

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР
ПО ДЕЛАМ СТРОИТЕЛЬСТВА
(ГОССТРОЙ СССР)**

УКАЗАНИЯ

**ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ БЫТОВЫХ ЗДАНИЙ
И ПОМЕЩЕНИЙ, ПУНКТОВ ПИТАНИЯ
И ЗДРАВПУНКТОВ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ
ОРГАНИЗАЦИЙ**

СН 276—64

(Издание 2-е, исправленное)



МОСКВА—1966

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР
ПО ДЕЛАМ СТРОИТЕЛЬСТВА
(ГОССТРОЙ СССР)

УКАЗАНИЯ
ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ БЫТОВЫХ ЗДАНИЙ
И ПОМЕЩЕНИЙ, ПУНКТОВ ПИТАНИЯ
И ЗДРАВПУНКТОВ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ
ОРГАНИЗАЦИЙ

СН 276—64

Утверждены
Государственным комитетом по делам строительства СССР
29 мая 1964 г.

(Издание 2 е, исправленное)



ИЗДАТЕЛЬСТВО ЛИТЕРАТУРЫ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ
Москва—1966

Настоящие указания разработаны Научно-исследовательским институтом организации, механизации и технической помощи строительству Госстроя СССР совместно с Институтом гигиены труда и профзаболеваний Академии медицинских наук СССР и согласованы с ЦК профсоюза рабочих строительства и промышленности строительных материалов.

В настоящее издание внесены изменения в п. 1.4.

Редактор — инж. В. П. Смирнов

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие требования	3
2. Требования к отделке и оборудованию бытовых помещений	4
3. Водоснабжение, канализация, отопление и вентиляция	5
4. Бытовые помещения	7
Гардеробные	—
Помещения для сушки, обеспыливания и обезвреживания рабочей одежды	9
Уборные	—
Умывальные	11
Душевые	12
Помещения для личной гигиены женщин	13
Прачечные	14
Помещения для обогрева работающих	—
Питьевое водоснабжение	—
5. Пункты питания	15
6. Здравпункты	—

Государственный комитет Совета Министров СССР по делам строительства (Госстрой СССР)	Строительные нормы	СН 276—64
	Указания по проектированию бытовых зданий и помещений, пунктов питания и здравпунктов строительно-монтажных организаций	—

1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1.1. Настоящие указания распространяются на проектирование бытовых зданий и помещений, пунктов питания и здравпунктов, предназначенных для обслуживания работающих на строительных площадках строительно-монтажных организаций.

Примечание. Бытовые здания и помещения, пункты питания и здравпункты, предназначенные для обслуживания работающих на предприятиях строительной индустрии (домостроительных комбинатах, заводах по изготовлению строительных конструкций, деталей и т. д.), следует проектировать согласно главе СНиП II-М.3-62 «Вспомогательные здания и помещения промышленных предприятий. Нормы проектирования».

1.2. В проектах организации строительства и производства работ должен предусматриваться комплекс бытовых зданий и помещений, пунктов питания и здравпунктов в соответствии с требованиями настоящих указаний и с учетом своевременного ввода их в эксплуатацию применительно к графику движения рабочей силы на строительной площадке.

1.3. Размещение бытовых помещений, пунктов питания и здравпунктов в тех или иных зданиях и сооружениях (во временных зданиях сборно-разборного типа, во временных сооружениях контейнерного и передвижного типов, а также в постоянных зданиях) должно предусматриваться в проектах организации строительства и производства работ в зависимости от конкретных условий строительства

Внесены НИИ организации, механизации и технической помощи строительству Госстроя СССР	Утверждены Государственным комитетом по делам строительства СССР 29 мая 1964 г.	Срок введения 1 января 1965 г.
---	---	---

1.4. Строительство бытовых зданий, пунктов питания и здравпунктов должно осуществляться по типовым проектам.

Временные сооружения контейнерного и передвижного типов, а также временные здания и сооружения сборно-разборного типа должны осуществляться с применением унифицированных типовых секций, утвержденных Госстроем СССР.

Примечание Проектирование перечисленных временных зданий и сооружений без применения унифицированных типовых секций может допускаться в каждом отдельном случае только с разрешения Госстроя СССР.

1.5. Санитарные разрывы от бункеров, бетоно-растворных узлов и других устройств, выделяющих пыль, вредные пары и газы, до бытовых зданий и помещений, а также до пунктов питания и здравпунктов должны быть не менее 50 м.

