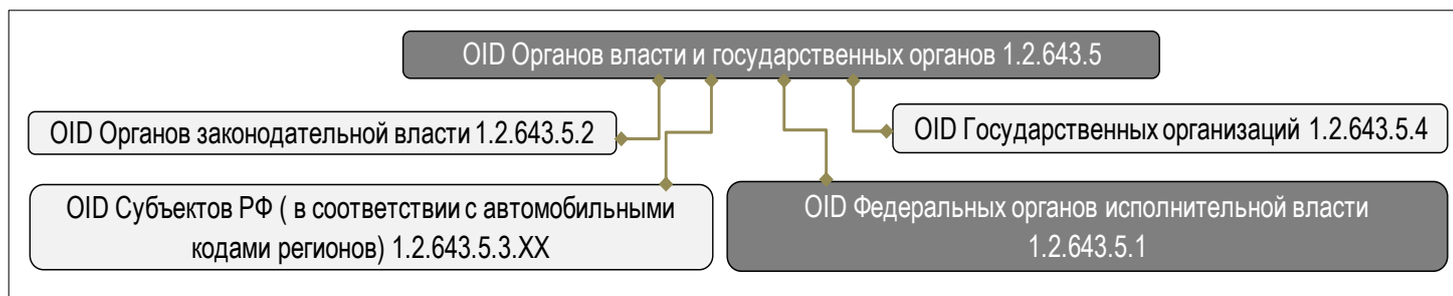
Из данного узла исходят дуги 1-го уровня по тематическим признакам, в том числе: дуга OID «Органов власти и государственных организаций» 1.2.643.5.

Рисунок 3. Структура дерева международных идентификаторов объектов. Узел национального сегмента и дуги 1-го уровня.



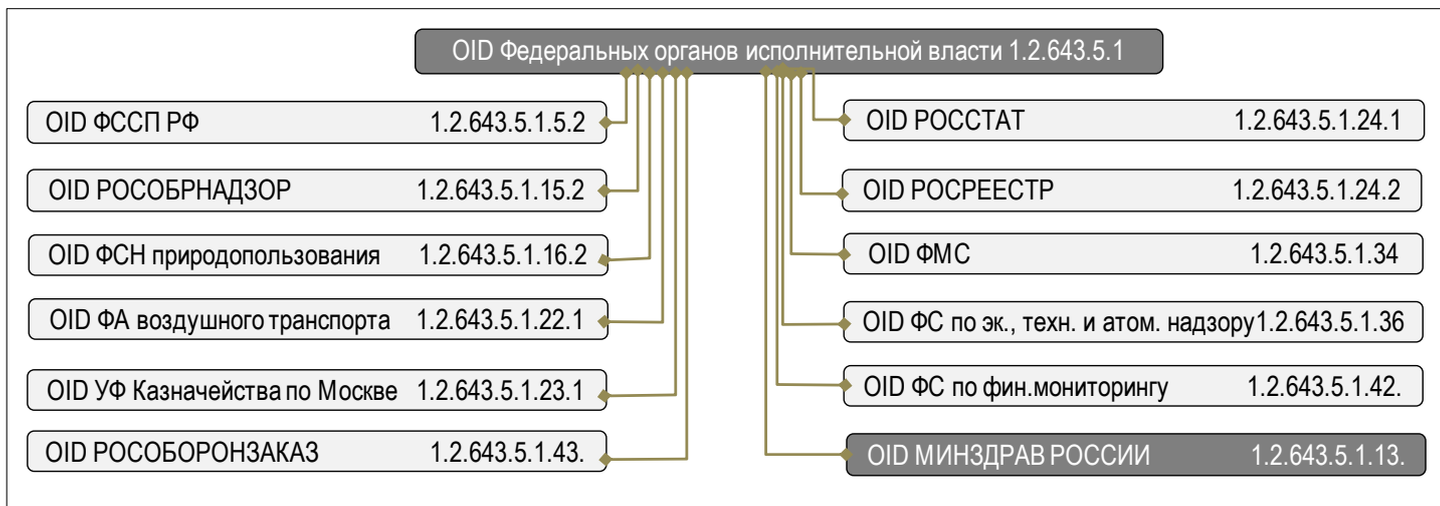
Узел 1.2.643.5 (OID «Органов власти и государственных организаций») - элемент построения российского национального дерева идентификаторов объектов, из которого исходит дуга OID «Федеральные органы исполнительной власти (ФОИВ)» 1.2.643.5.1.

