

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ СССР**  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 29 октября 1986 г. N 17**  
**О ПРИЗНАНИИ УТРАТИВШИМИ СИЛУ РЕШЕНИЙ ГОССТРОЯ СССР**

В связи с пересмотром Общесоюзного каталога типовых конструкций и изделий для промышленного и сельскохозяйственного **строительства** Государственный строительный комитет СССР постановляет:

Признать утратившими силу решения Госстроя СССР согласно прилагаемому перечню.

Заместитель Председателя

Госстроя СССР

Л.БИБИН

Утвержден

Постановлением Госстроя СССР

от 29 октября 1986 г. N 17

**ПЕРЕЧЕНЬ УТРАТИВШИХ СИЛУ РЕШЕНИЙ ГОССТРОЯ СССР**

1. Приказ Госстроя СССР от 29 сентября 1961 г. N 288 об утверждении рабочих чертежей типовых деталей и конструкций лестниц промышленных **зданий** серии ИИ-65 "Лестницы промышленных **зданий**".

2. Пункт 1 Приказа Госстроя СССР от 18 июля 1967 г. N 118 об утверждении рабочих чертежей сборных железобетонных перемычек для промышленных зданий серии КЭ-01-58, выпуск 2.

3. Приказ Госстроя СССР от 29 августа 1967 г. N 158 об утверждении Указаний по применению типовых сборных железобетонных конструкций инженерных **сооружений** в агрессивных газовых средах серии 3.400-1, выпуск 1 "Надземные **сооружения**".

Не официальная версия документа (однако достоверная) бесплатно предоставляется клиентам компании ДревГрад смотравших на сайте [фахверковые дома](#).

4. Приказ Госстроя СССР от 29 августа 1967 г. об утверждении рабочих чертежей типовых конструкций железобетонных этажерок с сеткой колонн 6 х 6 м, с перекрытиями типа 2 (из плит, опирающихся на ригели прямоугольного сечения) в части серии ИИЭ 20-6 "Материал для проектирования этажерок с сеткой колонн 4,5 х 6 м, 6 х 6 м и 9 х 6 м из типовых сборных железобетонных конструкций (характеристики конструкций для расчета по несущей способности, по деформации и раскрытию трещин)".

5. Постановление Госстроя СССР от 7 мая 1969 г. N 60 "Об утверждении рабочих чертежей конструкций сборных железобетонных этажерок с сеткой колонн 6 х 6 м под технологическое оборудование с нагрузкой свыше 2,5 т/кв. м (серия ИИЭ 30, выпуски 1, 2, 3, 4 и 5)".

6. Пункт 1 Постановления Госстроя СССР от 30 июня 1969 г. N 77 "Об утверждении рабочих чертежей типовых сборных железобетонных конструкций многоэтажных промышленных зданий для строительства в сейсмических районах" в части серии ИИС 23-4 "Железобетонные ригели прямоугольного сечения пролетом 9 м (расчетная сейсмичность 7 и 8 баллов)".

7. Рабочие чертежи типовых конструкций серии 1.420-5 "Конструкции многоэтажных производственных зданий с сеткой колонн 6 х 6 м для производств с сильноагрессивной средой", выпуски 0 - 8, утвержденные Госстроем СССР 17 июня 1974 г.

8. Постановление Госстроя СССР от 9 июля 1974 г. N 142 "Об утверждении рабочих чертежей типовых конструкций серии 1.440-1 "Сборные железобетонные конструкции перекрытий многоэтажных производственных зданий под нагрузку до 1000 кг/кв. м", выпуски 1, 2, 3 и 4".

9. Рабочие чертежи типовых конструкций серии 1.440-1 "Сборные железобетонные конструкции перекрытий многоэтажных производственных зданий под нагрузку до 1000 кг/кв. м", утвержденные Госстроем СССР 30 августа 1974 г., в части выпуска 8 "Доборные плиты перекрытий сплошного сечения из легких бетонов".

10. Постановление Госстроя СССР от 11 сентября 1975 г. N 148 "Об утверждении рабочих чертежей типовых конструкций серии 1.860-6 "Деревянные клееные трехшарнирные арки для покрытий сельских производственных зданий", выпуск 1".

11. Постановление Госстроя СССР от 18 июня 1976 г. N 89 "Об утверждении рабочих чертежей типовых узлов одноэтажных сельскохозяйственных зданий серии 2.820-1, выпуск 1; 2.830-1, выпуски 1, 2 и 3; 2.860-1, выпуски 1 и 2, и рабочих чертежей стальных изделий для крепления конструкций одноэтажных сельскохозяйственных зданий серии 1.800-4" в части серии 1.800-4.

12. Постановление Госстроя СССР от 31 июля 1978 г. N 151 "Об утверждении рабочих чертежей типовых конструкций серии 1.420-8 "Конструкции двухэтажных производственных бескрановых зданий с сеткой колонн первого этажа 6 х 6 м, второго этажа 18 х 6, 18 х 12, 24 х 6, 24 х 12 м, нагрузкой на перекрытие до 5 тс/кв. м и железобетонными двухэтажными колоннами", выпуски 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6 и 7".

13. Постановление Госстроя СССР от 9 августа 1978 г. N 161 "Об утверждении рабочих чертежей типовых конструкций серии 1.440-2 "Сборные железобетонные конструкции перекрытий 2-этажных производственных зданий под нагрузку до 5,0 тс/кв. м", выпуски 1 и 2".

14. Постановление Госстроя СССР от 16 ноября 1978 г. N 217 "Об утверждении чертежей типовых конструкций серии 1.420-9 "Конструкции двухэтажных производственных бескрановых зданий с сеткой колонн первого этажа 6 х 6 м, второго этажа 18 х 6, 18 х 12, 24 х 6, 24 х 12 м; нагрузкой на перекрытие до 5 тс/кв. м и стальными двухэтажными колоннами", выпуски 0, 1 и 2".

Не официальная версия документа (однако достоверная) бесплатно предоставляется клиентам компании ДревГрад смотрвших на сайте [фахверковые дома](#).

15. Пункт 1 Постановления Госстроя СССР от 29 ноября 1982 г. N 283 "Об утверждении рабочих чертежей типовых конструкций серии 1.042-1 "Плиты железобетонные ребристые высотой 300 мм для перекрытий производственных и общественных зданий", выпуски 1 и 2".

16. Рабочие чертежи типовых сборных железобетонных конструкций межвидового применения серии 1.090.1-2с "Сборные железобетонные конструкции межвидового применения крупнопанельных общественных зданий и вспомогательных зданий промышленных предприятий с высотой этажа 3,0 и 3,3 м для строительства в сейсмических районах", утвержденных Госстроем СССР 1 ноября 1984 г., в части выпуска 0-0 "Состав серии. Номенклатура изделий".