1.6. Здания бытовых помещений, пунктов питания и здравпунктов следует размещать на незатопляемых местах. Расположение этих помещений должно исключать возможность прохода пользующихся ими через опасные в отношении травматизма зоны (строящиеся объекты, железнодорожные пути без переходного настила, котлованы, подъемно-транспортные устройства и т. д.).

1.7. Здания бытовых помещений, пунктов питания и здравпунктов следует размещать вблизи входов на строительную площадку с максимальным приближением к основным путям движения работающих на строительной площадке.

1.8. Наружные входы в бытовые помещения, пункты питания и здравпункты не должны быть расположены со стороны железнодорожных путей, проходящих ближе 7 м от наружной стены здания.

1.9. На свободных местах вблизи бытовых помещений, пунктов питания и здравпунктов следует предусматривать площадки для отдыха работающих.

2. ТРЕБОВАНИЯ К ОТДЕЛКЕ И ОБОРУДОВАНИЮ БЫТОВЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

2.1. Полы в гардеробных, уборных, умывальных, душевых и помещениях личной гигиены женщин должны

быть влагостойкими, с нескользкой поверхностью, светлых тонов, с уклонами к трапам, стены и перегородки должны быть облицованы на высоту 1,8 м влагостойкими материалами светлых тонов, допускающими легкую их очистку и мытье горячей водой.

Потолки душевых должны быть окрашены водостойкой краской, а прочих бытовых помещений — водяными несмываемыми красками светлых тонов.

2.2. Оконные переплеты душевых, уборных и помещений для личной гигиены женщин должны быть остеклены непрозрачным или окрашенным белой масляной краской стеклом

2.3. Бытовые помещения, пункты питания и здравпункты должны быть оборудованы соответствующими санитарно-техническими приборами и электрическим освещением.

2.4. Временные сооружения контейнерного и передвижного типов должны быть оборудованы мебелью и необходимым инвентарем, прочно прикрепленными к полу или стенам.

2.5. У наружных входов в помещения должны предусматриваться приспособления для очистки и мытья обуви.

3. ВОДОСНАБЖЕНИЕ, КАНАЛИЗАЦИЯ, ОТОПЛЕНИЕ И ВЕНТИЛЯЦИЯ

3.1. Бытовые помещения, пункты питания и здравпункты должны быть оборудованы внутренним водопроводом, канализацией, отоплением и вентиляцией.

Проектирование водопровода, канализации, отопления и вентиляции должно осуществляться применительно к указаниям соответствующих глав СНиП.

3.2. Правила выбора источника водоснабжения и нормы качества воды для хозяйственно-питьевых нужд и душевых устройств регламентируются ГОСТ 2874—54 «Вода питьевая».

3.3. Соединение сетей хозяйственно-питьевых водопроводов с сетями водопроводов, подающих воду непитьевого качества, не допускается

3.4. Нормы расхода воды при централизованном водоснабжении и температуры потребляемой воды надлежит принимать согласно табл. 1.

3.5. Условия спуска сточных вод в водоемы должны удовлетворять «Правилам охраны поверхностных вод от

загрязнения сточными водами», утвержденным Министерством здравоохранения СССР.

Таблица 1

Нормы расхода и температуры потребляемой воды

Наименование процедуры или прибора	Расход воды в л	Температура потребляемой воды в град
Душ	Часовой на одну сетку 500	37
Умывальник	На одну процедуру 4	—
Гигиенический душ в помещениях для личной гигиены женщин	0,07 л/сек	—
Смыв унитаза	На одну процедуру 6—8	—

3.6. Внутренние расчетные температуры воздуха бытовых помещений должны приниматься согласно табл. 2.

Таблица 2

Внутренние расчетные температуры воздуха бытовых помещений

Наименование помещения	Расчетная температура воздуха в помещении в град
Гардеробные, умывальные	16
Помещения душей	25
Гардеробные с пребыванием людей с обнаженным телом	23
Уборные	14
Помещения для личной гигиены женщин	23
Помещения для обогрева работающих	22

3.7. В помещениях душевых и уборных должна предусматриваться вытяжная вентиляция с механическим побуждением (по расчету).

3.8. Помещения пунктов питания и здравпунктов должны, как правило, иметь непосредственное естественное освещение. В остальных бытовых помещениях допускается освещение вторым светом или искусственное освещение.

Освещенность помещений должна приниматься по действующим нормам.

4. БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

4.1. Нормы настоящего раздела распространяются на проектирование следующих бытовых помещений и устройств: гардеробных, помещений для сушки, обеспыливания и обезвреживания рабочей одежды, уборных, умывальных, душевых, помещений для личной гигиены женщин, прачечных, помещений для обогрева работающих и питьевого водоснабжения.

Примечание. В случае отсутствия у строительно монтажных организаций централизованных мастерских по ремонту одежды и обуви, такие мастерские следует предусматривать на строительных площадках. Площадь помещений мастерских определяется из расчета 4 м² на одно рабочее место. Количество рабочих мест определяется заданием на проектирование.

4.2. На строительных площадках должны предусматриваться специальные места для курения, оборудованные противопожарным инвентарем, а также укрытия от солнечной радиации и атмосферных осадков.

4.3. Строительные площадки с количеством работающих в наиболее многочисленной смене менее 25 человек должны обслуживаться, как минимум, следующими бытовыми помещениями: гардеробными с умывальниками, уборными, душевыми и для обогрева работающих.

Необходимость устройства в этих случаях других бытовых помещений, например для сушки, обеспыливания и обезвреживания рабочей одежды, для личной гигиены женщин и др., решается в каждом отдельном случае в зависимости от характера и условий работ.

4.4. При расчете площадей бытовых помещений, пунктов питания и здравпунктов и их оборудования следует учитывать также практикантов, проходящих производственную практику на строительной площадке.

Количество практикантов должно указываться в задании на проектирование.

4.5. Гардеробные для хранения домашней и рабочей одежды, уборные, умывальные и душевые должны быть отдельными для мужчин и женщин.

Гардеробные

4.6. Гардеробные назначаются для хранения

- а) уличной одежды;
- б) домашней одежды;
- в) рабочей одежды.

4.7. В гардеробных рабочая одежда должна храниться отдельно от уличной и домашней одежды.

4.8. Хранение уличной, домашней и рабочей одежды в гардеробных может производиться следующими способами:

открытым (на вешалках или в открытых шкафах);

закрытым (в закрытых шкафах);

смешанным, при котором один вид одежды хранится открытым, а другой — закрытым способом.

4.9. Размеры (в осях) закрытых и открытых шкафов должны быть:

а) одинарных для хранения домашней или рабочей одежды — глубина 50 см, ширина 25 см, высота 1,65 м;

б) одинарных для хранения легкой рабочей одежды (халатов, комбинезонов и др.) — глубина 25 см, ширина 20 см, высота 1,65 м;

в) одинарных семиярусных для хранения рукавиц, фартуков и другой мелкой рабочей одежды — глубина 25 см, ширина 33 см, высота каждого яруса 23,5 см;

г) двойных (с двумя отделениями) для хранения двух различных видов одежды — глубина 50 см, общая ширина 33 см, высота 1,65 м.

Примечание. Головные уборы, обувь и белье должны храниться в гнездах и ящиках закрытых шкафов.

4.10. В закрытых шкафах должны быть решетки, жалюзи, отверстия в дверках или другие устройства для проветривания.

4.11. Ширина прохода между шкафами должна быть не менее 1 м, при устройстве сидений у шкафов — не менее 1,5 м, а при установке скамей в проходах — не менее 1,7 м (при длине ряда шкафов до 5 м) и не менее 2 м (при длине ряда шкафов более 5 м).

4.12. Ширину проходов между выступающими частями соседних, параллельно расположенных вешалок или между выступающими частями вешалок и лицевой поверхностью ряда шкафов надлежит принимать:

а) при обслуживании — не менее 0,6 м;

б) при самообслуживании и длине проходов до 9 м — не менее 1 м и при длине проходов более 9 м — не менее 1,5 м.

4.13. Гардеробные для хранения домашней и рабочей одежды должны быть оборудованы скамьями для раздевания шириной не менее 0,3 м и из расчета 0,6 пог. м скамьи на одно место. Количество мест для раздевания

должно быть не менее 25% количества работающих в наиболее многочисленной смене.

Примечание. При оборудовании гардеробных шкафами с откидными сиденьями скамьи для раздевания не предусматриваются.

Помещения для сушки, обеспыливания и обезвреживания рабочей одежды

4.14. Площадь помещений для сушки рабочей одежды следует определять из расчета $0,2 \text{ м}^2$ на каждого пользующегося сушилкой в наиболее многочисленной смене. Отопительные и вентиляционные установки в помещениях для сушки рабочей одежды должны быть рассчитаны на высушивание ее в течение времени не более, чем продолжительность рабочей смены.

