

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ

ПРИКАЗ

от 13 января 2016 года N 6

Об утверждении Указаний по заполнению формы федерального статистического наблюдения N С-1 "Сведения о вводе в эксплуатацию зданий и сооружений"

Утратил силу с отчета за январь 2017 года на основании
приказа Росстата от 12 января 2017 года N 9

В соответствии с подпунктом 5.5 Положения о Федеральной службе государственной статистики, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 2 июня 2008 года N 420, и во исполнение Федерального плана статистических работ, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2008 года N 671-р,

приказываю:

1. Утвердить прилагаемые Указания по заполнению формы федерального статистического наблюдения N С-1 "Сведения о вводе в эксплуатацию зданий и сооружений" и ввести их в действие с отчета за январь 2016 года.

2. С введением в пункте 1 настоящего приказа Указаний по заполнению формы федерального статистического наблюдения N С-1 признать утратившими силу:

приказ Росстата от 1 ноября 2008 года N 274 "Об утверждении Указаний по заполнению формы федерального статистического наблюдения N С-1 "Сведения о вводе в эксплуатацию зданий и сооружений";

приказ Росстата от 12 января 2010 года N 58 "О внесении изменений в Указания по заполнению формы федерального статистического наблюдения N С-1 "Сведения о вводе в эксплуатацию зданий и сооружений";

приказ Росстата от 16 декабря 2010 года N 443 "О внесении изменений в Указания по заполнению формы федерального статистического наблюдения N С-1 "Сведения о вводе в эксплуатацию зданий и сооружений";

пункт 4 Приложения N 2 к приказу Росстата от 1 апреля 2014 года N 224 "О внесении дополнений в некоторые указания (инструкции, порядок) по заполнению форм федерального статистического наблюдения".

Руководитель
А.Е.Суринов

Приложение

УТВЕРЖДЕНЫ
приказом Росстата
от 13 января 2016 года N 6

Указания по заполнению формы федерального статистического наблюдения N С-1 "Сведения о вводе в эксплуатацию зданий и сооружений"

I. Общие положения

1. Форму федерального статистического наблюдения N С-1 предоставляют юридические лица (кроме малых предприятий, в том числе микропредприятий).

Сведения предоставляют респонденты (организации-застройщики) всех видов экономической деятельности, независимо от формы собственности и организационно-правовой формы хозяйствующих субъектов, осуществляющие строительство и ввод объектов в эксплуатацию.

Юридическое лицо заполняет настоящую форму и предоставляет ее в территориальный орган Росстата по месту своего нахождения.

При наличии у юридического лица обособленных подразделений¹ - настоящая форма заполняется как по каждому обособленному подразделению, так и по юридическому лицу без этих обособленных подразделений.

¹Примечание.

Обособленное подразделение организации - любое территориально обособленное от нее подразделение, по месту нахождения которого оборудованы стационарные рабочие места. Признание обособленного подразделения организации таковым производится независимо от того, отражено или не отражено его создание в учредительных или иных организационно-распорядительных документах организации, и от полномочий, которыми наделяется указанное подразделение. При этом рабочее место считается стационарным, если оно создается на срок более одного месяца (п.2 ст.11 Налогового кодекса Российской Федерации).

Филиалы, представительства и подразделения действующих на территории Российской Федерации иностранных организаций также предоставляют форму федерального статистического наблюдения в порядке, установленном для юридических лиц.

Заполненные формы предоставляются юридическим лицом в территориальные органы Росстата по месту нахождения соответствующего обособленного подразделения (по обособленному подразделению) и по месту нахождения юридического лица (без обособленных подразделений). В случае, когда юридическое лицо (его обособленное подразделение) не осуществляют деятельность по месту своего нахождения, форма предоставляется по месту фактического осуществления ими деятельности.

Руководитель юридического лица назначает должностных лиц, уполномоченных предоставлять статистическую информацию от имени юридического лица (в том числе в обособленных подразделениях).

Организации-банкроты, на которых введено конкурсное производство, не освобождаются от предоставления сведений по форме федерального статистического наблюдения. Только после вынесения определения арбитражного суда о завершении в отношении организации конкурсного производства и внесения в Единый государственный реестр юридических лиц записи о его ликвидации (п.3 ст.149 Федерального закона от 26.10.2002 N 127-ФЗ "О несостоятельности (банкротстве)") организация-должник считается ликвидированной и освобождается от предоставления сведений по указанной форме.

В адресной части указывается полное наименование отчитывающейся организации в соответствии с учредительными документами, зарегистрированными в установленном порядке, а затем в скобках - краткое наименование. На бланке формы, содержащей сведения по обособленному подразделению юридического лица, указывается наименование обособленного подразделения и юридического лица, к которому оно относится.

По строке "Почтовый адрес" указывается наименование субъекта Российской Федерации, юридический адрес с почтовым индексом; если фактический адрес не совпадает с юридическим, то указывается также фактический (почтовый адрес). Для обособленных подразделений, не имеющих юридического адреса, указывается почтовый адрес с почтовым индексом.

Юридическое лицо проставляет в кодовой части формы код Общероссийского классификатора предприятий и организаций (ОКПО) на основании Уведомления о присвоении кода ОКПО, направляемого (выдаваемого) организациям территориальными органами Росстата.

В случае делегирования полномочий по предоставлению статистической отчетности от имени юридического лица обособленному подразделению, обособленным подразделением в кодовой части формы указывается код ОКПО (для филиала) или идентификационный номер (для обособленного подразделения, не имеющего статуса филиала), который устанавливается территориальным органом Росстата по месту расположения обособленного подразделения.

Респонденты (организации-застройщики), осуществляющие строительство и ввод в эксплуатацию зданий и сооружений на территории двух и более субъектов Российской Федерации, выделяют в том числе на отдельных бланках формы N С-1 данные по территории каждого из этих субъектов Российской Федерации и предоставляют их в территориальные органы Росстата по месту расположения объектов капитального строительства. При этом на каждом бланке отчета записывается "на территории _____" (приводится ее наименование).

По линейному строительству (нефтепроводам, линиям связи, железным и автомобильным дорогам и т.п.), расположенному на нескольких территориях (республик, краев, областей и др.), ввод в действие объектов по каждой из них определяется, исходя из объемов ввода, относящихся к отдельным участкам и объектам этой стройки, находящимся на соответствующей территории.

Наряду с формой федерального статистического наблюдения в целом по юридическому лицу (субъекту Российской Федерации), предоставляются сведения по территориям муниципальных образований - городских округов, муниципальных районов, городских и сельских поселений.

При долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости форма N С-1 предоставляется одним юридическим лицом - заказчиком (застройщиком), по объекту в целом.

2. Форма федерального статистического наблюдения N С-1 предоставляется в адреса и сроки, указанные на бланке формы.

Организации-застройщики предоставляют сведения:

В разделах 1, 2, 3 - по жилым и нежилым зданиям, жилым помещениям, жилым единицам в жилых и нежилых зданиях, по мощностям введенных объектов в нежилых зданиях и сооружениях, на которые были оформлены в установленном порядке "Разрешения на ввод объектов в эксплуатацию" - за месяц, в котором была осуществлена их выдача, а также за год.

В разделе 4 - по распределению введенных жилых зданий по материалам стен и этажности - за год.

В разделе 5 - по зданиям и сооружениям, находящимся в незавершенном строительстве; по зданиям и сооружениям, строительство которых временно приостановлено или законсервировано (финансирование которых в отчетном году не осуществлялось или были выделены средства только на консервацию) - по состоянию на конец отчетного года (в составе годового отчета).

В разделе "справочно" - о продаже жилья физическим лицам - за месяц.

3. Данные приводятся в тех единицах измерения, которые указаны в форме и в приложении N 2 настоящих Указаний.

II. Заполнение показателей формы N С-1

4. Форма N С-1 "Сведения о вводе в эксплуатацию зданий и сооружений" не является бухгалтерской отчетностью, отражение в ней введенных зданий, сооружений, мощностей и объектов не зависит от факта регистрации прав на созданное недвижимое имущество.

5. В разделах 1 и 2 отражаются сведения об объектах строительства, на которых выполнены, в соответствии с требованиями проектной, нормативно-технической документации, и приняты несущие, ограждающие и инженерные системы, обеспечивающие в совокупности прочность и устойчивость здания (сооружения), защиту от атмосферных воздействий, температурный режим, безопасность пользователей, населения и окружающей среды. Сведения об указанных объектах отражаются при условии их ввода в эксплуатацию в установленном порядке.

В разделах 1 и 2 отражается информация:

о количестве законченных строительством и введенных в эксплуатацию жилых и нежилых зданий по видам, их строительном объеме, общей площади;

об общей площади жилых помещений во введенных жилых и нежилых зданиях и их фактической стоимости по типам жилых зданий в соответствии с приложением N 1 настоящих Указаний;

о мощностях введенных объектов в нежилых зданиях и сооружениях в натуральном выражении в соответствии с перечнем мощностей и объектов, приведенных в приложении N 2 настоящих Указаний.

Согласно приложениям NN 1 и 2 настоящих Указаний из общего итога по вводу жилых зданий и отдельных объектов коммунального хозяйства, здравоохранения, образования и культуры выделяются данные по сельской местности, т.е. построенных в сельских населенных пунктах (селах, деревнях, станицах, аулах, кишлаках, хуторах и др.).

6. Основанием для включения в статистический отчет по форме N С-1 данных по вводу объектов (разделы 1 и 2) является разрешение на ввод объекта в эксплуатацию, оформленное в установленном порядке в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности.

Выдача разрешений на ввод объектов в эксплуатацию регламентируется статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию в соответствии со статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации представляет собой документ, который удостоверяет выполнение строительства, реконструкции объекта капитального строительства в полном объеме в соответствии с разрешением на строительство, соответствие построенного, реконструированного объекта капитального строительства градостроительному плану земельного участка или в случае строительства, реконструкции линейного объекта проекту планировки территории и проекту межевания территории, а также проектной документации.

Форма разрешения на ввод объекта в эксплуатацию утверждена приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 19 февраля 2015 года N 117/пр (зарегистрирован Минюстом России 9 апреля 2015 года N 36782).

Введенные в эксплуатацию объекты показываются в размерах, указанных в разрешениях на ввод объектов в эксплуатацию (фактические значения раздела II "Сведения об объекте капитального строительства").

Другие документы (акты приемки, решения суда о признании права собственности и пригодности объектов к эксплуатации, технические планы) не являются основанием для включения объектов в отчет о вводе в эксплуатацию по форме N С-1.

Факт производства продукции или оказания услуг, фактического проживания или прописки в жилом доме граждан также не является основанием для включения в отчетность.

7. Не подлежат отражению в форме N С-1 данные по:

строительству и реконструкции объектов, не являющихся объектами капитального строительства (временных построек, киосков, навесов и других подобных построек);

строительству строений и сооружений вспомогательного использования;

изменениям объектов капитального строительства и (или) их частей, если такие изменения не затрагивают конструктивные и другие характеристики их надежности и безопасности и не превышают предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции, установленные градостроительным регламентом;

капитального ремонта объектов капитального строительства.

8. В графах 1 и 3 по строкам 02-06 раздела 1 и строкам 16-20 раздела 2 указываются, соответственно тип жилого здания, жилье экономического класса, наименование мощности (объекта)

и код вида мощности в соответствии с приложениями NN 1 и 2.

9. В графе 4 разделов 1 и 2 показывается двузначный код характера строительства: строительство - 01; реконструкция - 03 на основании записи, оставленной незачеркнутой в разделе 1 Разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.

