Утверждаю

Заместитель Главного

государственного

санитарного врача СССР

А.И.ЗАИЧЕНКО

30 декабря 1976 г. N 1567-76

**САНИТАРНЫЕ ПРАВИЛА**

**УСТРОЙСТВА И СОДЕРЖАНИЯ МЕСТ ЗАНЯТИЙ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ**

**И СПОРТУ**

Список изменяющих документов

(в ред. [Гигиенических требований](consultantplus://offline/ref=4C4DA20BDED4544D02528F82899C0B93E30B67C5DD953CBB31721329D17F682AC0F6038B951420A3YCWBJ),

утв. Постановлением Госкомсанэпиднадзора России от 31.10.1996 N 42)

I. Общая часть

Настоящие Санитарные правила распространяются на все виды спортивных сооружений и мест организованных занятий по физической культуре и спорту.

1. Выбор участка под размещение спортивных сооружений и мест организованных занятий по физической культуре и спорту, а также проекты расширения и реконструкции действующих спортивных сооружений подлежат согласованию с органами и учреждениями санитарно-эпидемиологической службы. Приемка выстроенных зданий и сооружений в эксплуатацию производится при обязательном участии представителей санитарно-эпидемиологической службы.

КонсультантПлюс: примечание.

[Приказом](consultantplus://offline/ref=4C4DA20BDED4544D0252998E8B9C0B93E10969C6DE9A61B1392B1F2BD670373DC7BF0F8A951421YAW0J) Минрегиона РФ от 28.12.2010 N 820 утвержден и веден в действие с 20 мая 2011 года [Свод правил](consultantplus://offline/ref=4C4DA20BDED4544D0252998E8B9C0B93E10967C0D39A61B1392B1F2BYDW6J) "СНиП 2.07.01-89\* "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений".

2. Нормативно-расчетные показатели и требования, предъявляемые к размещению и планировочной организации территории спортивных сооружений и мест организованных занятий физической культурой и спортом, следует принимать в соответствии с главой СНиП II-60-75 "Планировка и застройка городов, поселков и сельских пунктов. Нормы проектирования" и Указаниями по проектированию сети физкультурно-спортивных сооружений городов и поселков городского типа ВСН 2-71, утвержденными Госгражданстроем.

Все нормативные положения по устройству физкультурно-спортивных объектов, а также требования к набору и размерам помещений зданий и сооружений по физкультуре и спорту следует принимать в соответствии с главой СНиП II-Л-11-70 "Спортивные сооружения. Нормы проектирования".

3. Организации, учреждения и предприятия, в ведении которых находятся физкультурно-спортивные сооружения, перед каждым спортивным сезоном должны получить разрешение местных санитарно-эпидемиологических учреждений на их эксплуатацию.

4. На спортивных базах должны быть оборудованы медицинские посты по оказанию первой медицинской помощи, обеспеченные необходимыми медикаментами и перевязочным материалом, а также соответствующей санитарно-просветительной литературой. В период работы спортивных баз должно быть установлено дежурство медицинского персонала.

Места нахождения медицинских пунктов должны быть обозначены четкими указателями.

КонсультантПлюс: примечание.

Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 26.09.2001 N 24 утверждены [Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы](consultantplus://offline/ref=4C4DA20BDED4544D0252869B8E9C0B93E10F66C2DA943CBB31721329D17F682AC0F603Y8WBJ) "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения. СанПиН 2.1.4.1074-01".

5. Физкультурно-спортивные сооружения должны быть обеспечены доброкачественной водой, удовлетворяющей требованиям ГОСТа 2874-76 "Вода питьевая". Все сооружения должны быть оборудованы питьевыми фонтанчиками.

6. Физкультурно-спортивные сооружения размещаются на селитебных территориях, в местах отдыха населения и на других земельных участках, обеспеченных удобными подъездами и подходами от остановок общественного транспорта.

7. Участок должен иметь ровную поверхность с уклонами, обеспечивающими отвод поверхностных вод, быть сухим и хорошо проветриваться. Уровень стояния грунтовых вод на участке должен быть не менее 0,7 м ниже отметки спланированной поверхности территории, а при наличии бассейна - наиболее низко расположенной части конструкции ванн бассейна.

8. По периметру земельного участка комплексов открытых спортивных сооружений должны предусматриваться ветро- и пылезащитные полосы древесных и кустарниковых насаждений шириной не менее 10 м.