Примечание. Для сушки рабочей одежды допускается применение (в гардеробных) закрытых шкафов, оборудованных устройствами для подачи в шкафы подогретого и вытяжки влажного воздуха.

4.15. Площадь помещений для обеспыливания рабочей одежды определяется в зависимости от способа обеспыливания одежды, но должна быть не менее 12 м^2 .

4.16. Состав и площадь помещений для обезвреживания рабочей одежды определяются в зависимости от способа обезвреживания, который должен быть согласован с органами Государственного санитарного надзора.

Уборные

4.17. Уборные должны размещаться на расстоянии, не превышающем 100 м от наиболее удаленного рабочего места.

Расстояние до уборных от рабочих мест вне зданий не должно превышать 200 м.

4.18. Входы в уборные должны устраиваться через тамбуры (шлюзы) с samozакрывающимися дверями

4.19. Уборные должны быть оборудованы напольными керамическими чашами или унитазами.

Количество керамических чаш или унитазов в каждой уборной назначается в зависимости от количества челоек, пользующихся этой уборной и работающих в одной смене, согласно табл. 3.

Примечание. В случае оборудования кабин уборных напольными чашами одна кабина в каждой уборной должна быть оборудована фаянсовым унитазом.

Таблица 3

Количество напольных чаш или унитазов в уборной

Количество человек, пользующихся уборной и работающих в одной смене	Количество унитазов	
	в женских уборных	в мужских уборных
До 25	1	1
От 26 до 40	2	2
» 41 » 55	3	3
» 56 » 70	4	4
» 71 » 85	5	5
» 86 » 100	6	5
» 101 » 125	7	6
» 126 » 150	8	6
» 151 » 175	9	7
» 176 » 200	10	7
» 201 » 225	11	8
» 226 » 250	12	8
« 251 » 275	13	9
» 276 » 300	14	9
» 301 » 325	15	10
» 326 » 350	16	10
» 351 » 375	17	11
» 376 » 400	18	11
» 401 » 425	19	12
» 426 » 450	20	12
» 451 » 475	21	13
» 476 » 500	22	13
Свыше 500 человек	22+по одному на каждые 40 чело- век сверх 500	13+по одному на каждые 50 человек сверх 500

Примечание. При количестве пользующихся уборной 15 и менее человек допускается устройство уборной с одной кабиной, обслуживающей мужчин и женщин

4.20. Напольные чаши и унитазы должны размещаться в отдельных кабинках с дверями, открывающимися наружу. Кабины должны быть отделены перегородками, не доходящими на 0,2 м до пола, высотой не менее 1,75 м, считая от пола. Размеры кабин в осях перегородок должны приниматься 1,2×0,9 м. Уборные должны снабжаться крючками для одежды.

Примечание. В случае установки в кабинках отопительных приборов или другого оборудования размеры кабин должны быть соответственно увеличены.

4.21. Мужские уборные должны быть оборудованы писсуарами из расчета один индивидуальный писсуар или 0,4 м лоткового, не разделенного экранами писсуа-

ра, или 0,6 м лоткового, разделенного экранами писсуара на один унитаз или на одну напольную чашу.

Писсуарные лотки должны быть облицованы глазурованными плитками и постоянно смываться.

Примечание. Применение металлических неэмалированных писсуаров не допускается.

4.22. Ширина прохода между рядом кабин уборных и противоположной стеной или перегородкой помещения должна быть не менее 1,3 м. При расположении писсуаров против кабин ширина прохода должна быть увеличена на 0,7 м.

Ширина прохода между двумя фронтами кабин должна быть не менее 1,5 м.

4.23. В шлюзах при уборных должны быть предусмотрены умывальники из расчета один умывальник на четыре кабины, а при меньшем количестве кабин — один умывальник на каждую уборную.

4.24. При отсутствии канализации следует предусматривать передвижные уборные, оборудованные баками с водой и герметическими, легко очищаемыми емкостями для сбора нечистот. Вместимость емкостей и их количество должны определяться с учетом ежедневной вывозки нечистот. Места вывозки нечистот должны согласовываться с местными органами Государственного санитарного надзора.

В отдельных случаях, по согласованию с местными органами Государственной санитарной инспекции, допускается устройство наружных уборных с выгребными ямами, предотвращающими загрязнение почвы.