В соответствии со статьей 1 Градостроительного кодекса Российской Федерации:

строительство - создание зданий, строений, сооружений (в том числе на месте сносимых объектов капитального строительства);

реконструкция объектов капитального строительства (за исключением линейных объектов) - изменение параметров объекта капитального строительства, его частей (высоты, количества этажей, площади, объема), в том числе надстройка, перестройка, расширение объекта капитального строительства, а также замена и (или) восстановление несущих строительных конструкций объекта капитального строительства, за исключением замены отдельных элементов таких конструкций на аналогичные или иные улучшающие показатели таких конструкций элементы и (или) восстановления указанных элементов;

реконструкция линейных объектов - изменение параметров линейных объектов или их участков (частей), которое влечет за собой изменение класса, категории и (или) первоначально установленных показателей функционирования таких объектов (мощности, грузоподъемности и других) или при котором требуется изменение границ полос отвода и (или) охранных зон таких объектов.

Код характера строительства проставляется по перечню мощностей и объектов, которые отражаются по строкам 16-20 (приложение N 2 настоящих Указаний), а также по строке 01 - жилые здания. По другим строкам код характера строительства не указывается.

По реконструированным объектам капитального строительства в графе 6 "Введено за отчетный месяц (год)" разделов 1 и 2 отражается прирост мощности, производительности, вместимости и т.п., общей площади жилых помещений по сравнению с первоначальным значением.

Раздел 1 "Ввод в эксплуатацию зданий заказчиками"

10. В графе 6 показывается ввод в действие общей площади жилых помещений в жилых и нежилых зданиях, секциях, блоках.

11. В графах 7, 8, 9 отражаются сведения о количестве введенных зданий, их общем строительном объеме и общей площади.

Здание* - это строительная система, состоящая из несущих и ограждающих или совмещенных (несущих и ограждающих) конструкций, образующих надземный замкнутый объем, предназначенный для проживания или пребывания людей в зависимости от функционального назначения и для выполнения различного вида производственных процессов.

* Значение понятия приведено исключительно в целях заполнения формы N С-1.

Ввод зданий, их общий строительный объем и общая площадь отражается только после ввода в эксплуатацию объекта в целом. Графы 7, 8, 9 заполняются одновременно за период, в котором осуществлен ввод объекта.

В графах 7, 8, 9 не учитываются количество, общий строительный объем и общая площадь зданий, в которых проводился ремонт, реконструкция, а также сооружения (силосные, сенажные башни, дороги, мосты, причалы, ангары, резервуары и другие сооружения).

В случае секционного ввода в эксплуатацию объектов жилищно-гражданского назначения количество введенных зданий, их общий строительный объем и общая площадь проставляются по завершении и сдаче в эксплуатацию объекта в целом.

Наружные пристройки к объектам учитываются как отдельные здания только в случае, если такие пристройки носят иной функциональный характер, чем объект (здание) в целом.

Помещения, встроенные в здания и предназначенные для магазинов, столовых, парикмахерских, ателье и т.п., назначение которых иное, чем основное назначение здания, входят в

состав основного здания.

Если здания примыкают друг к другу и имеют общую стену, но каждое из них представляет собой самостоятельное конструктивное целое, они считаются отдельными зданиями и учитываются соответственно.

По состоящим из автономных жилых блоков блокированным жилым домам, проектируемым по СНиП 31-02-2001 "Дома жилые многоквартирные", количество зданий определяется по количеству автономных жилых блоков.

12. В графе 8 показывается общий строительный объем, графе 9 - общая площадь зданий, отраженных в графе 7.

Строительный объем определяется как сумма строительного объема выше отметки ± 0.000 (надземная часть) и ниже этой отметки (подземная часть). Строительный объем надземной и подземной частей здания определяется в пределах ограничивающих поверхностей, проветриваемых подполий под зданиями, проектируемыми для строительства на вечноммерзлых грунтах.

Общий строительный объем и общая площадь жилых зданий определяется в соответствии со СНиП 31-01-2003 "Здания жилые многоквартирные".

Показатели общего строительного объема и общей площади зданий заполняются на основании подраздела 1 раздела II Разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.

13. В графе 10 показывается фактическая стоимость для застройщика общей площади введенных в действие жилых помещений в жилых и нежилых зданиях, секциях, блоках, отраженных в графе 6. При этом фактическая стоимость принимается с учетом переоценок незавершенного строительства, проводившихся за все время возведения этих объектов. Основанием для заполнения фактической стоимости строительства объекта являются документы бухгалтерского учета. Для заполнения показателя фактической стоимости строительства могут быть использованы сведения акта приемки, который, согласно пункту 4 части 3 статьи 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации, необходим для принятия решения о выдаче разрешения на ввод объекта в эксплуатацию в случае осуществления строительства, реконструкции на основании договора.

14. По строке 01 отражаются данные о вводе в эксплуатацию жилых зданий (домов).

В соответствии со статьей 16 Жилищного кодекса Российской Федерации **жилым домом** признается индивидуально-определенное здание, которое состоит из комнат, а также помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в таком здании.

По жилым зданиям (домам) отражаются жилые дома и многоквартирные дома постоянного типа, общежития, приюты, дома маневренного фонда, дома-интернаты для престарелых и инвалидов, ветеранов, специальные дома для одиноких престарелых, детские дома, интернаты при школах и школы-интернаты, другие дома (системы социального обслуживания населения, фонда для временного поселения вынужденных переселенцев и лиц, признанных беженцами, для социальной защиты граждан).

В числе введенных жилых зданий (домов) не учитываются:

здания, пригодные только для сезонного или временного проживания, независимо от длительности проживания в них граждан - дачи, летние садовые домики и охотничьи домики;

юрты, передвижные домики и вагончики, сборно-разборные щитовые домики и другие приспособленные для временного проживания строения;

жилые здания для специальных целей (казармы для военнослужащих, общежития для спецконтингентов), кельи;

спортивные и туристские базы, мотели, кемпинги, санатории, дома отдыха, пансионаты, дома для приезжих, гостиницы;

жилые здания переоборудованные из нежилых.

15. По строке 01 в графе 6 показывается общая площадь жилых помещений в введенных в эксплуатацию жилых зданиях (домах), которая определяется как сумма площадей всех частей жилых помещений, включая площадь помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в жилом помещении, а также площадей лоджий, балконов, веранд, террас, подсчитываемых с соответствующими понижающими коэффициентами. Указанная площадь должна соответствовать фактическому значению показателя "Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд, террас)", отраженному в подпункте 2.2 раздела II Разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.

К помещениям вспомогательного использования* относятся кухни, передние, холлы, внутриквартирные коридоры, ванные или душевые, туалеты, кладовые или хозяйственные встроенные шкафы. В домах-интернатах для престарелых и инвалидов, ветеранов, специальных домах для одиноких престарелых, детских домах к подсобным помещениям относятся столовые, буфеты, клубы, читальни, спортивные залы, приемные пункты бытового обслуживания и медицинского обслуживания.

* Значение понятия приведено исключительно в целях заполнения формы N C-1.

При проведении реконструкции жилых зданий, приведшей к изменению назначения помещений (например, вводе квартир в расположенном, согласно проекту, на 1 этаже помещении столовой) общая площадь введенных после реконструкции квартир отражается по коду характера строительства 03 при соблюдении следующих условий:

проектом на указанное жилое здание было предусмотрено встроенное помещение другого назначения;

при вводе здания в эксплуатацию площадь встроенного нежилого помещения не включалась в общую площадь квартир и предприятие, расположенное в нем, было оформлено разрешением на ввод объекта в эксплуатацию (в данном примере - как предприятие общественного питания);

наличия разрешения на реконструкцию встроенного нежилого помещения, акта списания нежилого помещения (столовой), разрешения на ввод объекта в эксплуатацию квартиры после реконструкции, оформленного в установленном порядке.

В общую площадь жилых помещений не входит:

площадь лестничных клеток, лифтовых холлов, тамбуров, общих коридоров, вестибюлей, галерей, неотапливаемых мансард и мезонинов, подполья для проветривания здания, проектируемого для строительства на вечномёрзлых грунтах, чердака, технического подполья (технического чердака), внеквартирных коммуникаций, лифтовых и других шахт, портиков, крылец, наружных открытых лестниц;

площадь, предназначенная для жилищно-эксплуатационных организаций, магазинов, отделений связи, детских учреждений, предприятий службы быта и т.д.;

площадь помещений комендантов, служебных комнат обслуживающего персонала, торговых ларьков в общежитиях, специальных домах для одиноких престарелых, ветеранов, инвалидов, детских домах, домах-интернатах;

площадь помещений столовых, буфетов, клубов, читален, библиотек, спортивных залов, приемных пунктов бытового обслуживания в общежитиях;

площадь жилых помещений, переоборудованных из нежилых в результате работ, не относящихся к реконструкции;

площадь жилых помещений в нежилых зданиях (эти данные отражаются по строке 15).

При производстве работ, не приводящих к изменению назначения помещения в здании (например, при размещении квартир в общежитиях), а также при расширении площади существующих квартир за счет площадей общего коридора, колясочной, вестибюля, пристроек веранд и т.п. - данные по вводу общей площади жилых домов не отражаются.

16. По строке 15 в графе 6 отражается ввод в действие общей площади жилых помещений во

вновь построенных нежилых зданиях. Например: жилые квартиры в общеобразовательных организациях, больницах, при офисах; спальные помещения в учреждениях для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также спальные помещения и комнаты дневного пребывания в школах-интернатах (если эти помещения расположены в учебном здании), которые выделяются из проектно-сметной документации (поэтажного плана).

17. По свободным строкам 02-06 показываются данные по отдельным типам жилых зданий, жилью экономического класса согласно приложению 1.

17.1. Из данных строки 01 по свободной строке по коду 0507 выделяются данные по **общежитиям**, а также специальным домам для одиноких престарелых, инвалидов, ветеранов, детским домам, интернатам при школах и школам-интернатам, приютам.

17.2. Из данных строки 01 (отражаемых по коду характера строительства 01) по свободной строке по коду 0509 выделяются данные по построенным **отдельно стоящим зданиям жилого назначения квартирного типа***.

* Значение понятия приведено исключительно в целях заполнения формы N C-1.

К ним относятся многоквартирные дома без пристроек, надстроек, встроенных помещений и индивидуальные жилые дома. Не включаются данные, отраженные по коду 0507 (по общежитиям, домам-интернатам, детским домам и др.), домам гостиничного типа.

17.3. Из данных строки 01 по свободной строке по коду 0511 выделяются данные по отдельно стоящим зданиям жилого назначения **коттеджного типа**, построенным организациями заказчиками - юридическими лицами и их обособленными подразделениями. **К жилым домам коттеджного типа*** относятся одноквартирные индивидуальные жилые дома, при которых имеется небольшой участок земли. Коттеджи бывают преимущественно двухэтажными с внутренней лестницей, на первом этаже которых обычно расположена общая комната, кухня, хозяйственные помещения; на втором этаже - спальни. Не учитываются данные по вводу в действие индивидуальных жилых домов, построенных населением (заказчиками - физическими лицами) за счет собственных и привлеченных средств.

* Значение понятия приведено исключительно в целях заполнения формы N C-1.

17.4. Из данных строки 01 по свободной строке по коду 0515 выделяются сведения по жилым зданиям, построенным **по ипотечному кредитованию**. По указанному коду отражаются данные об общей площади и фактической стоимости квартир, построенных застройщиками - юридическими лицами в рамках региональных программ ипотечного кредитования жилищного строительства.

17.5. По типам жилых зданий, отражаемым по кодам 0512, 0513, 0515 не заполняются графы 7, 8 и 9.

17.6. Из данных строки 01 по свободным строкам по коду 0518 выделяются данные по **многоквартирным** жилым зданиям, по коду 0529 - по **индивидуальным**.