Примечание: 1. Ширина полосы насаждений по периметру отдельных площадей или их групп (в том числе входящих в комплекс открытых спортивных сооружений) должна быть не более 3-х м.

2. При расположении открытых спортивных сооружений в парках, садах и скверах полоса зеленых насаждений может не предусматриваться.

9. Открытые спортивные сооружения и трибуны для зрителей должны размещаться на участке с учетом исключения пересечения путей передвижения спортсменов (в спортивной одежде) с путями передвижения зрителей.

10. Общая площадь озеленения земельного участка спортивного сооружения должна составлять не менее 30% площади участка.

II. Открытые спортивные плоскостные сооружения

11. Участки для открытых спортивных плоскостных сооружений должны располагаться по возможности вблизи зеленых насаждений и естественных водоемов; должны быть удалены от источников шума и загрязнения воздуха, а также от транспортных магистралей с интенсивным движением на расстояние не менее чем предусмотренное нормами до жилой застройки.

12. Открытые плоскостные спортивные сооружения должны иметь специальное покрытие с ровной и нескользкой поверхностью, не теряющей своей несущей способности при переувлажнении, не пылящей и не содержащей механических включений, которые могут привести к травмам.

Травяное покрытие (спортивный газон) должно быть низким, густым, морозостойким, устойчивым к вытаптыванию и частой стрижке, а также к засушливой и дождливой погоде.

13. Площадки для тенниса, городков, для метания диска, молота и копья должны иметь ограждения.

Ограждение площадки для тенниса должно быть предусмотрено вдоль боковых линий и в торцах высотою не менее 3-х метров; для городков - в торце площадки, вдоль вала, не менее 3-х метров, а по другим сторонам - не менее 1 м.

14. Метание снарядов (копье, молот, диск) должно проводиться с соблюдением мер предосторожности, исключающих возможность попадания снаряда за пределы площадки с пребыванием людей.

14а. Ямы для прыжков должны заполняться просеянным песком. Перед прыжками песок должен взрыхляться и выравниваться. Борты ям (кроме переднего) обиваются резиной или брезентом с мягкой набивкой на уровне грунта.

Для прыжков с шестом песок должен быть насыпан на 40 - 50 см выше уровня бортов ямы. Брусок для отталкивания должен быть врыт заподлицо с дорожкой для разбега.

15. Открытые спортивные плоскостные сооружения должны иметь вспомогательные помещения для физкультурников (бытовые помещения, раздельные для мужчин и женщин, административно-хозяйственные помещения и, в том числе, комнаты инструктора и врача и др.) и для зрителей (помещения туалетов, раздельно для мужчин и женщин, и др.).

Катки

16. Ледяные катки для фигурного катания на коньках, для хоккея с шайбой и мячом и для скоростного бега на коньках должны размещаться на открытых плоскостных спортивных сооружениях, предназначаемых для других видов спорта в летнее время.

Катки для массового катания и обучения катанию на коньках могут размещаться в парках, садах и скверах, на территории микрорайонов и жилых групп, а также на участках спортивных сооружений, используя для ледяной поверхности катков свободные от застройки и зеленых насаждений территории (аллеи, дорожки, проезды и пр.).

17. Наливной каток должен иметь толщину льда не менее 5 - 6 см. Каток должен иметь гладкую поверхность льда без трещин и выбоин. Возникающие во время катания повреждения поверхности льда должны немедленно ограждаться подвижными знаками и устраняться.

18. Для начинающих кататься, а также для фигурного катания должны быть отведены отдельные, изолированные от площадок общего катания участки.

19. Размер ледяной поверхности площадки для фигурного катания определяется из расчета 30 кв. м льда на одного катающегося, при этом длина площадки должна быть 60 м, а ширина - 30 м.

20. Размер ледяной поверхности для массового катания и обучения катанию на коньках не нормируется и определяется из расчета 15 кв. м на одного катающегося и 25 кв. м на одного обучающегося катанию.

21. Искусственное освещение катка должно равномерно освещать всю ледяную поверхность. Освещенность поверхности льда для скоростного бега и фигурного катания на коньках, для хоккея с мячом должна быть не менее 50 люксов, а для хоккея с шайбой - не менее 100 лк.