Рисунок 4. Структура национального сегмента дерева международных идентификаторов объектов. Дуги 2-го уровня (от узла 1.2.643.5).



[Узел 1.2.643.5.1 \(OID «Федеральные органы исполнительной власти \(ФОИВ\)»\)](#) - элемент построения российского национального дерева идентификаторов объектов, из которого исходит дуга OID «Минздрава России» 1.2.643.5.1.13.

Рисунок 5. Структура национального сегмента дерева международных идентификаторов объектов. Дуги 3-го уровня (от узла 1.2.643.5.1).



[Реестр идентификаторов объектов Министерства здравоохранения Российской Федерации \(Реестр/Реестр Минздрава\)](#) – совокупность идентификаторов объектов, расположенных в российском национальном сегменте международного дерева идентификаторов в соответствии с принятыми международными правилами, на дугах ниже корневого уникального идентификатора Минздрава России (корень дерева Минздрава) 1.2.643.5.1.13.

[Корневой уникальный идентификатор Минздрава России \(корень дерева Минздрава\)](#) – объектный идентификатор (OID) 1.2.643.5.1.13, зарегистрированный Регистрирующим уполномоченным органом российского национального сегмента за Министерством здравоохранения Российской Федерации (Минздравом России) предназначенный для построения дуг нижнего уровня, связанных с ведением идентификаторов объектов (OID), учитываемых в Реестре.

Включает устаревшие дуги, сформированные в сегменте Минздрава России до 2016 года (регистрация в дугах прекращена). К данной категории относятся все дуги с первичным целочисленным значением 1.2.643.5.1.13.X... (где X≠13), а также дугу 1.2.643.5.1.13.13 (OID «Центра ведения и управления идентификацией объектов Минздрава России (ЦВУ)»).

[Узел 1.2.643.5.1.13.13 \(OID «Центра ведения и управления идентификацией объектов Минздрава России \(ЦВУ\)»\)](#) - элемент построения российского национального дерева идентификаторов объектов, из которого исходят актуальные (назначаемые начиная с 2016 года) дуги, поддерживаемые Центром ведения и управления идентификацией объектов Минздрава России (ЦВУ).

Рисунок 5. Структура сегмента Минздрава России в национальном сегменте дерева международных идентификаторов объектов. Дуги 2-го уровня Минздрава России (от узла 1.2.643.5.1.13.13).



[Соглашение о регистрирующем уполномоченном органе в соответствии со стандартом ГОСТ Р ИСО/МЭК 9834-1-2009 между Открытым акционерным обществом «ИнфоТекС Интернет Траст» и Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии \(Росстандарт\)](#) – документ, определяющий основы делегирования полномочий Регистрирующему уполномоченному органу российского национального сегмента (п.3.1.1. абз.4) действовать в качестве регистрирующего органа согласно, и в соответствии с условиями, стандарта ГОСТ Р ИСО/МЭК 9834-1-2009.

[ГОСТ Р ИСО/МЭК 9834-1-2009](#) – национальный стандарт (утвержден Росстандартом и введен в действие 01.09.2010) идентичный международному стандарту ИСО/МЭК 9834-1:2005, применяемый «для регистрации объектов в международных стандартах и рекомендациях международным уполномоченным по регистрации» и в качестве рекомендаций «международным уполномоченным по регистрации или любым другим уполномоченным по регистрации».

### 3. Порядок ведения идентификаторов объектов Минздрава России, назначаемых в рамках российского национального сегмента международного дерева идентификаторов объектов.

#### 3.1. Общие положения.

3.1.1. Ведение идентификаторов объектов Минздрава России, назначаемых в рамках российского национального сегмента международного дерева идентификаторов объектов, осуществляется на государственном языке.

