

**ОБЩЕРОССИЙСКИЙ КЛАССИФИКАТОР ОБЪЕКТОВ
АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ДЕЛЕНИЯ**

**RUSSIAN CLASSIFICATION ON OBJECTS
OF ADMINISTRATIVE DIVISION**

ОК 019-95

Список изменяющих документов

(в ред. Изменений N 1/97, N 2/98, N 3/98, N 4/98, N 5/98,
N 6/98, N 7/98, N 8/98, N 9/98, N 10/98, N 11/98, N 12/98,
N 13/98, N 14/99, N 15/99, N 16/99, N 17/99, N 18/99, N 19/99,
N 20/99, N 21/99, N 22/99, N 23/99, N 24/99, N 25/99, N 26/99,
N 27/99, N 28/2000, N 29/2000, N 30/2000, N 31/2000, N 32/2000,
N 33/2000, N 34/2000, N 35/2000, N 36/2000, N 37/2000,
N 38/2000, N 39/2001, N 40/2001, утв. Госстандартом России,
N 41/2001, утв. Госстандартом России 01.05.2001,
N 42/2001, утв. Госстандартом России 01.06.2001,
N 43/2001, утв. Госстандартом России 01.07.2001,
N 44/2001, утв. Госстандартом России 01.10.2001,
N 45/2001, утв. Госстандартом России 01.10.2001,
N 46/2001, утв. Госстандартом России 01.11.2001,
N 47/2001, утв. Госстандартом России 01.12.2001,
N 48/2001, утв. Госстандартом России 01.12.2001,
N 49/2001, утв. Госстандартом России 15.12.2001,
N 50/2001, утв. Госстандартом России 15.12.2001,
N 51/2002, утв. Госстандартом России 15.02.2002,
N 52/2002, утв. Госстандартом России 01.03.2002,
N 53/2002, утв. Госстандартом России 15.04.2002,
N 54/2002, утв. Госстандартом России 01.07.2002,
N 55/2002, утв. Госстандартом России 15.08.2002,
N 56/2002, утв. Госстандартом России 15.08.2002,
N 57/2002, утв. Госстандартом России 15.08.2002,
N 58/2002, утв. Госстандартом России 01.10.2002,
N 59/2002, утв. Госстандартом России 01.10.2002,
N 60/2002, утв. Госстандартом России 01.12.2002,
N 61/2002, утв. Госстандартом России 01.12.2002,
N 62/2002, утв. Госстандартом России 01.01.2003,
N 63/2003, утв. Госстандартом России 01.02.2003,
N 64/2003, утв. Госстандартом России 01.04.2003,
N 65/2003, утв. Госстандартом России 01.06.2003,
N 66/2003, утв. Госстандартом России 15.06.2003,
N 67/2003, утв. Госстандартом России 15.06.2003,
N 68/2003, утв. Госстандартом России 01.09.2003,
N 69/2003, утв. Госстандартом России 01.10.2003,
N 70/2003, утв. Госстандартом России 15.10.2003,
N 71/2003, утв. Госстандартом России 15.10.2003,
N 72/2003, утв. Госстандартом России 01.12.2003,
N 73/2003, утв. Госстандартом России 01.01.2004,
N 74/2003, утв. Госстандартом России 01.01.2004,
N 75/2004, утв. Госстандартом России 15.03.2004,
N 76/2004, утв. Госстандартом России 01.04.2004,
N 77/2004, утв. Госстандартом России 01.08.2004,
N 78/2004, утв. Госстандартом России 15.08.2004,
N 79/2004, утв. Госстандартом России 15.08.2004,
N 80/2004, утв. Госстандартом России 01.12.2004,
N 81/2004, утв. Госстандартом России 01.12.2004,
N 82/2004, утв. Госстандартом России 01.12.2004,
N 83/2004, утв. Ростехрегулированием 01.01.2005,
N 84/2004, утв. Ростехрегулированием 01.02.2005,
N 85/2004, утв. Ростехрегулированием 01.04.2005,
N 86/2004, утв. Ростехрегулированием 01.04.2005,
N 87/2005, утв. Ростехрегулированием 16.05.2005,
N 88/2005, утв. Ростехрегулированием 01.06.2005,
N 89/2005, утв. Ростехрегулированием 01.07.2005,
N 90/2005, утв. Ростехрегулированием 01.08.2005,
N 91/2005, утв. Ростехрегулированием 01.09.2005,
N 92/2005, утв. Ростехрегулированием 01.10.2005,
N 93/2005, утв. Ростехрегулированием 01.11.2005,
N 94/2005, утв. Ростехрегулированием 01.12.2005,
N 95/2005, утв. Ростехрегулированием 01.12.2005,
N 96/2005, утв. Ростехрегулированием 01.02.2006,
N 97/2005, утв. Ростехрегулированием 01.03.2006,
N 98/2005, утв. Ростехрегулированием 01.04.2006,
N 99/2006, утв. Ростехрегулированием 01.05.2006,
N 100/2006, утв. Ростехрегулированием 01.05.2006,
N 101/2006, утв. Ростехрегулированием 01.07.2006,