Примечание: Уровень средней горизонтальной освещенности на поверхности льда катков для массового катания (в том числе для обучающихся катанию) следует принимать не менее 10 лк. При использовании для устройства катка освещенных территорий в жилых группах, микрорайонах, садах, парках, не предназначаемых для спортивных сооружений, уровень освещенности льда допускается принимать по [нормам](consultantplus://offline/ref=4C4DA20BDED4544D0252869B8E9C0B93E10B6EC5DF903CBB31721329D17F682AC0F6038B951420A0YCWDJ) для этих территорий.

22. При катке должны быть оборудованы помещения гардероба, раздевальной, грелки (вестибюля-грелки), туалетов и др.

23. Температура воздуха в помещении грелки должна быть 16 °C, кратность воздухообмена - 20 куб. м в час.

24. У входа на каток должна находиться доска с указанием температуры воздуха, измеряемой через каждые три часа.

При температуре ниже -15 °C в безветренную погоду и при -10 °C при сильном ветре дети, как правило, на каток не допускаются.

Катание детей в морозную погоду допускается в зависимости от климатических условий по согласованию с учреждениями санитарно-эпидемиологической службы, здравпунктами, врачебно-физкультурными кабинетами.

25. Соревнования по хоккею и скоростному бегу на коньках могут проводиться при температуре наружного воздуха не ниже -25 °C в безветренную погоду и не ниже -17° - 18 °C при сильном ветре.

Бассейны для плавания на естественных водоемах

26. Бассейны для плавания на естественных проточных водоемах должны располагаться выше по течению от места спуска сточных вод, а также мест купания скота, стоянок судов, стирки белья и пр.

27. Вода водоемов, используемых для организации открытого бассейна для плавания, должна отвечать требованиям, предъявляемым к составу и свойствам воды водоемов II категории водопользования согласно [правилам](consultantplus://offline/ref=4C4DA20BDED4544D0252869B8E9C0B93E9026EC6DD9A61B1392B1F2BD670373DC7BF0F8A951421YAW1J) охраны поверхностных вод от загрязнения сточными водами.

28. Берег водоема в месте расположения бассейна для плавания должен быть песчаным, не заболоченным, а дно бассейна пологим без ям, обрывов, коряг, ила и водорослей.

29. На участке водоема, отведенном под плавательный бассейн, не должно быть выхода холодных ключей. Течение воды не должно превышать 0,5 м/сек. При большей скорости течения воды в водоеме вопрос о возможности устройства бассейна должен решаться комитетом по физической культуре и спорту.

30. При массовом купании площадь водной поверхности бассейна для плавания на естественном проточном водоеме должна быть не менее 5 кв. м на одного взрослого человека и 4 кв. м на ребенка.

Глубина воды в бассейне для взрослых должна быть 1,2 - 1,4 м и для детей - 0,5 - 0,8 м.

Глубина воды под прыжковыми устройствами должна соответствовать величинам, указанным в ниже приводимой таблице.

┌────────────┬────────────┬──────────────────────────────────────┐

│Наименование│Глубина воды│ Указанная глубина должна сохраняться │

│ прыжковых │ (не менее) │от середины переднего края прыжкового │

│ устройств │ в м │ устройства (в м) │

│ │ ├──────────┬──────────┬────────────────┤

│ │ │ вперед │ назад │в каждую сторону│

├────────────┼────────────┼──────────┼──────────┼────────────────┤

│Трамплин 1 м│ 3,5 │ 7,5 │ 1,5 │ 2,5 │

│Трамплин 3 м│ 4,0 │ 9,0 │ 1,5 │ 3,5 │

│Вышка 5 м │ 4,3 │ 10,5 │ 1,5 │ 3,8 │

│Вышка 10 м │ 5,0 │ 13,5 │ 2,0 │ 4,5 │

└────────────┴────────────┴──────────┴──────────┴────────────────┘

31. Платформу вышек и трамплина необходимо огораживать барьером с боков и сзади. Каждая вышележащая платформа вышки должна выступать вперед по отношению к нижележащей на 1 метр, расстояние между платформами по высоте должно быть не менее 3-х метров.

Платформы трамплинов и вышек должны иметь покрытие с поверхностью, исключающей скольжение (рифленая резина и др.).

32. Торцевые щиты бассейна должны быть спущены в воду не менее чем на 1 метр, должны быть гладкими, без щелей и заусениц. К нижней части щита должна быть прикреплена сетка с грузами, доходящая до дна.