3.1.2. Управление сегментом OID Минздрава России международного дерева идентификаторов объектов (далее Сегмент OID Минздрава), включая регистрацию и управление регистрацией объектов, осуществляется Уполномоченным органом в лице Центра ведения и управления идентификацией объектов Минздрава России (ЦВУ).

3.1.3. Под регистрацией понимается присвоение имени тому или иному объекту, таким образом, который делает данное присвоение доступным для заинтересованных сторон. Регистрация объектов в Сегменте OID Минздрава осуществляется Органом регистрации, которым в зависимости от вида объектов является:

- Уполномоченная организация в лице Центра ведения и управления идентификацией объектов Минздрава России (ЦВУ);

- Организация, которой Уполномоченной организацией делегированы полномочия по проведению регистрации. Делегирование ответственности за регистрацию может применяться неоднократно (при отсутствии соответствующих ограничений, наложенных Уполномоченной организацией);

- Стандартная процедура (в том числе реализованная в автоматическом режиме на базе специализированных информационно-аналитических ресурсов в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» Минздрава России), установленная Уполномоченным органом для данного вида объектов.

3.1.4. Форма используемого имени и процедуры регистрации обязаны обеспечивать независимое присвоение однозначных имен различными Органами регистрации. Орган регистрации, ответственный за данный OID, должен присваивать имя последующему OID, которым будет управлять тот или иной подчиненный Орган регистрации. Присвоенное имя должно быть глобально однозначным и должно последовательно присоединяться в виде префикса ко всем именам, присвоенным этим подчиненным органом.

3.1.5. Допускается регистрация и выдача OID юридическому лицу в нескольких дугах (тематических группах).

3.1.6. Допускается возможность регистрации экземпляра объекта более одного раза, что приводит к образованию синонимов (OID объекта, который также идентифицируется еще одним отличающимся OID).

### 3.2. Уполномоченный орган. Орган регистрации.

3.2.1. Уполномоченный орган в отношении Сегмента OID Минздрава реализует следующие функции:

- Определение типов объектов, которым присваиваются OID, а также, проверка того, что эти определения соответствуют стандартам, устанавливающим форму определений (техническая функция);

- Присвоение и предоставление однозначных OID в соответствии с установленной процедурой регистрации (административная функция).

3.2.2. Уполномоченный орган самостоятельно устанавливает критерии для регистрации объектов. Уполномоченный орган может также определить критерии для регистрации объектов для нижестоящих Органов регистрации, которые могут варьироваться в зависимости от их типа.

3.2.3. Уполномоченный орган, в рамках критериев, установленных для регистрации OID медицинских организаций, а также иных организаций, в отношении которых определены критерии по регистрации, может делегировать полномочия по построению «внутреннего дерева идентификаторов от корневого OID организации», определенные потребностью организации, установив возможность ведения как «закрытых» для внешнего просмотра и доступа, так и «открытых» веток.

3.2.4. Уполномоченный орган должен поддерживать реестр имен, присвоенных объектам (административная функция), и определений, связанных с объектами (техническая функция).

Обязательства по поддержанию реестра имен, присвоенных объектам, распространяются на все Органы регистрации, а в случае если Орган регистрации выполняет (по решению Уполномоченного органа) техническую функцию, то на него распространяются обязательства по поддержанию реестра определений, связанных с объектами.

### 3.3. Определение типа объекта (техническая функция).

3.3.1. Определение для объектов конкретного типа устанавливаются в отдельном Приложении (для маркировки приложений используется формат B(N), где N – целое положительное число), разрабатываемом и утверждаемом Уполномоченным органом.

3.3.2. При разработке Уполномоченным органом соответствующего Приложения для описания конкретного типа объектов, должна быть отражена (помимо иных вопросов, которые Уполномоченный орган сочтет необходимым отразить), следующая информация:

#### [Обоснование необходимости \(возможности\) регистрации данного типа объектов.](#)

В основе обоснования необходимости (возможности) регистрации данного типа объектов лежит широко понимаемое предназначение объектов для выполнения

(содействия выполнению) Минздравом России функции «по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения...».