Многоквартирный дом* - совокупность двух и более квартир в жилом здании, имеющих самостоятельные выходы либо на земельный участок, прилегающий к жилому дому, либо в помещения общего пользования в таком доме. Многоквартирный дом содержит в себе элементы общего имущества собственников помещений в таком доме в соответствии с жилищным законодательством. По коду 0518 не включаются сведения, отраженные по коду 0507 (по общежитиям, домам-интернатам, детским домам и др.).

* Значение понятия приведено исключительно в целях заполнения формы N C-1.

Индивидуальные жилые дома* - отдельно стоящие жилые дома с количеством этажей не более чем три, предназначенные для проживания одной семьи. В их число также включаются дома коттеджного типа (код 0511), состоящие из автономных жилых блоков одноквартирные блокированные жилые дома (код 0528) и другие дома, проектируемые по СНиП 31-02-2001 "Дома жилые одноквартирные". По коду 0529 не учитываются данные по вводу в действие индивидуальных жилых домов, построенных населением (заказчиками - физическими лицами).

* Значение понятия приведено исключительно в целях заполнения формы N C-1.

Из данных строки по коду 0518 о многоквартирных домах выделяются данные по малоэтажным домам:

по коду 0530 - по малоэтажным **блокированным домам**, отнесенным в соответствии со СНиП 31-01-2003 "Здания жилые многоквартирные" к **многоквартирным**. По ним отражаются здания с количеством этажей не более чем три, состоящие из двух квартир и более, каждая из которых имеет непосредственный выход на приквартирный участок, в том числе при расположении ее выше первого этажа. Блокированный тип многоквартирного дома может иметь объемно-планировочные решения, при которых один или несколько уровней одной квартиры располагаются над помещениями другой квартиры, или когда автономные жилые блоки имеют общие входы, чердаки, подполья, шахты, коммуникации, инженерные системы;

по коду 0527 - по **малоэтажным многоквартирным жилым домам** (с количеством этажей не более чем три), **состоящим из одной или нескольких блок-секций**, количество которых не превышает четыре, в каждой из которых находятся несколько квартир и помещения общего пользования и каждая из которых имеет отдельный подъезд с выходом на территорию общего пользования.

Из данных строки по коду 0529 об индивидуальных домах по коду 0528 выделяются сведения по **блокированным домам** (с количеством этажей не более чем три), состоящим из нескольких блоков, количество которых не превышает десять и каждый из которых предназначен для проживания одной семьи, имеет общую стену (общие стены) без проемов с соседним блоком или соседними блоками, расположен на отдельном земельном участке и имеет выход на территорию общего пользования. В соответствии со СНиП 31-02-2001 "Дома жилые одноквартирные" автономные жилые блоки блокированных жилых домов рассматриваются как отдельные одноквартирные жилые дома если они: не имеют помещений, расположенных над помещениями других жилых блоков; не имеют общих входов, вспомогательных помещений, чердаков, подполий, шахт коммуникаций; имеют самостоятельные системы отопления и вентиляции, а также индивидуальные вводы и подключения к внешним сетям централизованных инженерных систем.

17.7. Из данных строки 01 по свободной строке по коду 4981 выделяются данные по жилью **экономического класса**, при заполнении которых необходимо руководствоваться приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 мая 2014 года N 223/пр "Об утверждении условий отнесения жилых помещений к жилью экономического класса" (зарегистрирован Минюстом России 30 июня 2014 года N 32911).

К жилью экономического класса относятся отдельно стоящие дома или блоки в составе состоящего из нескольких блоков жилого дома блокированной застройки с количеством этажей не более чем три, предназначенные для проживания одной семьи, квартиры в многоквартирных домах, соответствующие условиям, определенным вышеуказанным приказом.

В графе 6 отражается общая площадь жилых помещений экономического класса, по графе 10 - их фактическая стоимость, графы 7, 8, 9 заполняются в случае если все жилые помещения в жилых зданиях (жилых домах и многоквартирных домах) соответствуют условиям отнесения жилых помещений к жилью экономического класса.

Основанием для заполнения данных по жилью экономического класса, помимо разрешения на ввод объекта в эксплуатацию, должны являться технико-экономические показатели построенного объекта, внесенные в утвержденную проектно-сметную документацию.

18. По строке 07 отражаются данные о вводе в эксплуатацию нежилых зданий, т.е. зданий, назначением которых является создание условий для труда, социально-культурного обслуживания населения и хранения материальных ценностей.

Данные строки 07 распределяются по строкам 08-14 в зависимости от типа построенного здания и отражаются следующим образом:

по строке 08 - "промышленные", т.е. здания, используемые для промышленного производства, складирования на промышленных предприятиях;

по строке 09 - "сельскохозяйственные" здания;

по строке 10 - "коммерческие", т.е. здания, предназначенные для оптовой и розничной торговли, сервиса (гостиниц и бытового обслуживания населения) и др.;

по строке 11 - "административные", т.е. здания административных учреждений, контор и офисов фирм, организаций, предприятий, агентств, кредитно-финансовых и страховых организаций, банков, редакций и т.п.;

по строке 12 - "учебные", т.е. здания, предназначенные для обучения (организаций образования, внешкольных, культурных и просветительских, научных и проектно-исследовательских организаций);

по строке 13 - "здравоохранения", т.е. здания, предназначенные для лечебных целей (лечебно-профилактических, санаторно-курортных, оздоровительных организаций);

по строке 14 - "другие" здания, не отнесенные ни к одной из вышеперечисленных группировок (религиозные, транспорта, связи и т.д.).

Отнесение построенных нежилых зданий к тому или иному типу осуществляется исходя из целей их использования, в соответствии с Общероссийским классификатором основных фондов.

Сумма данных строк 08-14 должна быть равна данным по строке 07.

Раздел 2 "Мощность введенных объектов в нежилых зданиях и сооружениях"

19. В графе 6 показывается ввод в действие мощностей и объектов в нежилых зданиях, включая расположенные в пристройках, надстройках, встроенных помещениях в зданиях другого назначения, сооружений.

Если на объекте до отчетного периода осуществлялся частичный ввод в эксплуатацию мощностей, а в отчетном месяце (году) его строительство завершено полностью, то в отчете показывается только та мощность, которая введена в эксплуатацию в отчетном периоде.

19.1. По свободным строкам 16-20 показываются данные о мощности введенных в эксплуатацию объектов в нежилых зданиях и мощности введенных сооружений в соответствии с перечнем, приведенным в приложении 2.

В графе 1 указывается наименование мощности, в графе 3 - код вида мощности, в графе 4 - код характера строительства, в графе 6 - размер введенной мощности.

В графе 6 данные о размере введенной мощности отражаются с одним десятичным знаком после запятой.

19.2. По коду 6511 отражаются данные по вводу **автомобильных дорог с твердым покрытием необщего пользования**, находящихся в собственности, во владении или в пользовании исполнительных органов государственной власти, местных администраций (исполнительно-распорядительных органов муниципальных образований), физических или юридических лиц и используемых ими исключительно для обеспечения собственных нужд, либо для государственных или муниципальных нужд.

Из кода 6511 по коду 7781 выделяются данные по **автомобильным дорогам с твердым покрытием в сельском хозяйстве**. По этому коду показывается ввод в действие автомобильных дорог с твердым покрытием, соединяющих центральные усадьбы с их отделениями и бригадами, животноводческими комплексами и фермами, отделения и бригады между собой и с дорогами общего пользования, а также объединяющих эти дороги в общую систему; дорог, соединяющих отделения и бригады с полевыми станами, основными массивами полей и сельскохозяйственных угодий, пунктами заготовки, хранения и переработки продукции, мастерскими и т.п., а также соединяющих вышеуказанные объекты между собой и с дорогами общего пользования. Не показываются по этому коду внутриплощадочные дороги (дороги, располагаемые в пределах животноводческих комплексов, ферм, птицефабрик, тепличных комбинатов и других объектов).

По кодам 6520, 6517, 6540, 6513-6516 отражаются данные о вводе **автомобильных дорог общего пользования**.

По коду 6520 отражаются дороги общего пользования, являющиеся федеральной собственностью - **федеральные дороги***. К ним относятся дороги, соединяющие столицу Российской Федерации - Москву со столицами сопредельных государств, с административными центрами (столицами) субъектов Российской Федерации; соединяющие между собой административные центры (столицы) субъектов Российской Федерации; являющиеся подъездными дорогами, соединяющими автомобильные дороги общего пользования федерального значения, и имеющие международное значение крупнейшие транспортные узлы (морские порты, речные порты, аэропорты, железнодорожные станции), а также специальные объекты федерального значения; являющиеся подъездными дорогами, соединяющие административные центры субъектов Российской Федерации, не имеющие автомобильных дорог общего пользования, соединяющих соответствующий

административный центр субъекта Российской Федерации со столицей Российской Федерации - городом Москвой, и ближайшие морские порты, речные порты, аэропорты, железнодорожные станции.

* Значение понятия приведено исключительно в целях заполнения формы N C-1.

По коду 6517 отражаются автомобильные дороги общего пользования, относящиеся к собственности субъектов Российской Федерации (**автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения**, за исключением автомобильных дорог федерального значения).

По коду 6540 отражаются автомобильные дороги общего пользования **местного значения** предназначенные для решения вопросов местного значения или вопросов местного значения межмуниципального характера, включая дороги:

поселений (автомобильные дороги, расположенные в границах населенных пунктов поселений);

муниципальных районов (автомобильные дороги, расположенные между населенными пунктами, а также вне границ населенных пунктов в границах муниципальных районов);

городских округов (автомобильные дороги, расположенные в границах населенных пунктов, а также между населенными пунктами);

относящиеся к частной и иным формам собственности.

К частным автомобильным дорогам общего пользования* относятся автомобильные дороги, находящиеся в собственности физических или юридических лиц, не оборудованные устройствами, ограничивающими проезд транспортных средств неограниченного круга лиц. Иные частные автомобильные дороги относятся к частным автомобильным дорогам необщего пользования. По этому коду не отражаются данные по вводу в действие дорог, относящихся к улично-дорожной сети (улицы, проезды, переулки) и находящихся на балансе организаций жилищно-коммунального хозяйства и муниципальных образований.

* Значение понятия приведено исключительно в целях заполнения формы N C-1.

Из данных по кодам 6520, 6517 и 6540 выделяются данные о вводе автомобильных дорог общего пользования в зависимости от вида покрытия: цементнобетонные (код 6513), асфальтобетонные (код 6514), щебеночные и гравийные (код 6515), из щебеночных, гравийных и других материалов, обработанных вяжущими материалами (код 6516).

19.3. Торговые предприятия по коду 8132 учитываются по торговой площади магазинов розничной сети, к которой относится площадь торгового зала и помещений, предназначенных для обслуживания населения, т.е. площади для размещения служб по дополнительному обслуживанию покупателей (помещений отдела заказов, кафетерия, демонстрационного зала, бюро обслуживания, камеры хранения, упаковочной, раскроя тканей, мелкого ремонта обуви, сумок, бытовых приборов, оформления продажи товаров в кредит и другие службы по дополнительному обслуживанию покупателей). **Под площадью торгового зала*** понимается площадь, на которой производится продажа товаров.

* Значение понятия приведено исключительно в целях заполнения формы N C-1.

При этом в площадь торгового зала включается и площадь, занятая прилавками, стеллажами и другим оборудованием, установленным в торговом зале.

Не включаются в торговую площадь магазинов: помещения для приемки и хранения товаров и помещения для подготовки товаров к продаже (приемочные, разгрузочные, кладовые, фасовочные и др.), подсобные помещения (помещения для хранения тары, упаковочных материалов, инвентаря, белья, пункт приема посуды, моечные, камеры для мусора и др.), административные и бытовые помещения (конторские помещения, кабинет директора, комнаты персонала, здравпункт, гардеробные, душевые, главная касса и др.), технические помещения (вентиляционные камеры, машинное отделение лифтов и холодильных установок, телефонный коммутатор, котельная и др.).