N 222/2013, утв. Приказом Росстандарта от 26.09.2013 N 1102-ст,
N 223/2013, утв. Приказом Росстандарта от 26.09.2013 N 1103-ст,
N 224/2013, утв. Приказом Росстандарта от 26.09.2013 N 1104-ст,
N 225/2013, утв. Приказом Росстандарта от 26.09.2013 N 1105-ст,
N 226/2013, утв. Приказом Росстандарта от 26.09.2013 N 1106-ст,
N 227/2013, утв. Приказом Росстандарта от 26.09.2013 N 1107-ст,
N 228/2013, утв. Приказом Росстандарта от 26.09.2013 N 1108-ст,
N 229/2013, утв. Приказом Росстандарта от 26.09.2013 N 1109-ст,
N 230/2013, утв. Приказом Росстандарта от 26.09.2013 N 1110-ст,
N 231/2013, утв. Приказом Росстандарта от 22.11.2013 N 1552-ст,
N 232/2013, утв. Приказом Росстандарта от 22.11.2013 N 1553-ст,
N 233/2013, утв. Приказом Росстандарта от 22.11.2013 N 1559-ст,
N 234/2013, утв. Приказом Росстандарта от 22.11.2013 N 1561-ст,
N 235/2013, утв. Приказом Росстандарта от 17.12.2013 N 2229-ст,
N 236/2013, утв. Приказом Росстандарта от 17.12.2013 N 2230-ст,
N 237/2013, утв. Приказом Росстандарта от 17.12.2013 N 2231-ст,
N 238/2013, утв. Приказом Росстандарта от 17.12.2013 N 2233-ст,
N 239/2013, утв. Приказом Росстандарта от 17.12.2013 N 2235-ст,
N 240/2013, утв. Приказом Росстандарта от 17.12.2013 N 2244-ст,
N 241/2013, утв. Приказом Росстандарта от 17.12.2013 N 2246-ст,
N 242/2014, утв. Приказом Росстандарта от 27.03.2014 N 243-ст,
N 243/2014, утв. Приказом Росстандарта от 17.04.2014 N 367-ст,
N 244/2014, утв. Приказом Росстандарта от 09.07.2014 N 755-ст,
N 245/2014, утв. Приказом Росстандарта от 09.07.2014 N 757-ст,
N 246/2014, утв. Приказом Росстандарта от 09.07.2014 N 758-ст,
N 247/2014, утв. Приказом Росстандарта от 09.07.2014 N 760-ст,
N 248/2014, утв. Приказом Росстандарта от 22.10.2014 N 1381-ст,
N 249/2014, утв. Приказом Росстандарта от 22.10.2014 N 1382-ст,
N 250/2014, утв. Приказом Росстандарта от 12.12.2014 N 1995-ст,
N 251/2014, утв. Приказом Росстандарта от 12.12.2014 N 1997-ст,
N 252/2014, утв. Приказом Росстандарта от 12.12.2014 N 1998-ст,
N 253/2014, утв. Приказом Росстандарта от 12.12.2014 N 2007-ст,
N 254/2014, утв. Приказом Росстандарта от 12.12.2014 N 2008-ст,
N 255/2014, утв. Приказом Росстандарта от 12.12.2014 N 2012-ст,
N 256/2014, утв. Приказом Росстандарта от 12.12.2014 N 2013-ст,
N 257/2014, утв. Приказом Росстандарта от 12.12.2014 N 2014-ст,
N 258/2014, утв. Приказом Росстандарта от 12.12.2014 N 2016-ст,
N 259/2014, утв. Приказом Росстандарта от 12.12.2014 N 2017-ст,
N 260/2015, утв. Приказом Росстандарта от 27.01.2015 N 20-ст,
N 261/2015, утв. Приказом Росстандарта от 02.03.2015 N 114-ст,
N 262/2015, утв. Приказом Росстандарта от 02.03.2015 N 115-ст,
N 263/2015, утв. Приказом Росстандарта от 26.05.2015 N 434-ст,
N 264/2015, утв. Приказом Росстандарта от 26.05.2015 N 435-ст,
N 265/2015, утв. Приказом Росстандарта от 26.05.2015 N 436-ст,
N 266/2015, утв. Приказом Росстандарта от 26.05.2015 N 437-ст,
N 267/2015, утв. Приказом Росстандарта от 26.05.2015 N 438-ст,
N 268/2015, утв. Приказом Росстандарта от 05.08.2015 N 1075-ст,
N 269/2015, утв. Приказом Росстандарта от 05.08.2015 N 1076-ст,
N 270/2015, утв. Приказом Росстандарта от 05.08.2015 N 1081-ст,
N 271/2015, утв. Приказом Росстандарта от 05.08.2015 N 1083-ст,
N 273/2015, утв. Приказом Росстандарта от 05.08.2015 N 1085-ст,
N 275/2015, утв. Приказом Росстандарта от 05.08.2015 N 1089-ст,
N 276/2015, утв. Приказом Росстандарта от 05.08.2015 N 1091-ст,
N 277/2015, утв. Приказом Росстандарта от 05.08.2015 N 1092-ст)