*Пример:*

*Элементом выработки и принятия решений в области здравоохранения в Российской Федерации, является деятельность специализированных экспертных групп, имеющих отраслевую направленность. Данные группы могут быть организованы в форме некоммерческих общественных организаций, экспертных советов при ФОИВ (и иных органов регулирования и управления здравоохранением, как на федеральном, так и региональном уровне), технических комитетов и иных объединений специалистов и экспертов в области здравоохранения.*

*Для регистрации объектов, относящихся к данной группе, выделена дуга OID «Экспертные организации, объединения и советы» в Сегменте OID Минздрава от уникального идентификатора 1.2.643.5.1.13.13 с первичным значением 13.*

### Описание (утверждение) типа объекта.

*Пример:*

*Объектами, получающими уникальный идентификатор OID в рамках дуги OID «Экспертные организации, объединения и советы» (под узлом 1.2.643.5.1.13.13.13) являются широко понимаемые объединения экспертов, действующие на постоянной основе в любом допустимом законодательством формате в сфере здравоохранения.*

*К ним, в том числе, относятся: профильные некоммерческие организации; экспертные (консультационные и иные) советы при ФОИВ (и иных органах регулирования и управления здравоохранением, как на федеральном, так и региональном уровне); технические (и иные) комитеты; международные (с участием отечественных представителей) комитеты и советы; представительства международных организаций и ассоциаций (включая представительства и комитеты ВОЗ), осуществляющие деятельность в национальном сегменте; иные объединения специалистов и экспертов в области здравоохранения (как в целом, так и по специализированным направлениям, включая пациентские, врачебные, благотворительные и смешанные направления).*

### Указание органа регистрации, ответственного за определение (установление) типа объекта и регистрацию.

*Пример 1:*

Техническая (описание и утверждение типа объектов) функция:

*- Центр ведения и управления идентификацией объектов Минздрава РФ (ЦВУ) для всех типов объектов, выделяемых в структуре дуги «Экспертные организации, объединения и советы» (под узлом 1.2.643.5.1.13.13.13).*

Административная (регистрация конкретных объектов) функция:

*- Центр ведения и управления идентификацией объектов Минздрава РФ (ЦВУ) для конкретных объектов, регистрируемых в структуре дуги OID «Экспертные организации, объединения и советы» (под узлом 1.2.643.5.1.13.13.13).*

*Пример 2:*

Техническая (описание и утверждение типа объектов) функция:

*- Центр ведения и управления идентификацией объектов Минздрава РФ (ЦВУ) для всех типов объектов, выделяемых в структуре дуги «Субъекты системы здравоохранения: ведомства, учреждения, организации» (под узлом 1.2.643.5.1.13.13.12).*

Административная (регистрация конкретных объектов) функция:

*Автоматизировано, посредством интеграции с ФРМО на основе компонента «Реестр уникальных идентификаторов объектов Минздрава России» Портала НСИ МЗ РФ.*

### Определения и сокращения, используемые в процедурах регистрации.

*Пример 1:*

Определение: НП «Национальная ассоциация медицинской информатики» - юридическое лицо, которому делегированы полномочия органа регистрации с правом выполнения административной и технической функций для ведения дуги OID «Экспертные организации (под узлом 1.2.643.5.1.13.13.13).

Сокращение: НП «Национальная ассоциация медицинской информатики» - НАМИ.

*Пример 2:*

Определение: Дополнительно не вводятся

Сокращение: Дополнительно не вводятся

## Заявление относительно возможности делегирования полномочий органам регистрации нижестоящего уровня.

Пример 1:

В рамках ведения дуги OID «Экспертные организации, объединение и советы» (под узлом 1.2.643.5.1.13.13.13), делегированы полномочия органа регистрации НП «Национальная ассоциация медицинской информатики» (НАМИ) с правом выполнения административной и технической функций.