На строительных площадках, размещаемых вне населенных мест, при количестве работающих менее 15 человек допускается устройство уборных в виде земляных ровиков с защитными щитами и навесами.

Умывальные

4.25. Умывальные должны размещаться в отдельных помещениях, смежных с гардеробными, или в помещениях гардеробных.

Примечание. В зависимости от климатических условий допускается размещение умывальников под навесами на открытом воздухе.

4.26. Количество кранов в умывальных определяется по количеству работающих в наиболее многочисленной смене из расчета 15 человек на 1 кран.

4.27. К каждому умывальнику должна быть подводка теплой воды от группового смесителя.

В умывальных следует предусматривать крючки для полотенец и одежды, сосуды для жидкого мыла или полочки для кускового мыла.

Примечание. Умывальные при производствах, связанных с загрязнением рук трудносмываемыми веществами, должны быть оборудованы устройствами для мытья рук специальными жидкостями, допущенными для этой цели органами Государственного санитарного надзора, из расчета одно устройство на 40 человек, работающих в наиболее многочисленной смене.

4.28. Расстояние между кранами умывальников должно быть не менее 0,6 м.

4.29. Ширина прохода между рядом умывальников и стеной или перегородкой помещения должна быть не менее 1,1 м, а между двумя рядами умывальников — не менее 1,6 м. Ширина прохода между групповыми круглыми умывальниками и стеной или перегородкой должна быть не менее 0,9 м, а между умывальниками — не менее 1,2 м.

Душевые

4.30. Душевые должны размещаться в помещениях, смежных с гардеробными, как правило, между гардеробными рабочей и домашней одежды.

Между душевой с количеством душевых сеток более шести и гардеробной должен быть тамбур.

Расположение душевых кабин у наружных стен здания не допускается.

Примечание. При душевых должны быть помещения для переодевания, оборудованные скамьями (с крючками на спинках) шириной 0,3 м и длиной на одно место 0,4 м.

Количество мест для переодевания определяется из расчета три места на одну душевую сетку. Расстояние между рядами скамей должно быть не менее 1 м.

4.31. Расчетное время действия душевой после каждой смены следует принимать 45 мин.

4.32. Количество душевых сеток определяется по количеству работающих в наиболее многочисленной смене из расчета 8 человек на одну душевую сетку.

В тех случаях когда работающие проживают в передвижных фургонах и вагонах, количество душевых секций определяется из расчета еженедельного пользования душем каждым работающим. В таких случаях следует предусматривать устройство дезинсекционной камеры.

4.33. Размеры (в осях перегородок) душевых кабин должны быть $0,9 \times 0,9$ м.

4.34. Ширина прохода между рядами душевых кабин должна быть не менее 1,5 м, а между рядом кабин и стеной или перегородкой — не менее 0,9 м.

Ширина прохода между душевыми установками круглого очертания в плане должна быть не менее 1 м, а между установкой и стеной или перегородкой — не менее 0,7 м.

4.35. Душевые установки должны быть оборудованы индивидуальными смесителями с арматурой управления, расположенной у входа в кабину.

Рекомендуется применение шарнирных душевых секций, позволяющих регулировать наклон и распыление водяной струи.

Кабины должны быть оборудованы полочками для мыла и мочалок и подножками для удобного намыливания ног.

Помещения для личной гигиены женщин

4.36. Помещения для личной гигиены женщин следует предусматривать при количестве не менее 100 женщин, работающих на строительной площадке. Эти помещения должны быть изолированы от других помещений.

Вход в помещения для личной гигиены женщин должен быть через отдельный тамбур.

Примечание. При количестве женщин, работающих на строительной площадке, менее 100 человек следует предусматривать специальную кабину с гигиеническим душем, размещаемую в женской уборной при бытовых помещениях.

4.37. В составе помещений для личной гигиены женщин должны быть:

а) приемная-раздевальная площадью не менее 10 м^2 с уборной, оборудованной умывальниками из расчета один умывальник на два гигиенических душа;

б) процедурная с индивидуальными кабинами площадью каждая не менее $1,5 \text{ м}^2$, оборудованными гигиеническими душами из расчета два душа при количестве

женщин, работающих на строительной площадке, от 100 до 300 человек плюс по одному гигиеническому душу на каждые 200 человек сверх 300.