Дата введения 01.01.1997

Разработан Управлением статистических стандартов и классификаций Госкомстата России, Управлением демографической статистики и переписи населения Госкомстата России, ВЦ Госкомстата России.

Представлен Государственным комитетом Российской Федерации по статистике.

Внесен Научно-техническим управлением Госстандарта России.

Принят и введен в действие Постановлением Госстандарта России от 31 июля 1995 г. N 413.

Введение

Общероссийский классификатор объектов административно-территориального деления (ОКАТО) входит в состав национальной системы стандартизации Российской Федерации.

ОКАТО разработан взамен Общесоюзного классификатора "Система обозначений объектов административно-территориального деления Союза ССР и союзных республик, а также населенных пунктов

автономная область;
автономные округа;
административные районы (районы);
города;
внутригородские районы, округа города;
поселки городского типа;
сельсоветы;
сельские населенные пункты.

В классификаторе принята иерархическая система классификации.

Все множество объектов административно-территориального деления подразделяется на группы согласно территориальному делению и эти группы располагаются по трем уровням классификации в соответствии с административной подчиненностью, причем в каждый уровень включаются объекты, непосредственно подчиненные объектам предыдущего уровня.

Первый уровень классификации включает субъекты Российской Федерации:

- республики;
- края;
- области;
- города федерального значения;
- автономную область;
- автономный округ, входящий в состав Российской Федерации.

Ко второму уровню классификации относятся:

- автономные округа, входящие в состав края или области;
- районы республики, края, области, автономной области, автономного округа, входящего в состав Российской Федерации, внутригородские районы, округа города федерального значения;
- города республиканского, краевого, областного значения (подчинения);
- поселки городского типа краевого, областного подчинения.

К третьему уровню классификации относятся:

- внутригородские районы, округа города республиканского, краевого, областного значения (подчинения);
- города районного значения (подчинения);
- поселки городского типа районного подчинения;
- сельсоветы.

В пределах группировок третьего уровня классификации кодируются сельские населенные пункты.

Обозначение "поселок городского типа" распространяется на рабочие, курортные и дачные поселки. В ряде субъектов Российской Федерации взамен категории "сельсовет" введены такие понятия, как "сельский округ", "волость", сельская Администрация, сомон и др. К сельским населенным пунктам относятся поселки сельского типа, хутора, кишлаки, аулы и т.п., входящие в состав сельсоветов или подчиненные администрации области (города, района, округа).

ОКАТО включает два раздела "Объекты административно-территориального деления, кроме сельских населенных пунктов" и "Сельские населенные пункты". Раздел "Сельские населенные пункты" в настоящее типграфское издание не включен из-за большого объема информации.

Каждая позиция в первом разделе ОКАТО структурно состоит из 3 блоков:

- блок идентификации объекта;
- блок наименования объекта;
- блок дополнительных данных.

контрольных чисел.

