

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ  
ПО ДЕЛАМ СТРОИТЕЛЬСТВА СССР  
(Госстрой СССР)

**УКАЗАНИЯ**  
**ОБ ОГРАНИЧЕНИИ ПРИМЕНЕНИЯ**  
**ШТУКАТУРКИ**  
**В СТРОИТЕЛЬСТВЕ**  
**СН 304 — 65**



МОСКВА — 1965

Издание официальное

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ  
ПО ДЕЛАМ СТРОИТЕЛЬСТВА СССР  
(Госстрой СССР)

**УКАЗАНИЯ**  
ОБ ОГРАНИЧЕНИИ ПРИМЕНЕНИЯ  
ШТУКАТУРКИ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

СН 304—65

Утверждены  
Государственным комитетом  
по делам строительства СССР  
27 марта 1965 г



ИЗДАТЕЛЬСТВО ЛИТЕРАТУРЫ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ  
Москва—1965

Редактор — инж В Д Несов

«Указания об ограничении применения штукатурки в строительстве» (СН 304—65) разработаны Центральным научно-исследовательским и проектно-экспериментальным институтом промышленных зданий и сооружений (ЦНИИ промзданий) Госстроя СССР и Центральным научно-исследовательским и проектным институтом типового и экспериментального проектирования жилища (ЦНИИЭП жилища) Государственного комитета по гражданскому строительству и архитектуре при Госстрое СССР

С введением в действие настоящих указаний утрачивают силу «Указания об ограничении применения штукатурки в строительстве производственных и вспомогательных зданий и сооружений промышленных и сельскохозяйственных предприятий» (СН 263—63) и «Указания об ограничении применения штукатурки в строительстве жилых и общественных зданий и сооружений» (СН 268—64)

Государственный комитет по делам строительства СССР (Госстрой СССР)	Строительные нормы	СН 304—65
	Указания об ограничении применения штукатурки в строительстве	Взамен СН 263—63 и СН 268—64

1 Настоящие указания имеют целью внедрение в строительство жилых, общественных зданий и сооружений, производственных и вспомогательных зданий и сооружений промышленных и сельскохозяйственных предприятий современных индустриальных методов отделки, прогрессивных отделочных и конструктивных материалов, ограничивающих трудоемкие и неэкономичные «мокрые» процессы в отделочных работах

2 Отделка ограждающих и несущих конструкций зданий и сооружений должна удовлетворять климатическим условиям района строительства, санитарно-гигиеническим требованиям, противопожарным требованиям, температурно-влажностному режиму помещений, технологическим требованиям производства, требованиям защиты строительных конструкций от влияния агрессивных сред

3 Выбор типов отделки и видов отделочных материалов и изделий при проектировании и строительстве зданий и сооружений надлежит производить на основании соответствующих глав Строительных норм и правил с учетом требований настоящих указаний и технико-экономических обоснований

4 Сборные железобетонные, бетонные и другие несущие и ограждающие конструкции и детали заводского изготовления должны отпускаться с заводов сборного железобетона и полигонов и применяться на строитель-

Внесены Государственным комитетом по гражданскому строительству и архитектуре при Госстрое СССР, Главпромстройпроектом Госстроя СССР и Главсельстройпроектом при Госстрое СССР	Утверждены Государственным комитетом по делам строительства СССР 27 марта 1965 г	Срок введения 1 июля 1965 г
--	--	--------------------------------------

стве только при их полной заводской готовности, исключаящей необходимость производства штукатурных работ и работ, связанных с ликвидацией заводского брака. Заводская готовность сборных железобетонных, бетонных и других конструкций и деталей должна удовлетворять требованиям соответствующих глав Строительных норм и правил, государственным стандартам и техническим условиям.

5 При транспортировке сборных железобетонных, бетонных и других конструкций заводского изготовления с завода (полигона) или базисного склада к месту строительства, при хранении на площадке, при производстве монтажных и других строительных работ должна обеспечиваться сохранность поверхностей конструкций.

6 Запрещается, как правило, применение «мокрой» штукатурки для отделки фасадов зданий и сооружений, монолитных бетонных и железобетонных конструкций.