33. При открытых бассейнах для плавания на естественных проточных водоемах должны оборудоваться раздевальные, душевые установки и уборные.

Лыжные базы

34. Лыжные базы должны размещаться в зонах кратковременного отдыха и в парковых массивах населенных пунктов при обеспечении удобными подъездами, подходами от станций пригородного или внутригородского транспорта к зданию базы.

Примечание: Лыжные базы для многодневных учебно-тренировочных сборов могут размещаться за пределами зон кратковременного отдыха и парковых зон.

35. Выбор земельного участка для лыжной базы должен производиться в зависимости от назначения базы по виду лыжного спорта и характера использования.

Примечание: 1. По виду лыжного спорта лыжные базы подразделяются: для массового катания на лыжах; для лыжных гонок и гонок со стрельбой (биатлон); для горнолыжного спорта (слалома, слалома-гиганта, скоростного спуска и спуска на скорость); для прыжков на лыжах с трамплина; базы комплексного назначения.

2. По характеру использования лыжные базы подразделяются: для учебно-тренировочных занятий и соревнований; для многодневных учебно-тренировочных сборов; для массового катания на лыжах.

При выборе участка для размещения лыжной базы необходимо учитывать:

- возможность использования источников водоснабжения и электроснабжения, а также отвода канализационных вод и устройства очистных сооружений;

- размещение здания лыжной базы по возможности вблизи водоемов (рек, озер, прудов), шоссе и в лесных массивах для использования в летнее время и для других видов спорта и отдыха;

- использование рельефа местности и необходимость сохранения природного ландшафта.

При выборе участка следует исходить из условия, что все спортивные трассы (горнолыжные, для лыжных гонок, для биатлона) не должны пересекаться друг с другом, а также с трассами для массового катания.

Выбор участков для лыжных баз (трасс, трамплинов и зданий) должен производиться с участием представителей местных комитетов по физической культуре и спорту, а для лыжных баз, предназначенных для многодневных учебно-тренировочных сборов, - по согласованию с комитетами по физической культуре и спорту при Советах Министров союзных республик.

36. Площади земельных участков для зданий лыжных баз (без трасс и трамплинов) должны приниматься 0,3 - 0,5 га, а площадь стоянок автомобилей - исходя из нормы 25 кв. м на одно место; количество мест - одно на 30 - 40 единовременно катающихся.

37. Прокладка лыжных трасс через шоссейные дороги с большим движением, железнодорожные пути, а также по плохо замерзающим водоемам (рекам, озерам, болотам) и участкам с густым кустарником не должна допускаться.

Прокладка трасс для лыжных гонок должна обеспечивать возможность прохождения по ним различных дистанций протяженностью от 3 до 50 км в соответствии с действующими правилами соревнований.

Трассы для лыжных гонок и гонок со стрельбой (биатлон) должны прокладываться по пересеченной местности, чтобы не менее 50% трассы состояло из подъемов и спусков протяженностью не менее 20 м каждый и со средней крутизной не менее 3°.

Трассы для массового катания допускается прокладывать по любой доступной для катания на лыжах местности.

38. Участки, предназначаемые для горнолыжных трасс и массового катания с гор, должны располагаться на северных или северо-восточных склонах, быть лавинобезопасными, а также без пней, камней, ям и других препятствий, представляющих опасность для горнолыжников. При наличии отдельных опасных мест должны предусматриваться специальные противооползневые и противолавинные мероприятия (защитные и отбойные стенки, направляющие контрфорсы и т.п.). Такие препятствия, как деревья, валуны, расположенные по границам участка, должны ограждаться наклонными стенками (сетками), снежными валами и т.п.

Для спуска на скорость склон должен быть безлесным и гладким на протяжении не менее 1 км.

39. На трассах для скоростного спуска не должно быть препятствий, расположенных по внешним границам поворотов, чрезмерно крутых поворотов и резких спадов, заставляющих горнолыжника пролетать большие расстояния по воздуху.

Для слалома и слалома-гиганта рельеф трасс должен быть разнообразным (с буграми, спадами, контруклонами), при этом на трассах слалома, предназначаемых для проведения соревнований всесоюзного масштаба, 25% длины трассы должны иметь крутизну не менее 30°.