Для кодирования большинства объектов ОКАТО используется следующая структура кода. Разряды 1 и 2 предназначены для кодирования объектов республиканского подчинения, расположенных на первом уровне классификации. Система кодирования этих объектов - серийно-порядковая, обеспечивающая преемственность с ранее действующим классификатором СОАТО.

Разряды 3, 4, 5 используются для кодирования объектов второго уровня классификации, разряды 6, 7, 8 - для кодирования объектов третьего уровня. В этих случаях применяется последовательный метод кодирования. При этом разряды 3 и 6 отведены под признаки соответственно Р1 и Р2, указывающие уровень классификации и вид кодируемого объекта. В этом случае применяется параллельный метод кодирования.

Признак второго уровня классификации - Р1 (разряд 3) имеет значение:

- 1 - автономный округ;
- 2 - район (в том числе внутригородской), округ;
- 4 - город, поселок городского типа.

Признак третьего уровня классификации - Р2 (разряд 6) имеет значение:

- 3 - внутригородской район, округ города;
- 5 - город, поселок городского типа;
- 8 - сельсовет.

Таким образом, кодовое обозначение, например, Даурского сельсовета Забайкальского района Читинской области - 76 212 825 - структурно состоит из следующих частей:

- 76 (1 и 2 разряды) - Читинская область;
- 2 (3 разряд) - признак района (второй уровень классификации);
- 12 (4-й и 5-й разряды) - Забайкальский район;
- 8 (6 разряд) - признак сельсовета (третий уровень классификации);
- 25 (7-й и 8-й разряды) - Даурский сельсовет.

Для сокращения общей длины кода при кодировании ряда объектов сделано отступление от описанной системы классификации и кодирования, а именно районы и города автономных округов, входящих в состав краев и областей, кодируются на втором уровне классификации (4, 5 разряды), а им подчиненные объекты (города, поселки городского типа и сельсоветы) кодируются на третьем уровне классификации (6, 7, 8 разряды). При этом признак Р2 (разряд 6) имеет следующие значения:

- 6 - город, поселок городского типа;
- 9 - сельсовет.

Например, кодовое обозначение Кункурского сельсовета Агинского района Агинского Бурятского автономного округа Читинской области - 76 122 912, где

- 76 (1 и 2 разряды) - Читинская область;
- 1 (3 разряд) - признак автономного округа,

а так как в Читинской области имеется только один подобный объект (это имеет место в 5 из 7 краев и областей России, имеющих в своем составе автономные округа), то уже само наличие признака "1" идентифицирует Агинский Бурятский автономный округ. Поэтому в разрядах 4 и 5 можно закодировать как автономный округ в целом (признак "1" в сочетании с нулевыми значениями 4 и 5 разрядов), так и объекты окружного подчинения. В данном случае 22 означает Агинский район. Значение "9" в 6 разряде - признак сельсовета, последние 2 знака (12) обозначают Кункурский сельсовет.

Если в состав края или области входят два автономных округа (второй уровень классификации), то

указывается их подчиненность администрации города.

Поскольку для обозначения таких видов административно-территориальных единиц, как район, внутригородской район, округ города (также в случае - города и поселка городского типа) выделен один признак, их кодирование осуществляется сериями кодов. Так, для районов республики, края, области выделена серия кодов от 01 до 59, для внутригородских районов (округов) - от 60 до 99. Города кодируются серией кодов 01 - 49, поселки городского типа - 50 - 99.

В блоке наименования для сокращения наименований объектов в классификаторе выделены наименования группировочных позиций, в которые входят все расположенные ниже позиции. При этом после наименования группировочной позиции ставится косая черта (/), а перед конкретными объектами ставится тире (-).

В случае применения в наименовании группировочной позиции двух категорий объектов, входящих в эту группировку (например: сельсоветы и сомоны, сельские Администрации и волости и др.), к наименованиям входящих в группировку позиций добавляется сокращение, определяющее вторую из двух применяемых категорий. При этом позиции, у которых отсутствуют сокращения, относятся к первой из применяемых категорий, например:

81 203 800 Сельсоветы и сомоны

Баргузинского р-на /

81 203 805 - Адамовский д Адамовка

81 203 822 - Баянгольский смн у Баянгол

В данном случае Адамовский сельсовет имеет код - 81 203 805, а Баянгольский сомон имеет код - 81 203 822.