Объекты мелкорозничной торговли (палатки, ларьки, киоски, лавки), а также временные (сезонные) предприятия торговли, рынки и павильоны по этому коду не учитываются.

19.4. Предприятием общественного питания* является предприятие, предназначенное для

производства кулинарной продукции, мучных, кондитерских и булочных изделий, их реализации и (или) организации потребления. К предприятиям общественного питания по коду 8142 относятся: рестораны, бары, столовые, закусочные, кафе. Сюда также относятся предприятия общественного питания (столовые, буфеты), предназначенные для обслуживания работников предприятий, организаций и учреждений, учащихся учебных заведений.

* Значение понятия приведено исключительно в целях заполнения формы N C-1.

Кафетерии и буфеты, организованные при магазинах, столовые при лечебных и оздоровительных учреждениях (больницах, домах отдыха, санаториях), а также временные (сезонные) предприятия по этому коду не учитываются.

19.5. Данные по **хранилищам для картофеля, овощей и фруктов** отражаются по кодам 8121 - для организаций торговли и 7220 - для организаций сельского хозяйства. По **хранилищам для картофеля, овощей и фруктов** по коду 7220 отражаются только помещения капитального типа, используемые для продовольственных и семенных целей. Ввод в действие овощекартофелехранилищ, строящихся в составе животноводческих комплексов, предназначенных для хранения овощей и картофеля на корм скоту, а также холодильники для длительного хранения овощей и плодов не отражаются. По коду 7220 не отражаются также данные по вводу корнеплодохранилищ (для кормов), которые показываются отдельно по коду 7222.

19.6. Данные по **холодильникам** отражаются по кодам 8161 - для организаций торговли, 5490 - для производства мясных и молочных продуктов, 5521 - для рыбообрабатывающих производств.

19.7. По вводу в действие **помещений для содержания скота и птицы** по кодам 7110-7140 показываются данные по помещениям, входящим в состав животноводческих, птицеводческих комплексов и ферм, и строящимся отдельно.

Количество мест во введенных помещениях для содержания скота, а также введенная мощность животноводческих комплексов показывается исходя из проекта, а не фактического наличия скота, размещенного в помещениях.

Ввод в действие помещений для содержания скота (птицы) в животноводческих (птицеводческих) комплексах учитывается только после ввода в эксплуатацию всего комплекса (или его очереди в соответствии с проектом). Этот порядок должен соблюдаться и в том случае, если в построенных помещениях уже размещен скот (птица).

К помещениям для содержания крупного рогатого скота* относятся: животноводческие фермы, скотные дворы, коровники, воловни, телятники, летние лагеря закрытого типа, площадки по откорму крупного рогатого скота и другие помещения.

* Значение понятия приведено исключительно в целях заполнения формы N C-1.

К помещениям для содержания свиней* относятся: свинарники универсальные, маточники, откормочники, хрячники, для поросят-отъемышей, свинарники-логовища, летние лагеря закрытого типа и другие. Следует иметь в виду, что в свинарниках-маточниках каждое место (станок) для свиноматки засчитывается за одно место.

* Значение понятия приведено исключительно в целях заполнения формы N C-1.

В помещения для содержания овец* включаются закрытые овчарни для овцематок, для зимнего ягнения и другие помещения. Базы-навесы (включая оборудованные тепляками), овчарни-крыши и другие сооружения некапитального типа к этим помещениям не относятся.

* Значение понятия приведено исключительно в целях заполнения формы N C-1.

К помещениям для содержания птицы* относятся: птичники всех назначений (для кур-несушек, селекционные, для выращивания молодняка, в том числе батарейные цеха, акклиматизаторы и другие). Птицефабрики, передвижные помещения для временного содержания взрослой птицы и молодняка, а также инкубаторы в этот показатель не включаются.

* Значение понятия приведено исключительно в целях заполнения формы N C-1.

19.8. По **птицефабрикам яичного и мясного направлений** по кодам 7161-7164 отражается ввод мощностей только основных производственных цехов птицефабрик. Мощности введенных вспомогательных цехов на птицефабриках (цыплятники, цеха для выращивания молодняка и другие)

по этим кодам не учитываются. При реконструкции действующих птицефабрик яичного направления учитываются только данные по птичникам промышленного стада кур, которые дают товарное яйцо и увеличивают мощности действующей птицефабрики. Данные по другим сооружаемым объектам (птичники-репродукторы для маточного поголовья, акклиматизаторы для выращивания молодняка и другие) по птицефабрикам яичного направления не отражаются.

19.9. При отражении данных по вводу **комбикормовых цехов** по коду 7181 учитываются данные по заводам, входящим в состав животноводческих комплексов, а также цехам по производству сухих кормовых смесей.

19.10. По **зерносеменовохранилищам** по коду 7211 учитываются зерносклады, включая склады для хранения продовольственного и фуражного зерна, семеновохранилища, постройки напольного, закроного и других типов, стационарные кукурузохранилища и другие помещения капитального типа для хранения зерна. Ввод в эксплуатацию навесов и помещений, приспособленных для временного хранения зерна, не учитывается.

19.11. По **силосным и сенажным сооружениям** по коду 7250 отражаются башни, полубашни, облицованные ямы, траншеи и другие силосные сооружения (включая силосные и сенажные сооружения, строящиеся в составе животноводческих комплексов), сенажные сооружения башенного и траншейного типов. Причем отражаются только сооружения, которые позволяют обеспечить длительное герметическое хранение заложенного сенажа. Необлицованные ямы и траншеи для хранения силоса не учитываются.

19.12. К **складам для хранения минеральных удобрений, ядохимикатов, микробиологических средств** (включая немеханизированные склады), построенным по типовым проектам, по коду 7270 не относятся навесы для хранения минеральных удобрений, а также емкости для аммиачной воды.

19.13. По **ремонтным мастерским** по коду 7312 отражаются ремонтные и ремонтно-механические мастерские, заводы для производства капитального ремонта сельскохозяйственных машин, инвентаря и тракторов в стационарных условиях. Не учитываются в составе ремонтных мастерских передвижные ремонтные мастерские и пункты технического обслуживания.

19.14. Во ввод в действие **орошаемых земель** по коду 7510 включаются новые, орошаемые в результате строительства оросительных систем и сооружений (каналов, водохранилищ), земли сенокосов и пастбищ, земли, предназначенные для посева сельскохозяйственных культур, многолетних насаждений, на которых имеется постоянная и временная оросительная сеть, связанная с источником орошения, водные ресурсы которого обеспечивают полив этих земель. Во вводе орошаемых земель учитываются также земли лиманного орошения. Земли для создания прудовых, рыбоводных хозяйств во ввод орошаемых земель не включаются.

Если при строительстве оросительной системы в соответствии с проектом предварительно требуется проведение осушительных работ (обвалование при заполнении земель паводковыми водами, предварительное осушение земель для обеспечения производства строительных работ и т.д.), то в форме N С-1 должен быть показан ввод только орошаемых земель после окончания всего комплекса работ по орошению и приемки в эксплуатацию в установленном порядке.

В тех случаях, когда на ранее орошаемых участках построена полностью новая инженерная оросительная сеть, площадь этих участков должна быть учтена как вновь построенная, а ранее учтенная площадь должна быть списана как полностью перекрытая новым строительством.

Во ввод в действие орошаемых земель включаются площади, поливаемые из очищенных стоков от животноводческих ферм и промышленных предприятий, а также орошаемые подземными водами.

В площадь орошаемых земель включаются земли, которые могут постоянно орошаться при помощи передвижного ирригационного оборудования с фиксированным одним или несколькими оборудованными водозаборами.

В составе введенных орошаемых земель не учитываются площади:

если участки, поливаемые при помощи передвижного ирригационного оборудования, не постоянны и места водозабора не фиксированны;

если на территории ранее построенного мелиоративного объекта существующая оросительная сеть подвергалась реконструкции;

если на богарных землях произведены влагозарядковые, промывные, вегетационные поливы без проведения капитальных работ.

19.15. К **орошаемым сенокосам и пастбищам** по коду 7513 относятся площади, на которых проведен полностью весь комплекс работ по коренному улучшению и подготовке к залужению под пастбища (расчистка пастбищ от леса, кустарника, пней и камней, выравнивание площадей после раскорчевки, срезка и разделка кочек и другие работы), а также произведен посев многолетних лугопастбищных трав.

19.16. По **комплексной реконструкции орошаемых земель** по коду 7525 показывается ввод в действие площадей, на которых осуществлена реконструкция оросительной сети или реконструкция оросительной сети одновременно с работами по строительству и реконструкции коллекторно-дренажной сети, повышению водообеспеченности оросительной системы, капитальной планировки орошаемых земель и других видов работ в необходимых объемах.

19.17. По **обводнению пастбищ** по коду 7541 приводятся данные о вводе в эксплуатацию вновь обводненных пастбищ в результате строительства новых обводнительных сооружений (колодцев, водоемов, водопроводов и т.д.). Площадь ранее обводненных пастбищ, на которых проведена реконструкция действующих обводнительных сооружений показывается отдельно по коду 7545.

19.18. По коду 7550 учитывается ввод в действие **осушенных земель** за счет строительства и реконструкции действующей осушительной внутрихозяйственной сети, включая закрытый дренаж и открытую осушительную сеть.

Реконструкция осушительных систем производится на землях с существующей осушительной сетью, на которых требуется провести ряд дополнительных мероприятий по регулированию водоприемника, переустройству открытой сети на закрытый дренаж, восстановлению разрушенных участков осушительной сети или закрытого дренажа, по проведению культуртехнических работ на этих землях и других мероприятий, предусмотренных в проектах по переустройству.

Если при строительстве, реконструкции какой-либо осушительной системы в оборот вовлекаются новые (целинные) земли, то они считаются вновь осушенными.

19.19. По **культуртехническим работам на сельскохозяйственных угодьях, не требующих осушения** по коду 7560, показываются площади только тех участков, на которых выполнен весь комплекс работ, предусмотренный проектно-сметной документацией.

К культуртехническим работам на сельскохозяйственных угодьях, не требующих осушения, относятся: расчистка земель от леса, кустарника, пней и камней, выравнивание площадей после раскорчевки, срезка и разделка кочек, фрезерование, подъем целины и залежных земель, распашка которых не производилась 5 лет и более, с разделкой пласта и прикатыванием этих земель.

19.20. По объектам **коммунального хозяйства** отражаются данные о вводе объектов по сбору, очистке и распределению воды, производству и распределению газа и горячей воды, удалению сточных вод, связанных с обслуживанием населения в городах, поселках городского типа, сельских населенных пунктах.

По ним не включаются данные о введенных сетях водопроводов, канализации, газо- и теплоснабжения, предназначенных полностью или преимущественно (более 50%) для обслуживания производственных нужд организаций.

По объектам **водопроводов** показываются данные по вводу водоприемных сооружений, насосных станций, резервуаров, водоводов, городских сетей, очистных сооружений и других объектов водоснабжения.

Данные по домовым вводам внутриквартальных сетей, по вводу сооружений водопровода не отражаются.

Ввод в действие водопровода показывают в двух единицах измерения:

по коду 0531 - мощность водопровода в тыс.м³ в сутки (исходя из пропускной способности сооружений водопровода, лимитирующих подачу воды);

по коду 0532 - протяженность водоводов и уличных сетей в километрах (общая протяженность водовода и сетей определяется в одиночном исчислении по длине всех труб, уложенных в одну нитку; если трубы уложены в несколько рядов, то протяженность определяется по суммарной длине всех рядов).

По объектам **канализации** по коду 0538 отражаются данные по вводу очистных сооружений, станций перекачки; по коду 0539 - уличных сетей и коллекторов и других объектов канализации.