Для спуска на скорость трасса на протяжении не менее 500 м начиная от старта должна иметь равномерный уклон крутизной 40 - 45°.

Уклон участков склона, предназначаемых для массового катания с гор, не должен, как правило, превышать 25°.

Для массового катания с гор длина участков склонов и перепад высоты не лимитируются.

40. На старте спортивных трасс должны устраиваться ровные, горизонтальные стартовые площадки размером не менее 3 x 4 м. Площадки должны иметь ограждения, а в слаломе-гиганте и скоростном спуске кроме ограждений, в зависимости от климатических условий, и ветрозащитные устройства.

На базах, предназначенных для проведения соревнований республиканского значения и выше, в районе стартовых площадок слалома-гиганта и скоростного спуска должны предусматриваться павильоны для укрытия и обогрева горнолыжников при подготовке к старту, обогрева судей и размещения дежурного персонала медицинской и горноспасательной службы.

Примечание: 1. Устройство павильона допускается на базах, предназначенных для учебно-тренировочных занятий и соревнований меньшего масштаба.

2. Допускается предусматривать вдоль трасс слалома-гиганта и скоростного спуска дополнительные помещения (хижины) для размещения дежурного персонала медицинской и спасательной служб и хранения необходимого инвентаря. Необходимость устройства этих помещений, их количество и места их размещения по трассе определяются местными климатическими условиями, характером рельефа склона и расположением на нем.

41. Площадки для финишей спортивных трасс и площадки для остановки за финишами должны быть ровными, свободными от каких-либо препятствий и иметь:

- не менее 50 м в длину и ширину - для слалома и слалома-гиганта;

- не менее 150 м в длину и 120 м в ширину - для скоростного спуска.

Для спуска на скорость, где финиш располагается непосредственно на склоне, зону остановки, которая начинается также непосредственно на склоне, а затем оканчивается горизонтальной площадкой (с переходом в контруклон), следует предусматривать длиной не менее 200 м и шириной не менее 100 м.

Площадка для остановки должна иметь ограждения по бокам и в конце (в стороне, противоположной финишу).

42. На финише трасс, постоянно действующих для соревнований, должно предусматриваться устройство павильона с застекленными проемами, обращенными в три стороны: к склону, на котором расположена трасса, к финишному створу и к площадке остановки.

Павильон должен размещаться на продолжении створа финиша в пределах огражденного участка, на расстоянии 15 - 20 м от ближайшей к нему финишной стойки.

43. Здание лыжной базы должно размещаться на расстоянии не более 200 метров от подъемных устройств и 100 м от спортивных трамплинов.

44. Для прыжков на лыжах устраиваются трамплины, которые подразделяются на:

а) учебные - с расчетной длиной прыжка до 20 м;

б) спортивные:

малые - с расчетной длиной прыжка от 20 до 50 м;

средние - -"- 70 до 90 м;

для полетов на лыжах - с расчетной длиной прыжка свыше 90 м, но не более 120 м.

45. Склон горы, выбираемой для трамплина, должен быть защищенным от бокового ветра и снежных заносов и иметь ориентацию на С (оптимально), СВ или В. Сооружение трамплинов на склонах, обращенных на Ю, ЮЗ и З, не допускается.

46. Стартовые площадки средних и больших спортивных трамплинов должны иметь ветрозащитные устройства, а в отдельных случаях, в зависимости от климатических условий, навес.

47. В составе вспомогательных помещений лыжных баз для массового катания и учебно-тренировочных занятий и сооружений должны предусматриваться: обслуживающие помещения (вестибюль, вестибюль-грелка, гардероб верхней одежды, раздевальни мужские и женские, душевые, уборные, комната инструктора, кабинет врача, помещение для отдыха, бытовые помещения обслуживающего персонала, буфеты, лыжехранилище, помещение хранения, выдачи и сушки обуви и др.);

административные и хозяйственно-технические помещения.

48. Высота этажей лыжных баз должна быть равной 3,3 м (от пола до пола), спортивных залов - 5 м от низа выступающих конструкций.

Состав и площади вспомогательных помещений лыжных баз должны приниматься согласно [табл. 1](#Par228) - [3](#Par901) Указаний по проектированию лыжных баз (трасс, трамплинов и зданий) ВСН 3-71.