7 Рекомендуется ограничивать применение «мокрой» штукатурки для отделки внутренних поверхностей наружных стен, поверхностей внутренних стен, перегородок, потолков и внутренних поверхностей стен лестничных клеток, заменяя «мокрую» штукатурку отделочными материалами согласно рекомендациям пп 9 и 10 настоящих указаний.

8 Для отделки фасадов зданий и сооружений рекомендуется

а) при возведении стен из мелкогабаритных материалов (кирпича, керамических камней, шлакобетонных блоков и т. п.) применять для кладки лицевых рядов отборный кирпич и камни с чистыми лицевыми поверхностями и с ровными гранями,

б) кладку стен выполнять с расшивкой швов по фасадам, уделяя особое внимание соблюдению горизонтальности рядов и равномерной толщине швов,

в) при повышенных архитектурных требованиях к фасадам для наружных рядов кладки применять специальный лицевой кирпич (глиняный или силикатный), лицевые керамические камни и плитки, а также местные камни (ракушечник, туф),

г) применять сочетания различных видов кирпича (глиняного обыкновенного с силикатным, лицевым и т. п.), а также различные приемы декоративной перевязки кладки и расшивки швов белым и цветными растворами,

д) стены из панелей и крупных блоков отделывать в заводских условиях лицевым слоем с применением цветных смесей, мелкогазмерных керамических плиток и прочих отделочных материалов

9 Для внутренней отделки помещений жилых и общественных зданий и сооружений рекомендуется

а) для внутренних поверхностей наружных стен, поверхностей внутренних стен и перегородок, выполняемых из мелкогазмерных материалов, применять в соответствии с назначением помещений сухую штукатурку, синтетические и прочие листовые материалы заводского изготовления, а также облицовочные керамические материалы,

б) в лестничных клетках и других местах, где это допускается по архитектурным и эксплуатационным условиям, кладку стен осуществлять из отборного или лицевого кирпича с подрезкой швов или с расшивкой швов белым и цветными растворами,

в) в помещениях общественных зданий, где имеет место конденсация влаги на внутренней поверхности стен или производится периодически влажная протирка или промывка стен, отделку стен и перегородок выполнять облицовочными плитами (керамическими, мрамором и т. п.)

10 Для внутренней отделки помещений производственных и вспомогательных зданий и сооружений промышленных и сельскохозяйственных предприятий рекомендуется

а) в производственных рабочих, подсобных и складских помещениях кладку стен, перегородок и опор несущих конструкций выполнять с подрезкой швов,

б) в производственных и вспомогательных помещениях с повышенными санитарно-гигиеническими требованиями, где имеют место конденсация влаги на внутренней поверхности стен или периодическая влажная протирка или промывка стен, отделку стен и перегородок выполнять облицовочными плитами (керамическими, полистирольными, мрамором и т. п.),

в) в производственных помещениях с технологическими процессами, требующими чистоты воздуха и ограждающих поверхностей, применять в качестве отделки стен, перегородок, опор несущих конструкций и потолков покрытия из синтетических смол, листовые, рулонные или пленочные пластики,

г) в вестибюлях, коридорах, лестничных клетках и т п применять для отделки стен и перегородок

из мелкогабаритных материалов — отборный или лицевой кирпич (глиняный или силикатный) с декоративной перевязкой и расшивкой швов белым и цветными растворами,

из железобетонных панелей и крупных бетонных блоков — различную декоративную фактуру,

д) в помещениях заводов, цехов, контор, конструкторских бюро и машинно-счетных станций, в залах заседаний, комнатах общественных организаций, лабораторных помещениях и др применять

облицовку стен и перегородок из мелкогабаритных стеновых материалов — сухой штукатуркой, асбестоцементными плитами и т п,

фактурную отделку стен и перегородок из железобетонных панелей и крупных бетонных блоков,

перегородки из листового стекла (матового, узорчатого), листового плоского или волнистого асбестоцемента, органического листового или волнистого полупрозрачного или непрозрачного стекла, древесно-стружечных плит и т п,

е) в помещениях с выделениями вредных газов, паров или пыли применять отделку стен, перегородок и потолков, не допускающую сорбцию вредных веществ, по специальным указаниям