По вводу объектов канализации не включаются данные по домовым выпускам и

внутриквартальным сетям канализации.

По **газификации** по коду 0545 показываются данные по вводу газопроводов от газораздаточных станций к городам и населенным пунктам, уличным газовым сетям в километрах, построенным за счет всех источников финансирования, включая средства населения.

Уличными газовыми сетями (распределительными сетями)* считаются газопроводы, проложенные по улицам, площадям, набережным и т.д. города, поселка городского типа, сельского населенного пункта от газораспределительных станций (ГРС) на магистральном газопроводе при входе в город, поселок городского типа, сельский населенный пункт (или от газового завода).

* Значение понятия приведено исключительно в целях заполнения формы N C-1.

В протяжение уличной газовой сети не включается длина вводов, внутривидовых и внутриквартальных сетей, к которым относятся газопроводы, проложенные от уличной разводящей газовой сети в месте ответвления до отключающих устройств, установленных в лестничных клетках (в цокольном этаже).

Протяжение газовой сети учитывается в одиночном исчислении, т.е. в одну линию. Если по улице уложены трубы в две и более линий, то для определения протяженности газовой сети необходимо суммировать протяженности всех линий.

Из общего итога по вводу газовых сетей по коду 0548 выделяются данные по **газовым сетям, построенным за счет средств населения**. Эти данные представляют организации, выступающие единым заказчиком по их строительству. При отсутствии таковых - областные (краевые) управления газификации.

По **теплоснабжению** по кодам 0549 и 0550 отражаются данные по вводу городских магистральных и распределительных тепловых сетей, тепловых пунктов, районных котельных и других объектов теплофикации.

По теплоснабжению не включаются данные:

по строительству теплоэлектроцентралей и магистральных тепловых сетей от них;

по строительству тепловых вводов, внутриквартальных сетей теплофикации, внутриквартальных котельных.

19.21. По вводу **гостиниц** по коду 0555 показываются данные по гостиницам, туристским гостиницам, домам для приезжих, ночлежкам.

В них не включаются данные по туристским базам, мотелям, кемпингам.

19.22. По коду 0570 отражаются данные по числу коек во введенных **больничных организациях**, предназначенных для медицинского обслуживания госпитализированных больных. К ним относятся профильные и многопрофильные больницы (включая госпитали, родильные дома, лепрозории), клиники вузов, стационары поликлиник, диспансеров, медицинских научно-исследовательских институтов, медсанчастей и фельдшерско-акушерских пунктов и другие организации, имеющие больничные койки.

Из общего итога по вводу мощностей больничных организаций выделяются данные:

по детским больницам - о вводе в действие самостоятельных детских больниц, детских отделений (палат) в составе общих и специализированных больниц (код 0577);

по родильным домам - о вводе в действие самостоятельных родильных домов, родильных отделений (палат) при больницах, отделений патологии беременности в больницах (код 0580).

Указанные детские отделения (палаты), родильные отделения (палаты), отделения патологии беременности в больницах отражаются независимо от того, размещаются ли они в отдельных корпусах или находятся в общих с отделениями других специальностей зданиях;

По коду 0572 отражается число посещений в смену во введенных **амбулаторно-поликлинических организациях**, предназначенных для оказания лечебно-профилактической помощи населению при посещении ими этих организаций и на дому. К ним относятся поликлиники, поликлинические отделения при больничных организациях, амбулатории, диспансеры, медсанчасти, самостоятельные здравпункты, фельдшерско-акушерские пункты, женские и детские консультации.

Из общего итога по вводу амбулаторно-поликлинических организаций выделяются данные:

по детским поликлиникам - о вводе в действие самостоятельных детских амбулаторно-поликлинических организаций, детских поликлинических отделений (кабинетов) при общих поликлиниках и при всех типах больниц (код 0584);

по женским консультациям - о вводе в действие самостоятельных женских консультаций, а также женских консультаций, входящих в состав общих поликлиник (поликлинических отделений), родильных домов и больниц (код 0586).

Указанные детские отделения (кабинеты), женские консультации отражаются независимо от того, размещены они в отдельных корпусах, или находятся в общих с отделениями других специальностей зданиях.

В случае, если число посещений в смену в амбулаторно-поликлинической организации не определено в проектно-сметной документации, оно определяется как частное от деления фактически занимаемой площади на нормативный показатель площади.

Ввод санэпидемстанций, станций переливания крови, карантинных станций и других медицинских организаций, не связанных с оказанием непосредственной лечебной помощи населению, по больничным и амбулаторно-поликлиническим организациям не отражается.

19.23. По вводу **санаториев** по коду 0595 отражаются специализированные стационарные медицинские организации, предназначенные для профилактического и восстановительного лечения населения, основанного на применении, главным образом, природных лечебных факторов (климата, минеральных вод, лечебных грязей и других). К ним относятся санатории, санатории-профилактории, пансионаты с лечением, бальнеологические лечебницы, детские санаторно-оздоровительные лагеря круглогодичного действия. Они расположены, как правило, в пределах курортов и лечебно-оздоровительных местностей, т.е. территорий, обладающих природными лечебными ресурсами и пригодных для организации лечения и отдыха населения.

По вводу в действие санаториев включаются также данные по санаториям-профилакториям.

19.24. По вводу в действие **домов отдыха** по коду 0610 отражаются оздоровительные организации с регламентированным режимом, предназначенные для отдыха практически здоровых людей, расположенные, как правило, в пределах курортов, лечебно-оздоровительных местностей, в пригородных зонах. К ним относятся дома отдыха, пансионаты, базы отдыха.

19.25. По **домам для престарелых, инвалидов (взрослых и детей)** по коду 0660 отражается ввод медико-социальных организаций, предназначенных для постоянного проживания престарелых и инвалидов, нуждающихся в уходе, бытовом и медицинском обслуживании. К ним относятся дома-интернаты (общего типа) для престарелых и инвалидов, психоневрологические интернаты, специализированные дома-интернаты для престарелых и инвалидов, детские дома-интернаты для детей с физическими недостатками, для умственно отсталых детей и др.

Дома-интернаты для ветеранов труда по коду 0660 не включаются, они отражаются отдельно по коду 0661.

По кодам 0660 и 0661 учитывается количество мест, введенных в указанных организациях.

19.26. По **плавательным бассейнам (с длиной дорожек 25 и 50 м)** по кодам 0629 и 0630 отражается площадь введенных крытых и открытых наливных бассейнов с подогревом воды (включая построенные при учебных заведениях, дошкольных организациях, предприятиях и др.), предназначенных для круглогодичного использования. По этой строке учитывают бассейны, размещенные как в отдельно стоящих зданиях, так и во встроенных и пристроенных помещениях, включая построенные в комплексе с другими спортивными сооружениями.

Плавательные бассейны в лечебных организациях не учитываются.

Площадь введенных бассейнов определяется по площади зеркала воды.

19.27. По **плоскостным спортивным сооружениям** по коду 0640 отражается ввод футбольных полей, баскетбольных, волейбольных, городошных площадок, теннисных кортов и других игровых площадок и полей на открытом воздухе.

19.28. По **спортивным сооружениям с искусственным льдом** по кодам 0643 и 0644 отражается ввод крытых катков, конькобежных дорожек, площадок для фигурного катания, хоккейных коробок и др.

19.29. По коду 0649 показываются данные по вводу **спортивных залов**, размещенных как в

отдельно стоящих зданиях, так и во встроенных и пристроенных помещениях. По ним отражаются универсальные и специализированные спортивные залы. К специализированным относятся спортивные залы для бокса, борьбы, гимнастики, тяжелой атлетики, фехтования, спортивных игр и др.

19.30. По коду 0651 отражается ввод **горнолыжных трасс** для альпийских лыж, сноуборда и лыжни для бега независимо от уровня их сложности, по коду 0652 - **санно-бобслейных трасс**.

19.31. По вводу в действие **мотелей** по коду 0647 отражаются специальные придорожные гостиницы, предназначенные исключительно для участников транзитного движения по автомобильной дороге. В отличие от гостиниц обычного типа, один номер мотеля предоставляется "экипажу" одного автомобиля, поэтому в каждом номере мотеля должны быть как обязательные, так и дополнительные места. К особенностям мотеля относится наличие стоянки автомобилей, принадлежащих проживающим в нем. Вблизи него, как правило, располагаются станции технического обслуживания автомобилей и автозаправочная станция.

19.32. По **кемпингам** по коду 0648 отражаются данные по вводу объектов, размещенных на закрытых площадках, предназначенных для палаток, автофургонов, автоприцепов, домов на колесах и туристских хижин.

19.33. По **образовательным организациям высшего образования** по коду 0680 показывается ввод объектов образования, реализующих образовательные программы высшего образования и научную деятельность.

По **профессиональным образовательным организациям** по коду 0685 показывается ввод объектов образования, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования и (или) по программам профессионального обучения.

По образовательным организациям высшего образования и профессиональным образовательным организациям показывается общая площадь учебно-лабораторных зданий, в которую входит сумма площадей учебно-производственных (основных), вспомогательных помещений, подсобных и технических помещений в соответствии с утвержденным проектом на строительство данного учебного заведения: аудитории и демонстрационные залы при них, лаборатории, учебные кабинеты, мастерские всех назначений, залы (чертежные, курсового и дипломного проектирования, испытания конструкций, монтажно-демонтажные, спортивные и актовые) с помещениями при них, библиотеки, читальные залы, книгохранилища и прочие помещения при них, помещения архивов, помещения административно-хозяйственного управления, кинопроекторные, гардеробные, рекреационные помещения, вестибюли, тамбуры, помещения хозяйственного инвентаря, узлы управления, промежуточные технические этажи для размещения инженерных сетей и оборудования и др.

19.34. По **общеобразовательным организациям** по коду 0901 отражаются данные по вводу объектов образования (включая школы-интернаты всех видов), реализующих образовательные программы начального общего, основного общего и (или) среднего общего образования. Данные по воскресным школам по этой строке не отражают.

19.35. По **дошкольным образовательным организациям** по коду 0910 отражаются данные по вводу объектов дошкольного образования, обеспечивающих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми.

19.36. По вводу **детских оздоровительных лагерей** по коду 0916 отражаются оздоровительные лагеря для школьников - загородные стационарные лагеря для детей в возрасте от 6 до 15 лет включительно. Данные по детским санаторно-курортным учреждениям (детским санаториям и детским санаторно-оздоровительным лагерям круглогодичного действия), включаемым по коду 0595 "санатории", по коду 0916 не отражаются.

19.37. По **учреждениям культуры клубного типа** по коду 0929 отражается ввод культурно-просветительских учреждений, предназначенных для организации досуга населения, деятельности коллективов самодеятельного народного творчества - клубов, домов культуры, домов творческих работников.

19.38. По коду 0945 отражаются **культовые** здания, строения, сооружения - церкви, храмы, часовни, колокольни, крестильни, мечети, синагоги, костелы, кирхи, молитвенные дома и т.п.

19.39. По коду 1473 отражается количество введенных отдельно стоящих одноэтажных или многоэтажных **капитальных гаражей**, гаражей-стоянок, по коду 1474 - количество машиномест в них. Основное назначение этих объектов - организованное размещение мест постоянного хранения автотранспорта. По указанным кодам не включаются объекты гаражного назначения, не являющиеся капитальными, встроено-пристроенные гаражи, подземные автостоянки и паркинги, парковки, транспортно-пересадочные узлы.

Раздел 3 "Жилые единицы во введенных жилых и нежилых зданиях"

20. В разделе 3 отражается количество квартир во введенных жилых и нежилых зданиях,

секциях, блоках, которое при заполнении формы N С-1 определяется, включая квартиры в многоквартирных жилых домах. По домам, предназначенным для проживания одной семьи, отражается 1 квартира.