49. Взаимное расположение помещений в здании лыжной базы должно обеспечивать поточность поступления занимающихся, исключая встречные потоки лыжников. При этом должна соблюдаться следующая последовательность: вестибюль (вестибюль-грелка) с гардеробной верхней одежды - раздевальни - помещения хранения, выдачи и сушки обуви - помещения для выдачи и приема лыж - выход с лыжами; при возвращении - в обратной последовательности.

50. Перед входом-выходом из помещения выдачи и приема лыж на улицу должен быть предусмотрен навес (веранда) для подготовки лыж.

Входы и выходы из здания лыжной базы должны иметь двойные тамбуры с тремя последовательно расположенными дверями.

51. Вестибюли-грелки должны быть оборудованы скамьями для сидения и кабинами для переодевания.

52. Раздевальные должны быть раздельными для мужчин и женщин и оборудованы скамьями.

Хранение домашней одежды должно быть организовано в шкафах, непосредственно в помещении раздевальной или в отдельном помещении гардеробной с обслуживанием, располагаемом смежно с мужской и женской раздевальными и сообщающимся с ними для приема и выдачи одежды через проемы.

53. Помещение для выдачи и приема лыж должно размещаться смежно с лыжехранилищем и сообщаться с ним через проемы. Помещения хранения, выдачи и сушки обуви должны располагаться смежно с вестибюлем-грелкой.

54. На спортивных сооружениях, предназначенных для соревнований республиканского масштаба и выше, должны быть оборудованы места для зрителей (трибуны для стояния).

Примечание: На трибунах для зрителей горнолыжных соревнований, проводимых в горных южных районах с мягким климатом, а также при трамплинах, имеющих искусственное покрытие и используемых для соревнований в летнее время, устраиваются места для сидения.

III. Закрытые спортивные сооружения

Плавательные бассейны

КонсультантПлюс: примечание.

Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 30.01.2003 N 4 утверждены и введены в действие с 1 мая 2003 года [санитарно-эпидемиологические правила и нормативы](consultantplus://offline/ref=4C4DA20BDED4544D0252869B8E9C0B93E40B6FCFD89A61B1392B1F2BD670373DC7BF0F8A951420YAW3J) "Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды. Контроль качества. СанПиН 2.1.2.1188-03".

55 - 71. Утратили силу на территории Российской Федерации. - [Гигиенические требования](consultantplus://offline/ref=4C4DA20BDED4544D02528F82899C0B93E30B67C5DD953CBB31721329D17F682AC0F6038B951420A3YCWBJ), утв. Постановлением Госкомсанэпиднадзора России от 31.10.1996 N 42.

Спортивные залы

72. Здания спортивных залов должны размещаться с отступом от красной линии застройки не менее 6 м. При расположении залов для спортивных игр и легкой атлетики на отдельных участках допускается предусматривать при них открытые плоскостные спортивные сооружения (площадки, поля и др.) для этих спортивных игр и легкой атлетики с соответствующими вспомогательными помещениями, обеспечивающими обслуживание занимающихся в залах и на площадках. При этом пропускная способность зала и площадок должна суммироваться.

73. Размеры и расчетная единовременная пропускная способность открытых плоскостных спортивных сооружений и спортивных залов, предназначаемых для отдельных видов спорта; строительные размеры и расчетная единовременная пропускная способность спортивных залов; состав и площади вспомогательных помещений; размещение и расчетные нормы количества санитарных приборов в помещениях спортивных сооружений; расчетные температуры и кратности воздухообмена в помещениях спортивных сооружений; расчетные температуры воды в ваннах бассейнов и нормы освещенности спортивных сооружений должны приниматься согласно таблицам: [1](#Par1453), [2](#Par1794), [3](#Par1882), [4](#Par1972), [5](#Par2492), [6](#Par2528), [7](#Par2551), [8](#Par2702), [10](#Par2739), [13](#Par2862) и [14](#Par2883) (см. Приложение).

Контроль за применением синтетических полимерных материалов при отделке и оборудовании помещений спортивных залов надлежит осуществлять в соответствии с "Методическими [указаниями](consultantplus://offline/ref=4C4DA20BDED4544D02528F898C9C0B93E10C6DC2DC9A61B1392B1F2BYDW6J) по санитарно-гигиенической оценке полимерных строительных материалов, предназначенных для применения в строительстве жилых и общественных зданий", утвержденными 03.11.1969.

