

Аннотация
к своду правил СП 106.13330.2012
(актуализированная редакция СНиП 2.10.03-84 «Животноводческие,
птицеводческие и звероводческие здания и помещения»)

Разработчик: Московский филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению агропромышленного комплекса» (НПЦ «Гипронисельхоз»).

Актуализация СНиП 2.10.03-84 «Животноводческие, птицеводческие и звероводческие здания и помещения» проведена в соответствии с требованиями Федерального закона № 384-ФЗ от 30 декабря 2009 г. «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», Федерального закона № 261-ФЗ от 23 ноября 2009 г. «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Федерального закона № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

В своде правил уточнена область его применения, в том числе возможность использования труда МГН.

Отражены требования по безопасности зданий и сооружений в части механической безопасности и безопасности при опасных природных процессах и явлениях и (или) техногенных воздействиях, и (или) иных событиях, создающих угрозу причинения вреда жизни или здоровью людей и животных.

Конкретизированы зоогигиенические требования к строительным и конструктивным решениям зданий в зависимости от конкретного вида животных:

- к высоте помещений от уровня чистого пола до низа выступающих конструкций, до низа оконных проемов, до низа конструкций подвешенного оборудования;
- к высоте чердачных помещений, используемых для хранения грубых кормов и подстилки;
- к конструкциям полов, в том числе в боксах и проходах;
- к строительным конструкциям с применением полимерных материалов.

В разделе «Водопровод и канализация» изложены дополнительные требования к водопроводу в зданиях для содержания лошадей, коз, верблюдов; установке пожарных кранов; конкретизированы требования к конструкциям каналов различных систем навозо(помето)удаления.

В разделе «Теплоснабжение, отопление, вентиляция и горячее водоснабжение» регламентированы мероприятия по использованию вторичных топливно-энергетических ресурсов, в том числе рекуперации тепла, применению тепловых насосов и др.

В разделах «Электротехнические устройства» и вновь введенном «Противопожарные мероприятия» приведены специфические для животноводческих, птицеводческих и звероводческих зданий требования по противопожарной защите людей и животных, находящихся в этих зданиях.

Разработанный впервые раздел «Защита окружающей среды» регламентирует вопросы обеспечения защиты окружающей среды (открытых водоемов, грунтовых вод путем полной утилизации технологических отходов производства на сельхозугодьях, отвода

дезифицирующих растворов в отстойники, расчета рассеивания вентиляцией загрязненного воздуха помещений, расположения на генплане таким образом, чтобы основное направление ветров было в противоположную от селитебной зоны сторону).