

# МИНСТРОЙ РОССИИ УТВЕРДИЛ НОВЫЙ СВОД ПРАВИЛ «000.13330.2014» «ЗДАНИЯ И ПОМЕЩЕНИЯ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ. ПРАВИЛА ПРОЕКТИРОВАНИЯ»

Минстрой России приказом № 58/пр от 18.02.2014 утвердил новый свод правил «Здания и помещения медицинских организаций. Правила Проектирования». Новые правила начнут действовать в Российской Федерации с 1 июня 2014 года. Разработчиком новых СП, которые заняли 172 стр. А4, является коллектив авторов ГИПРОЗДРАВ по объектам здравоохранения, культуры и отдыха под руководством заместителя директора Института Л.Ф. Сидорковой. Л.Ф. Сидоркова – постоянный автор журнала «Медицинский Бизнес». Её статьи в рубрике «Медицинский инжиниринг» постоянно появляются в нашем журнале в течение предшествующих 3-х лет.



Л.Ф. Сидоркова,  
ЗАО «Гипроздрав»



помещения, которые используются как консультативно-диагностические и лечебные, должны быть оборудованы разными входами и помещениями для ожидания.

А для того, чтобы максимально защитить пациентов и персонал от внутрибольничных инфекций предусмотрено уменьшение мощности палатных отделений, деление палатных отделений на секции, ограничение вместимости палат одной-двумя койками (в т.ч. для совместного пребывания матери и ребенка), индивидуальные родовые палаты в родовых отделениях. Кроме того, могут предусматриваться индивидуальные родовые боксы при приемном отделении и приемные диагностические боксы.



Пермский перинатальный центр

Отдельное внимание уделено озеленению территорий — новые правила рекомендуют для стационаров длительного лечения оставлять «зелеными» не менее 50% площади, свободной от застройки, при этом растения не должны быть аллергенами. А в условиях плотной застройки проектировщикам рекомендовано создавать «сады на крышах» и зимние сады, так, чтобы пациенты могли видеть зелень на уровне окон палат.

**Свод правил можно прочитать на сайте Федерального центра нормирования, стандартизации и технической оценки соответствия в строительстве <http://www.certif.org/index.html>**

Источник: <http://www.gosstroy.gov.ru>

**П**равила проектирования медицинских учреждений не менялись в России с 70-х годов прошлого века, когда были впервые созданы. Новый свод правил разрабатывался на основе научных исследований, с учетом европейских, межгосударственных и отечественных законодательных и нормативных документов. Свод правил распространяется на проектирование новых, реконструируемых, капитально ремонтируемых зданий, а также помещений медицинского назначения, встраиваемых в жилые, общественные и производственные здания.

Впервые в правилах проектирования дана классификация медицинских учреждений по видам оказания помощи, в соответствии с которой сформулированы требования к организации соответствующей территории. Больничные комплексы рекомендуется проектировать единым зданием, соединяя их теплыми переходами. Допускается создание вертолетных площадок, как на территории больничного комплекса, так и на крыше здания.

Проектировщики смогут применять современные инженерные технологии, направленные на повышение безопасности пациентов и функциональности медицинских учреждений. Так, например, обязательным элементом любого медицинского учреждения, наряду с безопасным электроснабжением и водоснабжением, стала вентиляция и кондиционирование воздуха с учетом требований к чистоте помещений, в т.ч. внедрение систем «чистых» помещений.

В правилах проектирования всех медицинских организаций (в т.ч. перинатальных центров) введена открытость для посетителей, возможность совместного пребывания с детьми и пациентами, требующими ухода. При этом предусмотрено, что