**11** По мере развития производства новых и полимерных конструктивных и отделочных строительных материалов следует широко применять водонепроницаемые пленочные покрытия, листовые плоские и волнистые, прозрачные и непрозрачные пластики, стеклоблоки и другие материалы, исключающие необходимость применения «мокрой» штукатурки и вообще отделочных работ

**12** Разрешается применение наружной «мокрой» штукатурки для отделки фасадов

а) в случаях, предусмотренных в п 27 главы СНиП II-V 6-62 «Ограждающие конструкции Нормы проектирования» и в п 325 главы СНиП III-V 4-62 «Каменные конструкции Правила производства и приемки работ»,

б) при возведении стен из кирпича и других мелкогабаритных материалов, стен деревянных и из крупнопористого беспесчаного бетона в районах Крайнего Се-

вера и в других местностях в случаях, когда сопротивление стен воздухопроницанию без штукатурки менее установленной главой СНиП II-A 7-62 «Строительная теплотехника Нормы проектирования»,

в) зданий и сооружений со стенами из кирпича-сырца, грунтоблоков, монолитного шлакобетона и глинобетона, самана, органических материалов (камышита, фибролита и т п), из мелких легкобетонных камней, известняка-ракушечника и т п марки 15 и ниже в одноэтажных зданиях и сооружениях и марки 35 и ниже в многоэтажных,

г) откосов оконных и дверных проемов без четвертей и цоколей (кроме стен из крупных бетонных блоков и из железобетонных панелей),

д) для отделки фасадов реконструируемых, надстраиваемых и пристраиваемых зданий, когда стены ранее возведенной части здания были оштукатурены,

е) для отделки участков фасадов стен, выполненных из разных материалов, например при сочетании кирпичной кладки с железобетонными конструкциями,

ж) для защиты сгораемых и металлических конструкций от огня в тех случаях, когда применение облицовки несгораемыми материалами невозможно или нецелесообразно

**13** Разрешается применение «мокрой» штукатурки для внутренней отделки

а) поверхностей стен и перегородок из кирпича и мелкогазобетонных материалов, выполненных в зимних условиях,

б) стен и перегородок с дымовыми и вентиляционными каналами,

в) откосов оконных и дверных проемов,

г) деревянных стен и стен из кирпича-сырца, грунтоблоков, монолитного шлакобетона и глинобетона, самана, органических материалов (камышита, фибролита и т п), из мелких легкобетонных камней, известняка-ракушечника и т п марки 15 и ниже в одноэтажных зданиях и сооружениях и марки 35 и ниже — в многоэтажных,

д) для защиты сгораемых и металлических конструкций от огня в тех случаях, когда применение облицовки несгораемыми материалами невозможно или нецелесообразно,

е) в случаях отсутствия на местах заменителей



«мокрой» штукатурки, предусмотренных в пп 9 и 10 настоящих указаний,

ж) в случаях строительства в отдаленных пунктах, куда доставка заменителей «мокрой» штукатурки связана с возможными значительными повреждениями заменителей из-за отсутствия автомобильных дорог с усовершенствованными покрытиями

14 Применение «мокрой» штукатурки в случаях, не предусмотренных настоящими указаниями, может быть допущено при соответствующих обоснованиях

а) по объектам республиканского и местного подчинения — госстроями союзных республик с правом передоверия край облисполкомам, горисполкомам городов республиканского подчинения и советам министров автономных республик,

б) по объектам союзного подчинения — министерствами, государственными комитетами и ведомствами СССР

---

Госстрой СССР

УКАЗАНИЯ ОБ ОГРАНИЧЕНИИ ПРИМЕНЕНИЯ  
ШТУКАТУРКИ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ  
СН 304—65

План № кв 1965 г № 6

\* \* \*

Стройиздат  
Москва Третьяковский проезд д 1

\* \* \*

Редактор издательства В В Петрова  
Технический редактор К Е Гурьева  
Корректор О В Стигнеева

---

Сдано в набор 29/IV 1965 г Подписано к печати 3/VI 1965 г  
Бумага 84×108<sup>1/2</sup> д л — 0 125 бум л 0 42 усл печ т  
(уч изд 0 39 т)  
Тираж 20 000 экз Изд. № XII 9560 Зак № 391 Цена 2 к

---

Подольская типография Главлитграфпрома  
Государственного комитета Совета Министров СССР по печати  
г Подольск ул Кирова 25