В рамках ведения НП «Национальная ассоциация медицинской информатики» (НАМИ) дуги OID «Экспертные организации, объединение и советы» (под узлом 1.2.643.5.1.13.13.13) допускается возможность делегирования полномочий органам регистрации нижестоящего уровня с правом выполнения административной функций (регистрация конкретных объектов), без права выполнения технической функции (описание и утверждение типа объектов).

Пример 2:

В рамках ведения дуги OID «Справочники, справочные ресурсы» (под узлом 1.2.643.5.1.13.13.11) делегирование полномочий органам регистрации нижестоящего уровня не предусмотрено.

## Спецификация содержания записей в отношении регистрируемых объектов.

Записи в отношении регистрируемых объектов сгруппированы в формате двух динамичных областей: «Субъект OID» и «Объект регистрации».

Набор полей в области «Субъект OID» - общий для всех категорий объектов и определяет набор сведений в отношении заявителя по конкретному объекту.

Поле	Описание	О/Н
Полное наименование	Полное наименование организации, подающей заявку на создание нового OID	О
Краткое наименование	Краткое наименование организации, подающей заявку на создание нового OID	О
Иностранное наименование	Наименование организации на иностранном языке, подающей заявку на создание нового OID (если оно имеется)	НО
ОГРН	ОГРН организации	О
ИНН	ИНН организации	О
Код региона	Код региона	О
Наименование региона	Наименование региона	О
Адрес	Адрес организации	О
Индекс	Индекс	О
Фактический адрес	Фактический адрес	НО
Индекс	Индекс* *- при указании фактического адреса	НО
Руководитель	Руководитель организации	О
Должность	Должность руководителя	О
Руководитель (дополнительно)	Руководитель организации* *- дополнительно, если имеется необходимость указать сведения, дополнительно к сведениям, указанным в пункте «Руководитель»	НО
Должность (дополнительно)	Должность руководителя* *- дополнительно, если имеется необходимость указать сведения, дополнительно к сведениям, указанным в пункте «Руководитель»	НО
Телефон-1	Номер телефона	НО
Телефон-2	Номер телефона	НО
Электронный адрес	Электронный адрес организации	О
Сайт организации	Сайт организации	НО

Второй набор полей в области «Объект регистрации» зависит от выбранной категории объекта.

Пример:

Для объектов, регистрируемых в дуге (включая дуги нижнего уровня) OID «Справочники, справочные ресурсы» (под узлом 1.2.643.5.1.13.13.11), формируются поля, содержащие расширенную информацию о конкретных объектах.

<b>«Поле-1»</b>	
Полное название (текстовая строка длиной не более 256 знаков (включая пробелы), которая может содержать цифры, буквы русского и латинского алфавита с пробелами и знаки препинания). <b>«ОБЯЗАТЕЛЬНО»</b>	
<b>«Поле-2»</b>	
Краткое название (не должно превышать 50 символов, включая пробелы). Номер текущей версии справочника* <b>«ОБЯЗАТЕЛЬНО»</b>	
* - Версия справочника кодируется в формате X.Y. Первая версия справочника, опубликованная на ресурсах НСИ (нормативно – справочной информации) Минздрава РФ, имеет номер 1.1. Любое изменение содержимого справочника (добавление, удаление или редактирование записей) приводит к увеличению числа справа от точки на единицу. Например, 1.2, 1.3 и т.д. Любое изменение структуры справочника (добавление, удаление или редактирование названий атрибутов) приводит к увеличению числа слева от точки на единицу. Например, 2.1, 3.1 и т.д. После увеличения числа слева от точки в номере версии, значение числа справа от точки принимает значение 1.	
<b>«Поле-3»</b>	
Группа справочников (справочник должен быть отнесен к одной из существующих групп: международные, общероссийские, ведомственные, а также группе справочников Минздрава РФ). <b>«ОБЯЗАТЕЛЬНО»*</b>	
* - для справочников, размещенных на ресурсах НСИ МЗ РФ	
<b>«Поле-4»</b>	
Тип справочника (указывается один из трех возможных типов организации структуры: кодификатор, классификатор, номенклатура). <b>«ОБЯЗАТЕЛЬНО»</b>	
<b>«Поле-5»</b>	
Ответственная организация (федеральное министерство или ведомство, которое несет юридическую и административную ответственность за наличие данного справочника в структуре НСИ). <b>«ОБЯЗАТЕЛЬНО»</b>	
<b>«Поле-6»</b>	
Синонимы OID <b>«ОБЯЗАТЕЛЬНО»*</b>	
* - для объектов, имеющих OID в устаревших дугах, сформированных в структуре дуги OID «МИНЗДРАВА РОССИИ» до 2016 года	