В случае переполнения группировки открывается новая группировка с таким же наименованием. При этом в наименованиях этих группировок даются взаимные отсылки.

В блоке дополнительных данных указываются центры объектов - столицы республик, центры краев, областей, районов, сельсоветов.

Каждая позиция во втором разделе классификатора "Сельские населенные пункты" структурно состоит из двух блоков:

- блок идентификации объекта;

- блок наименования объекта.

Блок идентификации объекта включает код и контрольное число.

Код строится следующим образом. К 8-разрядному коду по ОКАТО объекта, в состав которого входят сельские населенные пункты, добавляются три разряда кода для кодирования этих сельских населенных пунктов с использованием порядкового метода кодирования. В коде сельского населенного пункта, относящегося непосредственно к объекту первого (второго) уровня классификации, 2(5)- разрядные коды этого объекта дополняются до 8-разрядных кодов шестью (тремя) нулями. Структура кода второго раздела "Сельские населенные пункты" ОКАТО:

XX XXX XXX XXX, где

1 - 8-й знаки - коды объектов административно-территориального деления первого раздела ОКАТО, в состав которых входят сельские населенные пункты;

9, 10, 11-й знаки - для кодирования сельских населенных пунктов.

Например:

сельский населенный пункт хутор Николаенко имеет код 03 205 557 002, где

03 205 557 - код первого раздела ОКАТО поселка городского типа Нефтегорск Апшеронского района Краснодарского края,

002 (9, 10, 11-й разряды) - сельский населенный пункт х Николаенко Апшеронского района

001 (9, 10, 11-й разряды) - сельский населенный пункт п. Козелки г. Самары Самарской области;

сельский населенный пункт Чан-Ручей имеет код 47 000 000 002, где

47 - код первого раздела ОКАТО Мурманской области, который дополняется шестью нулями,

002 (9, 10, 11-й разряды) - сельский населенный пункт нп Чан-Ручей Мурманской области.

Центру сельсовета (сельского округа и т.д.) присваивается код 001. В ряде случаев один сельский населенный пункт является центром двух сельсоветов (сельских округов и т.д.). Кодирование этого сельского населенного пункта осуществляется внутри группировки одного из двух сельсоветов (сельских округов и т.д.), а в наименование группировки другого сельсовета (сельского округа и т.д.) включается пояснение с указанием кода центра сельсовета (сельского округа и т.д.).

Например, сельский населенный пункт село Лесное (код ОКАТО 28 236 812 001), являющийся центром двух сельских округов - Бохтовского сельского округа (код ОКАТО 28 236 805) и Лесного сельского округа (код ОКАТО 28 236 812), кодируется внутри группировки Лесного сельского округа.

При этом в группировке Бохтовского сельского округа село Лесное отсутствует, а в наименование группировки Бохтовского сельского округа включается пояснение:

28 236 805 000 Сельские населенные пункты Бохтовского сельского округа/

Пояснение: код центра 20 236 812 001

Обоснованием для формирования первого и второго разделов ОКАТО и вносимых в них изменений являются законодательные акты субъектов Российской Федерации об их административно-территориальном устройстве.

В ОКАТО приняты следующие сокращения:

р-н - район;

г - город;

пгт - поселок городского типа;

рп - рабочий поселок;

кп - курортный поселок;

к - кишлак;

пс - поселковый совет;

сс - сельсовет;

смн - сомон;

вл - волость;

дп - дачный поселковый совет;

п - поселок сельского типа;

нп - населенный пункт;

п. ст - поселок при станции (поселок станции);

ж/д ст - железнодорожная станция;

ж/д будка - железнодорожная будка;

ж/д казарма - железнодорожная казарма;

ж/д платформа - железнодорожная платформа;

ж/д рзд - железнодорожный разъезд;

ж/д остановочный пункт - железнодорожный остановочный пункт;

ж/д путевой пост - железнодорожный путевой пост;

ж/д блокпост - железнодорожный блокпост;

с - село;

м - местечко;

д - деревня;

зим - зимовье.

Ведение ОКАТО осуществляется в соответствии с Правилами стандартизации ПР 50.1.024-2005 "Основные положения и порядок проведения работ по разработке, ведению и применению общероссийских классификаторов".

ОБЪЕКТЫ АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ДЕЛЕНИЯ,
КРОМЕ СЕЛЬСКИХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ

Дальнейший текст документа удалён!