IV. Санитарное содержание помещений спортивных сооружений

74. Все помещения физкультурно-спортивных учреждений подлежат тщательной уборке. В местах тренировочных занятий и во всех вспомогательных помещениях должны быть установлены плевательницы и урны.

75. Технический персонал, на который возложено осуществление работ по уборке спортсооружения, должен быть обеспечен необходимым набором уборочного инвентаря (швабры, тряпки, ветошь, пылесосы), моющих (мыло, сода и пр.) и дезинфицирующих средств.

76. Уборка помещений должна осуществляться по типу текущей и генеральной уборки.

77. Текущая уборка всех помещений физкультурно-спортивных сооружений производится в течение всего рабочего дня по утвержденному графику, а также по мере загрязнения в процессе проводимых занятий. Уборка должна проводиться влажным способом с применением горячей воды, мыла, соды, при обязательном проветривании помещений. Проветривание помещений проводится до занятий, в течение дня по мере загрязнения воздуха, в перерывах между занятиями и после занятий.

При уборке помещений желательно также использовать пылесосы. Заключительная уборка помещений должна проводиться в конце рабочего дня. Утром, перед занятиями (за 30 минут) помещение только проветривается.

77а. Унитазы, умывальные раковины, урны и плевательницы промываются горячей водой с применением моющих средств и дезинфицируются при ежедневной уборке помещения.

78. Генеральная уборка помещения, включающая мытье полов горячей водой, протирку оконных сеток, стекол, подоконников, дверей, панелей и пр., должна осуществляться не реже одного раза в неделю.

79. Администрация физкультурно-спортивных сооружений должна иметь график проведения ежемесячных "санитарных дней" и "генеральных уборок", утвержденный врачом сооружения (бассейна, базы и пр.). В эти дни проводится уборка всех помещений с ремонтом оборудования. При этом маты, покрывала, ковры выносятся из залов для полного обеспыливания, проветривания и сушки. Полы и стены на высоту панелей, подоконники и двери подлежат мытью горячей водой с мылом или содой. С окон снимаются защитные решетки, оконные рамы и стекла протираются от пыли.

Санитарные требования к оборудованию

80. В спортивных залах должно размещаться только оборудование, необходимое для проведения занятий. Никаких посторонних предметов и лишних снарядов не должно быть.

81. В зале для борьбы должен быть мягкий ковер, размещаемый с отступом от стен 2 м. При невозможности организации такого отступа стены должны быть обиты матами на высоту 1,5 м. Сверху ковер покрывается стеганым покрывалом (стеганное ватное одеяло, войлок и пр.), поверх которого туго натягивается и закрепляется по краям покрышка из прочной и мягкой материи (бумазея, байка, фланель) без грубых швов.

Покрышка должна стираться по мере ее загрязнения и дезинфицироваться не реже 3 - 4 раз в месяц. Ковер под ней должен ежемесячно обеспыливаться.

82. Тренировочные мешки и чучела и переносный спортивный инвентарь должны не менее 1 - 2 раз в день протираться влажной ветошью, а металлические части спортивного инвентаря сухой тряпкой.

83. Металлические растяжки в углах ринга, с помощью которых натягиваются канаты, должны покрываться мягкими подушками в съемных белых чехлах. В непосредственной близости от обоих углов ринга должны быть установлены бачок с чистой водой и плевательница.

Вблизи ринга должны размещаться плоские ящики с канифолью для натирания подошв обуви. Посыпать брезент канифолью запрещается во избежание образования пыли.

Мягкий настил ринга должен обеспыливаться два раза в месяц с помощью пылесоса или сниматься и выколачиваться. Брезентовую покрышку также необходимо обеспыливать, а при ее загрязнении мыть и ежедневно протирать влажной тряпкой.

84. Употребляемые при прыжках маты не должны быть слишком легкими во избежание скольжения по полу; их поверхность также не должна быть скользкой, набивка матов должна быть равномерной по плоскости и состоять из материалов, легко поддающихся очистке от пыли.

Маты должны храниться в зале в вертикально подвешенном положении и не реже одного раза в неделю обеспыливаться с помощью пылесосов или выколачиваться на открытом воздухе.

Маты, исключая кожаные, должны иметь съемные матерчатые чехлы, которые по мере их загрязнения должны подвергаться стирке, но не реже одного раза в неделю.