### Спецификация процедур (ручных или автоматических).

Пример:

Создание, запрос, удаление: типовые, в соответствии с Положением;

Модификация: на основании Заявления субъекта по установленной форме (с заполнением только тех полей, которые подлежат модификации);

Аудит: Центр ведения и управления идентификацией объектов Минздрава РФ (ЦВУ).

### Порядок формирования OID (пример записи).

Пример 1:

Для объектов, регистрируемых в дуге OID «Справочники, справочные ресурсы» (под узлом 1.2.643.5.1.13.13.11), в следующем разряде располагается код, состоящий из 4 (четырёх) цифр, присваиваемый в порядке последовательной нумерации. При этом Органом регистрации может применяться кодирование, с учетом отдельной нумерации для различных групп и/или типов справочников (например, с использованием первой цифры кода).

OID справочника «Награды и звания Российской Федерации» - 1.2.643.5.1.13.13.11.1001 {«iso» (1) – «member-body» (2) – «ru» (643) – «authorities and public bodies» (5) – «federal bodies of executive power» (1) - «rosminzdrav» (13) – «CRI» (13) – «References» (11) – «Awards and titles» (1001)}.

3.4. Присвоение OID (удаление (деактивация), изменение записей) (административная функция).

3.4.1. Приложение В(N), утверждаемое для конкретного типа объектов, конкретизирует детали и особенности регистрации для объектов данного типа, при сохранении общих условий и правил регистрации в целом. При этом, процедуры регистрации могут быть установлены с учетом конкретного Органа регистрации (в случае делегирования ему полномочий) либо группы однородных органов регистрации,.

3.4.2. С учетом особенностей, устанавливаемых для объектов конкретного типа, обязанности Органа регистрации включает в себя реализацию следующих процедур:

Присвоение объектам OID и добавление в Реестр, в том числе:

а) Прием заявления о внесении сведений и закреплении за Заявителем идентификатора объекта (OID) в соответствующей дуге Сегмента OID Минздрава (Реестре OID Минздрава).

Заявление подается через Личный кабинет Заявителя, размещенный на портале Центра ведения и управления идентификацией объектов Минздрава России (ЦВУ), либо посредством Портала НСИ МЗ РФ (компонент «Реестр уникальных идентификаторов объектов Минздрава России») в зависимости от типа регистрируемых объектов, либо иным установленным способом, если полномочия по регистрации делегированы Уполномоченной организацией нижестоящим Органам регистрации.

Для отдельных типов объектов может быть установлена возможность подачи единого Заявления на регистрацию двух и более однотипных объектов. При этом на получение идентификаторов объектов (OID) в каждой отдельной дуге Реестра Минздрава должна быть заполнена отдельная заявка.

Ответственным за достоверность сведений, представляемых для внесения в Реестр, является Заявитель.

б) Обработку и рассмотрение Органом регистрации (в зависимости от типа объекта) принятого Заявления.

в) Внесение сведений в Реестр, которое осуществляется путем добавления новой записи.

После внесения записи в Реестр, сведения и закреплённый за Заявителем идентификатор объекта (OID) публикуются на портале Центра ведения и управления идентификацией объектов Минздрава России (ЦВУ), либо (и/или) на Портале НСИ МЗ РФ (компонент «Реестр уникальных идентификаторов объектов Минздрава России») в зависимости от типа регистрируемых объектов, либо иным установленным способом, если полномочия по регистрации делегированы Уполномоченной организацией нижестоящим Органам регистрации.