Когда пристройка (надстройка) представляет собой отдельную квартиру, то она также включается в число квартир.

В жилых домах гостиничного типа число квартир определяется по числу изолированных комнат, имеющих отдельный выход в коридор (однокомнатные квартиры).

Количество квартир в общежитиях, домах для инвалидов и престарелых и т.д. (площадь которых отражена по строке 0507) в графу 3 не включается.

21. По графе 4 отражается количество квартир, построенных в нежилых зданиях, площадь которых отражена по строке 15.

22. По строкам 22-24 общее число квартир распределяется по числу комнат. При этом сумма строк 22-24 по графам 3 и 4 должна быть равна строке 21 по графам 3 и 4 соответственно.

Раздел 4 "Распределение введенных жилых зданий по материалам стен и этажности"

23. В разделе 4 отражается распределение введенных жилых зданий и расположенной в них общей площади жилых помещений по материалам стен и этажности.

23.1. По строкам 26-32 из общего итога по строке 01 графам 6, 7 выделяются данные по материалам стен построенных жилых зданий (домов):

по строке 26 отражаются данные по жилым зданиям, построенным из естественного камня; по строке 27 - из кирпича; по строке 28 - по панельным домам; по строке 29 - по блочным домам; по строке 30 - по домам из деревянных конструкций и деталей (рубленым, брусчатым, щитовым и другим); по строке 31 - по монолитным домам; по строке 32 - по домам, построенным из всех не перечисленных выше строительных материалов.

В тех случаях, когда стены дома возведены из нескольких видов материалов, его следует отнести к той группе стеновых материалов, которые в данном здании преобладают.

Сумма данных строк 26-32 должна быть равна данным строки 01 по соответствующим графам.

23.2. По строкам 33-45 из общего итога по строке 01 гр.6, 7 выделяются данные по этажности построенных жилых зданий (домов):

по строке 33 отражаются данные по 1 этажным домам; по строке 34 - 2 этажным; по строкам 35-43, соответственно, по 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 этажным; по строке 44 по 12-16 этажным; по строке 45 - по 17 и более этажным домам.

Сумма данных строк 33-45 по графе 4 должна быть равна данным строки 01 по графе 7; сумма данных строк 33-45 по графе 3 должна быть меньше или равна данным строки 01 по графе 6.

Раздел 5 "Сведения о находящихся в незавершенном строительстве зданиях и сооружениях по состоянию на конец года"

24. Указанный раздел 5 заполняется только в отчете за год - 1 февраля по всем зданиям и сооружениям, находящимся в незавершенном строительстве; по временно приостановленному и законсервированному строительству по состоянию на конец отчетного года.

Информация по полностью законченным строительством и введенным в эксплуатацию зданиям и сооружениям в данном разделе не отражается.

25. В графе 3 по строке 46 показывается количество зданий, сооружений, находящихся в незавершенном строительстве на конец отчетного года. К ним относятся здания и сооружения строительство которых продолжается, временно приостановлено, законсервировано или окончательно прекращено.

Если данные по введенному в эксплуатацию объекту отражены в разделах 1 или 2, то в разделе 5 данные по нему не отражаются.

В графе 4 по строке 46 в том числе из графы 3 приводятся данные по количеству незавершенных жилых зданий (домов).

В графе 5 по строке 46 отражаются сведения об общей площади квартир (жилых помещений) в жилых зданиях, отраженных в графе 4. Общая площадь квартир (жилых помещений) определяется по проектно-сметной документации.

26. В том числе из строки 46 граф 3-5 по строке 47 выделяются данные по зданиям и сооружениям, строительство которых временно приостановлено или законсервировано (финансирование которых в отчетном году не осуществлялось или были выделены средства только на консервацию).

Раздел "Справочно".

27. В разделе "справочно" по строке 49 отражаются сведения об общей площади проданного физическим лицам жилья за отчетный месяц, по строке 48 - об объеме средств, поступивших от их продажи.

Приложение N 1
к Указаниям по заполнению
формы федерального статистического
наблюдения N С-1
"Сведения о вводе в эксплуатацию
зданий и сооружений"

Справочно

Перечень объектов, данные по которым отражаются по строкам 02-06 раздела 1 формы N С-1

Наименование объектов	Коды ^x
-----------------------	-------------------

^x Локальные коды вида мощности по номенклатуре мощностей.

Из общего итога по строке 01 жилые здания:

в сельской местности 0508

общежития 0507

отдельно стоящие здания жилого назначения квартирного типа 0509

из них:

в сельской местности 0510

жилые дома коттеджного типа 0511

Из кода 01 жилые здания построенные за счет средств:

федерального бюджета 0512

бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов 0513

Из кода 01 жилые здания, построенные по ипотечному кредитованию	0515
Из кода 01 жилые здания:	
многоквартирные	0518
из них:	
малоэтажные многоквартирные блокированные	0530
малоэтажные многоквартирные, состоящие из блок-секций	0527
индивидуальные	0529
из них:	
блокированные	0528
Из кода 01	
жилье экономического класса	4981

Приложение N 2
 к Указаниям по заполнению
 формы федерального статистического
 наблюдения N С-1 "Сведения о вводе
 в эксплуатацию зданий и сооружений"

Справочно

Перечень мощностей введенных объектов в нежилых зданиях и сооружениях, данные по которым отражаются в разделе 2 формы N С-1

Наименование мощности	Коды ^x	Единица измерения
Помещения для крупного рогатого скота	7110	тыс мест
Помещения для свиней	7120	тыс мест
Помещения для овец	7130	тыс мест
Помещения для птицы	7140	тыс птицемест
Птицефабрики яичного направления	7161	тыс кур несуш
	7163	мяса т/смен
Птицефабрики мясного направления	7162	млн гол/год
	7164	мяса т/смен
Орошение земель	7510	тыс га
из них:		
для фермерских хозяйств	7833	га
Орошение сенокосов и пастбищ	7513	тыс га

Комплексная реконструкция орошаемых земель	7525	тыс га
Замена вышедших из строя трубопроводов на оросительной сети	7526	км
Обводнение пастбищ	7541	тыс га
Реконструкция водохозяйственных сооружений на ранее обводненных пастбищах	7545	тыс га
Осушение земель	7550	тыс га
в том числе:		
реконструкция и восстановление осушительных систем	7551	тыс га
Из кода 7550		
осушено закрытым дренажем	7555	тыс га
осушение болот для заготовки торфа	7553	тыс га
осушение земель для фермерских хозяйств	7834	га
Строительство и переустройство коллекторно-дренажной сети на землях, не требующих комплексной реконструкции оросительных систем	7557	тыс га
Культуртехнические работы на сельскохозяйственных угодьях, не требующих осушения	7560	тыс га
Из кода 7560		
культуртехнические работы на землях, не требующих осушения для фермерских хозяйств	7835	га
Комбинаты тепличные	7265	га
Теплицы под стеклом	7266	тыс м ²
Теплицы пленочные	7267	тыс м ²
Предприятия лесозаготовительные	4111	тыс м ³ вывозки древесины
Смола	4139	тыс т
Рыба товарная рыбоводных хозяйств	5520	тыс т
Шахты	1511	тыс т
Разрезы	1512	тыс т
Фабрики углеобогатительные	1531	тыс т перераб угля
Торф	1560	тыс т
Скважины из эксплуатационного бурения		
нефтяные	1212	ЕД
газовые	1412	ЕД
Руда железная	1611	тыс т

Концентрат железной руды	1615	тыс т
Руда марганцевая	1821	тыс т
Руда медная	1911	тыс т
Фабрики по обогащению медной руды	1912	тыс т
Медь черновая	1915	тыс т
Цинк	1930	тыс т
Руда свинцово-цинковая	1931	тыс т
Фабрики по обогащению свинцово-цинковой руды	1932	тыс т
Руда никелевая	1938	тыс т
Руда вольфрамо-молибденовая	1965	тыс т
Фабрики по обогащению вольфрамо-молибденовой руды	1966	тыс т
Руда золотосодержащая	1985	тыс т
Известняк	2136	млн т
Сера природная	2141	тыс т
Соль пищевая	5190	тыс т
Нерудные материалы		
щебень	4319	тыс м ³
гравий	4318	тыс м ³
песок	4317	тыс м ³
песчано-гравийная смесь	4316	тыс м ³
Известняковая и доломитовая мука	4375	тыс т
Асбестовая руда	4491	млн т
Слюда - обогащенный сырец	4531	т
Сахар-песок	5011	тыс ц перераб/сут
Масло растительное методом экстракции	5031	т перераб/сут
Продукция быстрозамороженная плодоовощная	5095	тыс т
в том числе:		
из картофеля	5158	тыс т
Маргариновая продукция	5129	тыс т
Картофелепродукты	5133	тыс т
Изделия кондитерские	5021	тыс т
Хлебобулочные изделия	5121	т/сут

Макаронные изделия	5124	тыс т
Пищевые концентраты	5160	тыс т
Крахмал картофельный	5111	тыс т
Хлебопекарные дрожжи	5127	тыс т
Предприятия и цехи по производству консервов овощных и фруктовых	5041	млн усл банк
Мясо	5310	т/смен
Цельномолочная продукция	5351	т/смен
Сыр твердых сортов /без плавленных/	5381	т/смен
Молоко сухое обезжиренное, заменители цельного молока и сухая сыворотка	5354	т/смен
Сыр плавленый	5008	т/смен
Масло животное	5009	т/смен
Колбасные изделия	5321	т/смен
Быстрозамороженные мясные блюда	5159	т/смен
Консервы мясные	5331	тыс усл банк/смен
Консервы молочные	5361	тыс усл банк/смен
Вода минеральная	5350	млн пол л
Безалкогольные напитки	5352	млн дкл
Пиво	5353	млн дкл
Водка и ликеро-водочные изделия	5356	млн дкл
Винные изделия	5355	млн дкл
Спирт	5360	млн дкл
Предприятия рыбообрабатывающие	5555	тыс т
Консервы рыбные	5511	млн усл банк
Средства защиты растений и животных микробиологические	5631	тыс т
Препараты ферментные	5641	усл.т
Премиксы	5661	тыс т
Белок кормовой микробиологический	5681	тыс т
Предприятия мельничные сортового помола	5831	т перераб/сут
Предприятия комбикормовые	5841	т/сут
Предприятия крупяные	5851	т перераб/сут
Кормоцехи для животноводства	7180	т/сут
Цехи комбикормовые	7181	т/сут

Мельницы-крупорушки	7451	т перераб/сут
Чулочно-носочные изделия	4765	млн пар
Полотно трикотажное	4763	тыс т
Изделия трикотажные	4770	млн шт
Ткани готовые	4831	млн м ²
Нетканые материалы типа тканей	4761	млн м ²
Установка прядильных веретен	4710	тыс шт
Установка прядильных мест	4731	тыс мест
Установка ткацких станков	4740	шт
Изделия швейные/в нормативной стоимости обработки/	4821	млн руб
Обувь	4781	млн пар
в том числе:		
кожаная	4782	млн пар
Кожи мягкие	4791	млн дм ²
Пиломатериалы	4121	тыс м ³
Фанера клееная	4122	тыс м ³
Плиты древесностружечные	4131	тыс м ³
Плиты древесноволокнистые	4132	млн м ²
Паркетная доска, щитовой паркет	4681	тыс м ²
Изделия столярные	4690	тыс м ²
Комплекты усадебных деревянных домов заводского изготовления	4691	тыс м ² общ пл
Конструкции деревянные клееные	4692	тыс м ³
Тара деревянная	8735	тыс м ³
Целлюлоза /по варке/	4211	тыс т
Бумага	4221	тыс т
Картон	4225	тыс т
Гофрокартон	8712	млн м ²
Ящики картонные	8711	млн м ²
Обои	4967	млн усл кус