Гигиенические души должны быть оборудованы смесителями для регулирования температуры воды и иметь педальное управление.

Прачечные

4.38. Прачечные должны устраиваться для стирки рабочей одежды.

В тех случаях когда работающие проживают в передвижных фургонах и вагонах, прачечные должны рассчитываться также на стирку постельного белья и белья работающих.

4.39. Необходимость устройства прачечных в каждом отдельном случае устанавливается заданием на проектирование.

4.40. Состав и площади помещений прачечных устанавливаются заданием на проектирование с учетом количества и вида рабочей одежды, характера и степени ее загрязнения по согласованию с органами Государственного санитарного надзора.

Помещения для обогрева работающих

4.41 Площадь помещения для обогрева определяется из расчета $0,1 \text{ м}^2$ на одного работающего в наиболее многочисленной смене и должна быть не менее 8 м^2 .

4.42. В помещениях для обогрева работающих следует предусматривать устройства для согревания рук и ног.

Питьевое водоснабжение

4.43. Раздача питьевой воды должна производиться посредством фонтанчиков, закрытых баков с фонтанирующими насадками и других устройств.

4.44. Температуру воды при раздаче следует принимать не выше 20° и не ниже 8° .

4.45. Расстояние от рабочих мест до питьевых установок не должно превышать 75 м.

Для работающих на высоте, а также по выполнению производственных процессов, требующих постоянного присутствия работающих, снабжение питьевой водой

должно быть обеспечено непосредственно на рабочих местах (в групповых или индивидуальных термосах и т. д.) из расчета 3 л на одного работающего в сутки

5. ПУНКТЫ ПИТАНИЯ

5.1. Пунктами питания для работающих могут быть столовые и буфеты.

Размещение пунктов питания в помещениях иного назначения не допускается

5.2. Расстояние от рабочего места до пункта питания должно приниматься:

а) при обеденном перерыве продолжительностью 30 мин — не более 300 м;

б) при обеденном перерыве продолжительностью 1 ч — не более 600 м.

5.3. В пунктах питания должны быть умывальники для посетителей из расчета один кран на каждые 50 посадочных мест.

5.4. Количество посадочных мест в пунктах питания следует определять, учитывая:

а) устанавливаемое в задании на проектирование количество работающих в наиболее многочисленной смене, пользующихся питанием в столовой и буфете, а также получающих лечебно-профилактическое и дополнительное питание,

б) продолжительность пребывания в столовой — 20 мин;

в) продолжительность пребывания в буфете — 12 мин.

5.5. Состав и площадки помещений пунктов питания устанавливаются действующими нормами.

6. ЗДРАВПУНКТЫ

6.1. Каждый строительный участок со списочным количеством работающих от 300 до 800 должен иметь фельдшерский здравпункт, а с количеством работающих от 800 до 2000 — один врачебный здравпункт.

Примечание. На строительных участках, особо опасных в отношении травматизма и профессиональных заболеваний, могут устраиваться дополнительно к врачебным здравпунктам фельдшерские здравпункты

6.2. Здравпункты, как правило, следует размещать в блоке с бытовыми помещениями с обеспечением удобного подъезда санитарного автомобиля

6.3. Расположение и размеры дверей в помещениях здравпунктов должны назначаться с учетом возможности переноски больных на носилках.

6.4. Требуемая категория здравпункта назначается при количестве работающих от 300 до 800 человек — IV категории (фельдшерский здравпункт с одним фельдшером);

при количестве работающих от 801 до 1500 человек — III категории (врачебный здравпункт с одним врачом);

при количестве работающих от 1501 до 2000 человек — II категории (врачебный здравпункт с двумя врачами).

6.5. Состав и площади помещений здравпунктов в зависимости от их категории надлежит назначать согласно табл. 4.

Таблица 4

Состав и площади помещений здравпунктов в м²

Наименование помещений	Категории здравпунктов		
	II	III	IV
Вестибюль — ожидальная и регистратура	12	10	10
Перевязочная гнойная и чистая	20 (2 комнаты)	20 (2 комнаты)	12
Кабинет для приема больных	20 (2 кабинета)	10	10
Комната дежурного медицинского персонала, помещение для автоклава и хранения перевязочных материалов	30	8	8
Комната временного пребывания больных	10	8	8
Комната для медицинских процедур	10	10	—
Уборная с умывальником	На 1 унитаз	На 1 унитаз	На 1 унитаз
Душевая	На 1 сетку	—	—