3.4.3. Удаление (деактивация) записей из Реестра, включает в себя реализацию следующих процедур:

а) Прием Заявления от Заявителя, за которым закреплен данный идентификатор объекта (OID).

б) Обработку и рассмотрение Органом регистрации (в зависимости от типа объекта) принятого Заявления.

в) Обнародование удаления из Реестра, которое осуществляется путем деактивации соответствующей записи. Имя удаленного объекта (OID) в последующем не должно использоваться.

3.4.4. В качестве оснований для отклонения Заявления (пункты 3.4.2., 3.4.3.) устанавливается следующее:

- неполное или непонятное определение объекта;
- существование идентичной или подобной записи в реестре;
- предложенная запись не относится к разрешенным (поддерживаемым) записям;
- предложенная запись не соответствует настоящему Положению;
- обоснование для включения в реестр не является соответствующим.

Уведомление Заявителя об отклонении Заявления, производится путем размещения в личном кабинете Заявителя соответствующего информационного сообщения с указанием причин.

3.4.5. Реестр функционирует как открытый ресурс, круглосуточный доступ к данным которого (как для физических, так и для юридических лиц) через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» является свободным. Предоставление информации из Реестра на письменные запросы органов государственной власти, других юридических и физических лиц осуществляется в виде информационной справки из Реестра.

3.4.6. При просмотре информации об OID конкретного объекта пользователю предоставляются следующие сведения (с учетом графических особенностей используемых ресурсов):

Наименование поля	Описание
Категория	Категория объекта
OID	Уникальный идентификатор объектов
Наименование объекта	Наименование объекта
Дата присвоения OID	Дата присвоения OID
Субъект OID	Субъект OID. Зависимое поле от категории объекта. Доступно для категории «Справочники, справочные ресурсы»
Код региона	Код региона
ИНН	Идентификационный номер налогоплательщика
ОГРН	Основной государственный регистрационный номер
Ссылка для перехода к объекту	Ссылка для перехода к объекту

### 3.5. Функционирование. Специальные условия. Сборы..

3.5.1. В соответствии с Рекомендацией МСЭ-Т X.660 / ISO/IEC 9834-1 организациям, предоставляющим услуги Органа регистрации, следует делать это на основе возмещения затрат, таким образом, чтобы структура платежей была рассчитана «на возмещение эксплуатационных расходов органа регистрации, на покрытие расходов на веб-издание регистраций (что настоятельно рекомендуется), на поддержку запросов на обследование, а также на препятствование легкомысленным и многократным запросам».

Соответствующая рекомендация поддержана Соглашением о регистрирующем уполномоченном органе в соответствии со стандартом ГОСТ Р ИСО/МЭК 9834-1-2009 между Открытым акционерным обществом «ИнфоТеКС Интернет Траст» и Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт).

3.5.2. Для нижестоящих Органов регистрации, которым Уполномоченным органом регистрации делегированы полномочия, размер сборов устанавливается при условии утверждения Уполномоченным органом регистрации. При этом сборы могут применяться к следующим процедурам:

- а) регистрации;
- б) запросу на обследование;
- с) запросу на обновление.

3.5.3. Уполномоченный орган регистрации (нижестоящий Орган регистрации) при оказании услуг, установленных настоящим Положением, может оказывать иные возмездные услуги, при условии, что их получение не является обязывающим для пользователей в рамках услуг, предоставляемых настоящим Положением.

3.5.4. В целях расширения круга участников и развития проекта по присвоению идентификаторов объектам (OID) на основе единых стандартов, закрепленных в настоящем Положении, Органами регистрации (либо иными уполномоченными лицами) реализуются программы, направленные на повышение «информационной привлекательности», в том числе, путем включения интернет – ресурсов (сайтов, страниц в сетях и т.д.) участников проекта в цепочки ссылок, позволяющих активизировать указанные ресурсы, обеспечить рост посещаемости и на этой основе расширять и увеличивать информационный обмен. Вопросы реализации программ, указанных в данной статье, не являются предметом регулирования настоящего Положения и определяются самостоятельными документами.