Предприятия полиграфические	5911	млн краско-оттисков
Типографии районные	5932	млн лист-оттиск
Первичная переработка нефти	1311	тыс т
Каталитическое крекирование сырья	1321	тыс т
Каталитическое риформирование сырья	1330	тыс т
Присадки к смазочным маслам	1343	тыс т
Масла смазочные	1345	тыс т
Гидроочистка дизельного топлива	1347	тыс т
Депарафинизация дизельных и керосиновых фракций		
сырья	1351	тыс т
жид парафина	1352	тыс т
Гидрокрекинг сырья	1361	тыс т
Прокалка нефтяного кокса	1375	тыс т
Кокс 6% влажности		
количество коксовых батарей	1741	шт
их мощность	1742	тыс т
Нефтяной кокс	1357	тыс т
Аммиак синтетический	2111	тыс т
Удобрения минеральные /в пересчете на 100% питательных веществ/	2130	тыс т
в том числе		
удобрения азотные	2131	тыс т
удобрения фосфатные	2132	тыс т
удобрения калийные	2133	тыс т
фосфоритная мука	2134	тыс т
комплексные удобрения	2119	тыс т
Кислота серная в моногидрате	2142	тыс т
Сода каустическая 100-процентная	2144	тыс т
Сода кальцинированная 100-процентная	2146	тыс т
Средства защиты растений химические /в 100% исчислении по действующему веществу/	2151	тыс т
Волокна и нити химические	2160	тыс т
Смолы синтетические и пластические массы	2170	тыс т
Лаки и краски	2251	тыс т

Красители синтетические	2254	тыс т
Йод и йодопродукты	2268	т
Катализаторы	2290	тыс т
Полиизобутилен	2291	тыс т
Бутадиен	2302	тыс т
Каучуки синтетические	2311	тыс т
Средства синтетические моющие	2361	тыс т
Аминокислоты	5651	тыс т
Витамины	5721	т
Биопрепараты	5760	тыс л
Антибиотики	5712	т
Синтетические лекарственные средства	5741	т
Готовые лекарственные средства	5743	млн шт
Зубная паста	5751	тыс усл туб
Косметические изделия	5752	млн руб
Товары бытовой химии /в мелкой расфасовке/	4965	млн руб
Шины автомобильные, для сельскохозяйственных машин, мотоциклов и мотороллеров	2312	тыс шт
в том числе:		
шины радиальные с металлокордом, сверхкрупногабаритные	2307	тыс шт
шины легковые	2308	тыс шт
Лента конвейерная резинотканевая /транспортная лента/	2313	тыс м ²
Ремни приводные прорезиненные клиновидные	2314	тыс усл ед
Резинотехнические изделия формовые и неформовые	2316	т
Пленка поливинилхлоридная	2345	тыс т
Пленка полимерная	2348	тыс т
Ящики и лотки из полиэтилена	8781	тыс шт
Колодки и накладки тормозные асбестовые	2354	млн шт
Цемент	4321	тыс т
Сухие смеси	4327	тыс т
Листы асбестоцементные /шифер/	4322	млн усл плиток
Черепица	4325	млн шт
Полимерные кровельные материалы /мастичные и рулонные/	4328	тыс т

Рулонные кровельные материалы	4330	млн м ²
Асбестоцементные изделия	4343	км усл труб
Стекло оконное /в 2 \times мм исчислении/	4351	млн м ²
Плитки керамические	4354	тыс м ²
в том числе:		
облицовочные	4355	тыс м ²
фасадные	4357	тыс м ²
для полов	4358	тыс м ²
Теплоизоляционные материалы	4320	тыс м ³
Кирпич глиняный	4412	млн усл кирп
Кирпич силикатный	4414	млн усл кирп
Кирпич керамический	4419	млн усл кирп
Блоки мелкие (без блоков из ячеистого бетона)	4416	млн усл кирп
Блоки из натурального камня	4417	млн усл кирп
Блоки крупные	4418	млн усл кирп
Изделия (блоки) из ячеистого бетона	4413	млн усл кирп
Керамзитовые блоки	4421	тыс м ³
Трубы керамические	4455	тыс т
Известь	9001	тыс т
Гипс	9002	тыс т
Изделия санитарные керамические и из полимер-бетона	4550	тыс шт
Конструкции и изделия сборные железобетонные	4640	тыс м ³
Изделия фарфоро-фаянсовые	4811	млн шт
Тугоплавкие глины	9003	тыс т
Минераловатные изделия	4396	тыс м ³
Предприятия домостроения на основе ячеистых бетонов	4559	тыс м ² общ пл
Панели и другие конструкции для крупнопанельного строения	4643	тыс м ² общ пл
из них панели и другие конструкции для крупнопанельных зданий социального и культурно-бытового назначения	4644	тыс м ² общ пл
Цементостружечные плиты	4676	тыс м ³

Гипсостружечные плиты	4689	тыс м ³
Чугун /в пересчете на передельный/		
количество доменных печей	1650	шт
их мощность	1651	тыс т
Сталь конвертерная		
количество конвертеров	1661	шт
их мощность	1662	тыс т
Сталь электропечная		
количество электрических печей	1665	шт
их мощность	1666	тыс т
Машины непрерывного литья заготовок		
количество машин	1671	шт
их мощность	1672	тыс т
Прокат черных металлов /готовый/		
количество прокатных станов	1691	шт
их мощность	1692	тыс т
Холодный прокат листа		
количество станов холодного проката	1721	шт
их мощность	1722	тыс т
Трубы стальные		
количество трубных станов	1731	шт
их мощность	1732	тыс т
Трубы чугунные модифицированные	1733	тыс т
Глинозем	1921	тыс т
Алюминий первичный, включая силумин	1922	тыс т
Алюминий вторичный	1961	тыс т
Прокат цветных металлов	1951	тыс т
Трубы чугунные канализационные и фасонные части к ним	4461	тыс т
Реакторы энергетические	3014	тыс кВт
Инструмент металлообрабатывающий	3331	млн руб
Инструмент строительно-монтажный механизированный, включая бытовой	3726	тыс шт
	3727	млн руб

Краны-смесители	4557	млн шт
Раковины и мойки (кроме керамических)	4555	тыс шт
Конструкции легкие металлические	4369	тыс м ²
Конструкции и изделия строительные из алюминия и алюминиевых сплавов	4621	тыс т
Бочки стальные тонкостенные для нефтебитума в 200-литровом исчислении	8751	тыс шт
Фляги стальные	8771	тыс шт
Посуда стальная эмалированная	4963	млн руб
Радиаторы и конвекторы отопительные	4331	тыс эквивалентных м ²
Ванны	4335	тыс шт
Трубы железобетонные напорные	4645	тыс м ³
Сборные здания /модули/	4971	ЕД
их площадь	4972	м ²
Краны на автомобильном ходу	3571	шт
Турбины паровые	3011	тыс КВт
Турбины газовые	3012	тыс КВт
Подъемно-транспортное оборудование	3036	млн руб
Оборудование металлургическое	3040	млн руб
в том числе:		
оборудование прокатное /включая машины и оборудование непрерывного литья заготовок/	3042	млн руб
Краны башенные грузоподъемностью 8 тонн и выше	3149	шт
Оборудование электротермическое промышленное	3237	млн руб
Оборудование электросварочное	3238	млн руб
Электропогрузчики	3242	шт
Оборудование химическое и запасные части к нему	3251	млн руб
Оборудование нефтегазоперерабатывающее	3257	млн руб
Оборудование для переработки полимерных материалов	3255	млн руб
Оборудование газоочистное	3258	млн руб
Оборудование бумагоделательное и запасные части к нему	3265	млн руб
Оборудование нефтепромысловое, буровое геологоразведочное и запасные части к нему	3266	млн руб
Арматура промышленная трубопроводная, задвижки и затворы	3271	тыс шт

Станки металлорежущие	3311	шт
	3312	млн руб
Машины кузнечно-прессовые	3321	шт
	3322	млн руб
Линии автоматические и полуавтоматические станочные	3342	компл
Линии автоматические и полуавтоматические кузнечно-штамповочные	3343	компл
Автоматические линии и комплекты деревообрабатывающего оборудования для производства столярных строительных изделий и мебели	3344	млн руб
Подшипники качения /без велосипедных/	3561	млн шт
Тракторы промышленные	3611	тыс шт
Тракторы трелевочные	3614	тыс шт
Тракторы сельскохозяйственного назначения	3616	тыс шт
Машины и оборудование для животноводства и кормопроизводства	3671	млн руб
Автопогрузчики	3632	шт
Лифты	3641	шт
Из кода 3641		
лифты пассажирские	3642	шт
Экскаваторы одноковшовые с ковшом от 0,25 куб.м до 2,5 куб.м	3711	шт
Экскаваторы с ковшом емкостью от 4 куб.м и более /включая шагающие/	3713	шт
	3714	м ³
Краны стреловые самоходные автомобильного типа на спецшасси грузоподъемностью 25-63 тонн	3735	шт
Скреперы	3736	шт
	3737	тыс м ³
Оборудование технологическое для перерабатывающих отраслей агропромышленного комплекса и запасные части к нему	3754	млн руб
Оборудование технологическое и запасные части к нему для мукомольных, комбикормовых предприятий и зернохранилищ	3761	млн руб
Оборудование технологическое для предприятий строительной индустрии и строительных материалов	3756	млн руб
Оборудование технологическое и запасные части к нему для предприятия торговли, общественного питания и пищеблоков	3771	млн руб
Оборудование полиграфическое и запасные части к нему	3775	млн руб
Холодильное оборудование	3783	млн руб

Холодильники и морозильники /бытовые/	4953	тыс шт
Машины швейные	4959	тыс шт
Машины стиральные	3781	тыс шт
Минитракторы	3653	тыс шт
Электрические утюги	9005	тыс шт
Плиты газовые бытовые	9011	тыс шт
Ремонтные мастерские	7312	усл рем/год
Средства вычислительной техники и запасные части к ним	3411	млн руб
Дизели и дизель-генераторы	3032	тыс лс
в том числе:		
дизель-генераторы высокоэффективные, дизели тепловозные и для судостроения	3035	тыс лс
Электродвигатели переменного тока с высотой оси вращения 63-450 мм	3151	тыс шт
в том числе:		
электродвигатели переменного тока малой мощности для комплектования электробытовых приборов	3235	тыс шт
Трансформаторы силовые	3161	млн КВ.А
Преобразователи силовые полупроводниковые мощностью 5 кВт и выше	3165	тыс КВТ
Приборы силовые полупроводниковые	3166	тыс шт
	3167	млн руб
Электrolампы осветительные	3170	млн шт
в том числе люминесцентные	3171	млн шт
Аккумуляторы и аккумуляторные батареи свинцовые	3194	тыс т
Изделия кабельные	3210	млн руб
в том числе:		
кабели дальней и городской телефонной связи, волоконнооптические кабели и провода для воздушных линий электропередачи сечением 120 кв.мм и выше	3214	млн руб
Аппаратура низковольтная электрическая	3221	млн руб
Аппаратура высоковольтная электрическая	3225	млн руб
Электромашинь крупные	3231	шт
Гальванические элементы и батареи для электробытовых изделий	4961	млн шт
Телевизоры	4951	тыс шт
Магнитофоны	9009	тыс шт

Аппаратура видеозаписи и воспроизведения бытовая	9010	тыс шт
Приборы контроля и регулирования технологических процессов	3421	млн руб
Приборы электроизмерительные	3431	млн руб
Приборы для физических исследований	3445	млн руб
Медицинская техника и запасные части к ней	5731	млн руб
Шприцы однократного применения	5750	млн шт
Дорожные и коммунальные машины	3366	млн руб
Автомобили грузовые	3511	тыс шт
Автосамосвалы	3514	тыс шт
Автомобили легковые	3521	тыс шт
Автобусы	3531	тыс шт
Двигатели к автомобилям	3541	тыс шт
Из кода 3541		
дизельные двигатели	3543	тыс шт
Запасные части к автомобилям /детали механической обработки/	3545	млн руб
Прицепы и полуприцепы автомобильные и тракторные	3551	тыс шт
Двигатели к тракторам и комбайнам	3613	тыс шт
Запасные части к тракторам /детали механической обработки/	3615	млн руб
Машины сельскохозяйственные и запасные части к ним	3621	млн руб
Комбайны зерноуборочные	3617	тыс шт
Вагоны грузовые магистральные	3051	шт
Вагоны пассажирские магистральные	3052	шт
Вагоны для метрополитена	3053	шт
Вагоны для электропоездов	3054	шт
Машины путевые	3050	шт
Тепловозы магистральные	3061	секций
	3062	тыс лс
Электровозы магистральные /в восьмьюосном исчислении/	3162	шт
	3163	тыс лс
Мотоциклы и мотороллеры	4955	тыс шт
Велосипеды /без детских/	4957	тыс шт
Мотоблоки	9006	тыс шт
Предприятия по ремонту судов рыбной промышленности	5551	млн руб

Мебель	4141	млрд руб
Линолеум	4371	млн м ²
в том числе:		
на теплозвукоизолирующей подоснове	4372	млн м ²
Переработка металлолома	1772	тыс т
Электростанции тепловые	1111	тыс КВт
Электростанции атомные	1112	тыс КВт
Гидроэлектростанции	1115	тыс КВт
Дизельные электростанции в районах Крайнего Севера	1117	тыс КВт
Линии электропередачи напряжением 35 кВ и выше	1120	км
из них:		
напряжением 35-110 кВ	1122	км
напряжением 220 кВ	1123	км
напряжением 500 кВ и выше	1124	км
Из кода 1120 в том числе:		
линии электропередачи напряжением 35 кВ и выше для электрификации сельского хозяйства	1121	км
Линии электропередачи для электрификации сельского хозяйства напряжением 6-20 кВ	1131	км
Линии электропередачи для электрификации сельского хозяйства напряжением 0,4 кВ	1132	км
из них:		
для фермерских хозяйств	7832	км
Трансформаторные понизительные подстанции напряжением 35 кВ и выше	1140	тыс КВ.А
из них:		
для электрификации сельского хозяйства	1141	тыс КВ.А
Котлы паровые на теплоэлектроцентралях	1151	т/ч
Сети тепловые магистральные	1161	км
Котлы водогрейные на теплоэлектроцентралях	1164	Гкал/ч
Мощность по переработке газа	1431	млн м ³ перераб газа
Компрессорные станции на магистральных газопроводах, газовых промыслах и подземных хранилищах газа	1441	шт
	1442	тыс КВт
Газификация, сети	0545	км

Из кода 0545 газовые сети, построенные:

в сельской местности	0556	км
----------------------	------	----

Из кода 0545 за счет средств:

федерального бюджета	0546	км
----------------------	------	----

бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов	0547	км
--	------	----

населения	0548	км
-----------	------	----

Теплоснабжение	0549	Гкал/ч
----------------	------	--------

сети	0550	км
------	------	----

Газовые сети к производственным объектам сельскохозяйственного назначения	7783	км
---	------	----

из них:

для фермерских хозяйств	7881	км
-------------------------	------	----

Водопроводы магистральные сельскохозяйственного назначения	7721	км
--	------	----

Внутрихозяйственный водопровод	7723	км
--------------------------------	------	----

Водопровод	0531	тыс м ³ /сут
------------	------	-------------------------

водоводы и сети	0532	км
-----------------	------	----

Из кодов 0531 и 0532 водопровод:

в сельской местности	0535	тыс м(3)/сут
----------------------	------	--------------

водоводы и сети	0536	км
-----------------	------	----

Скважины нефтяные из разведочного бурения	1211	ЕД
---	------	----

Скважины газовые из разведочного бурения	1411	ЕД
--	------	----

Колодцы шахтные	7751	ЕД
-----------------	------	----

Буровые колодцы	7741	ЕД
-----------------	------	----

Станции технического обслуживания легковых автомобилей	6581	ЕД
--	------	----

Станции технического обслуживания грузовых автомобилей	7321	ЕД
--	------	----

Комплексы дорожного сервиса	6582	ЕД
-----------------------------	------	----

Рынки и павильоны, торговые места	8180	мест
-----------------------------------	------	------

Торговые предприятия, торговая площадь	8132	тыс м ²
--	------	--------------------

Предприятия общественного питания	8142	посад мест
-----------------------------------	------	------------

Гостиницы	0555	мест
-----------	------	------

Дома отдыха	0610	мест
-------------	------	------

Мотели	0647	мест
--------	------	------

Кемпинги	0648	мест
----------	------	------

Туристские базы	0645	мест
Новые железнодорожные линии	6211	км
Вторые пути	6221	км
Трамвайные пути (одиночные)	0557	км
Троллейбусные линии (одиночные)	0558	км
Метрополитены		
число станций	0551	ЕД
линий в двухпутном исчислении	0552	км
Железнодорожные вокзалы, расчетной единовременной вместимости	0553	чел
Автоцентр, общей площади	0554	м ²
Нефтепроводы магистральные	6311	км
Нефтепродуктопроводы магистральные региональные	6321	км
Станции насосные на магистральных нефтепроводах и нефтепродуктопроводах	6331	ЕД
Газопроводы магистральные и отводы от них	1421	км
Из кода 1421 газопроводы-отводы высокого давления для газификации села	7777	км
Электрификация железных дорог	6231	км
Автомобильные дороги с твердым покрытием необщего пользования	6511	км
Из кода 6511 автомобильные дороги с твердым покрытием в сельском хозяйстве	7781	км
Из кода 7781 автомобильные дороги с твердым покрытием для фермерских хозяйств	7830	км
Автомобильные дороги общего пользования федерального значения	6520	км
Автомобильные дороги общего пользования местного значения	6540	км
Автомобильные дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения	6517	км
Из кодов 6520, 6540, и 6517		
Автомобильные дороги общего пользования цементобетонные	6513	км
Автомобильные дороги общего пользования асфальтобетонные	6514	км
Автомобильные дороги общего пользования щебеночные и гравийные	6515	км
Автомобильные дороги общего пользования из щебеночных, гравийных и других материалов, обработанных вяжущими материалами	6516	км
Перегрузочные комплексы морских портов, причалов	6252	пог м

грузооборот	6253	млн т/год
Причалы морских портов	6251	пог м
Механизированные причалы речных портов	6254	пог м
грузооборот	6255	млн т/год
Взлетно-посадочные полосы с твердым покрытием	6271	ЕД
площадь	6272	тыс м(2)
Аэровокзалы, пропускная способность (пассажиров в час)	6432	чел
Хранилища газа подземные	1451	млрд м ³
Зерносклады механизированные	5815	тыс т единовр хран
Зерносушилки стационарные	5821	т/ч
Мосты	6583	ЕД
	6584	пог.м
Общетоварные склады	8190	тыс м ² общ пл
Хранилища для картофеля овощей и фруктов для организаций торговли	8121	тыс т единовр хран
Автомобильные газозаправочные станции сжиженного нефтяного газа	1471	ЕД
Автозаправочные станции	1472	ЕД
Капитальные гаражи	1473	ЕД
Капитальные гаражи, количество машиномест	1474	ЕД
Нефтеемкости	6611	тыс м ³
Зерносеменоохранилища	7211	тыс т единовр хран
в том числе семеноохранилища	7212	тыс т единовр хран
Хранилища для картофеля, овощей и фруктов для организаций сельского хозяйства	7220	тыс т единовр хран
Корнеплодохранилища (для кормов)	7222	тыс т единовр хран
Хранилища для травяной муки	7223	тыс т единовр хран
Хранилища для брикетированных и гранулированных кормосмесей	7224	тыс т единовр хран
Сеноохранилища	7225	тыс т единовр хран
Силосные и сенажные сооружения	7250	тыс м ³
Склады для хранения минеральных удобрений, ядохимикатов и микробиологических средств	7270	тыс т единовр хран
в том числе:		
прирельсовые (пристанционные) склады	7279	тыс т единовр хран

глубинные склады	7307	тыс т единовр хран
склады для хранения пылевидных известковых удобрений и фосфоритной муки	7304	тыс т единовр хран
Холодильники для рыбообрабатывающих производств	5521	тыс т единовр хран
Холодильники для производства мясных и молочных продуктов	5490	тыс т единовр хран
Холодильники для организаций торговли	8161	тыс т единовр хран
Сырохранилища	5493	тыс т единовр хран
Элеваторы	5811	тыс т единовр хран
Телевизионные станции мощностью 1 квт и выше	6710	шт
Спутниковые наземные станции	6711	шт
Междугородные кабельные линии связи	6751	км
Космические аппараты	6740	шт
Радиорелейные линии связи	6741	км
Радиовещательные станции	6731	КВТ
Городские АТС	6721	тыс ном
АТС в сельской местности	6722	тыс ном
Маломощные ретрансляторы УКВ	6786	компл
Междугородные телефонные станции	6715	канал
Международные телефонные станции	7620	канал
Подвижная радиотелефонная связь	6725	тыс ном
Узловые предприятия почтовой связи	6730	шт
Антенно-мачтовые сооружения для сотовой связи	6752	шт
Башня сотовой связи	6753	шт
Волоконно-оптические линии связи (передачи)	6754	км
Комбинаты бытового обслуживания населения и дома быта	0961	раб мест
Образовательные организации высшего образования	0680	м ² уч. лаб здан
Профессиональные образовательные организации	0685	м ² уч лаб здан
Общеобразовательные организации	0901	учен мест
Из кода 0901 общеобразовательные организации:		
в сельской местности	0900	учен мест
Дошкольные образовательные организации	0910	мест
Из кода 0910 дошкольные образовательные организации:		
в сельской местности	0912	мест

Больничные организации	0570	коек
Амбулаторно-поликлинические организации	0572	посещ/смен
Из кода 0570 больничные организации:		
в сельской местности	0576	коек
детские больницы	0577	коек
родильные дома	0580	коек
Из кода 0572 амбулаторно-поликлинические организации:		
в сельской местности	0578	посещ/смен
детские поликлиники	0584	посещ/смен
женские консультации	0586	посещ/смен
Дома ребенка	0587	мест
Санатории	0595	коек
Дома-интернаты для престарелых, инвалидов (взрослых и детей)	0660	мест
Дома-интернаты для ветеранов труда	0661	мест
Детские дома	0915	мест
Детские оздоровительные лагеря	0916	мест
Канализация	0538	тыс м ³ /сут
коллекторы и сети	0539	км
Стадионы	0620	мест
Плавательные бассейны (с длиной дорожек 25 и 50 м)	0629	ЕД
зеркало воды	0630	м ²
Спортивные сооружения с искусственным льдом	0643	ЕД
	0644	м ²
Спортивные залы	0649	м ²
Физкультурно-оздоровительные комплексы	0650	ЕД
Горнолыжные трассы	0651	м
Санно-бобслейные трассы	0652	м
Плоскостные спортивные сооружения (футбольные поля, игровые площадки и др.)	0640	м ²
Учреждения культуры клубного типа	0929	мест
Из кода 0929 учреждения культуры клубного типа:		
в сельской местности	0930	мест

Библиотеки	0940	тыс том книжн фонд
Театры	0943	мест
Концертные и киноконцертные залы	0944	мест
Культовые сооружения	0945	ЕД
Торгово-развлекательные центры	0946	м ² общ пл
Торгово-офисные центры	0947	м ² общ пл
Бани	0966	мест