85. Магнезия, используемая спортсменами для рук, должна храниться только в ящиках с крышками.

86. Выдаваемая на прокат обувь с коньками должна быть сухой и чистой, а коньки наточенными.

Требования личной гигиены

87 - 91. Утратили силу на территории Российской Федерации. - [Гигиенические требования](consultantplus://offline/ref=4C4DA20BDED4544D02528F82899C0B93E30B67C5DD953CBB31721329D17F682AC0F6038B951420A3YCWBJ), утв. Постановлением Госкомсанэпиднадзора России от 31.10.1996 N 42.

92. Обслуживающий персонал физкультурно-спортивных сооружений должен подвергаться предварительному [медицинскому осмотру](consultantplus://offline/ref=4C4DA20BDED4544D0252869B8E9C0B93E10E66C6DB973CBB31721329D17F682AC0F6038B951427A4YCW0J) при поступлении на работу и в дальнейшем периодически один раз в год.

\* \* \*

93. Все физкультурно-спортивные учреждения должны иметь санитарный журнал для записей предложений и замечаний учреждений санитарно-эпидемиологической службы по их содержанию.

94. Физкультурно-спортивные сооружения должны иметь вывешенными на видном месте правила внутреннего распорядка, согласованные с врачебно-физкультурным диспансером и санэпидстанцией.

95. Ответственность за выполнение настоящих Санитарных правил возлагается на администрацию физкультурно-спортивного сооружения.

96. Периодический контроль за выполнением настоящих Санитарных правил возлагается на учреждения санитарно-эпидемиологических станций.

97. Повседневный контроль за проведением санитарно-гигиенических мероприятий в пределах физкультурно-спортивного сооружения возлагается на медицинский персонал, обслуживающий данное сооружение (базу, бассейн и пр.).

98. С изданием настоящих Санитарных правил утрачивают силу "Санитарные правила содержания мест занятий по физической культуре и спорту", утвержденные 12.12.1974 N 1214-74.

ИЗВЛЕЧЕНИЕ ИЗ "УКАЗАНИЙ ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ ЛЫЖНЫХ БАЗ

(ТРАСС, ТРАМПЛИНОВ И ЗДАНИЙ)" ВСН 3-71

Таблица 1

СОСТАВ ПЛОЩАДИ ПОМЕЩЕНИЙ ЛЫЖНЫХ БАЗ

ДЛЯ МАССОВОГО КАТАНИЯ И УЧЕБНО-ТРЕНИРОВОЧНЫХ ЗАНЯТИЙ

И СОРЕВНОВАНИЙ

┌──────────────────┬─────────────┬──────────────────────────────────────┐

│ Помещения │Для массового│ Для учебно-тренировочных занятий │

│ │ катания │ и соревнований │

│ │ ├─────────────────┬────────────────────┤

│ │ │по лыжным гонкам │по прыжкам на лыжах │

│ │ │ и горным видам │ с трамплина │

│ │ │(дополнительно к │ │

│ │ │ массовому │ │

│ │ │ катанию) │ │

│ ├─────────────┴─────────────────┴────────────────────┤

│ │Площадь в кв. м на одно место и расчетное количество│

│ │ мест (расчетное количество санитарных приборов) │

├──────────────────┼─────────────┬─────────────────┬────────────────────┤

│ 1 │ 2 │ 3 │ 4 │

├──────────────────┼─────────────┼─────────────────┼────────────────────┤

│ Обслуживающие │ │ │ │

│ помещения │ │ │ │

│ │ │ │ │

│1. Вестибюль │- │- │0,15 на одно место, │

│ │ │ │но не менее 15 кв. │

│ │ │ │м. │

│ │ │ │Количество мест - на│

│ │ │ │100% расчетной про- │

│ │ │ │пускной способности │

│ │ │ │базы в смену │

│ │ │ │

│2. Вестибюль-грел-│1,12 на одно место, но не менее│ │

│ка: │25 кв. м │ │

│а) места для отды-│Количество мест в % расчетной │ │

│ха и переодевания │пропускной способности базы в │ │

│ │смену: │ │

│ │15% при пропускной способности │ │

│ │250 чел. и менее │ │

│ │12% при пропускной способности │ │

│ │500 чел. │ │

│ │9% при пропускной способности │ │

│ │750 чел. │ │

│ │8% при пропускной способности │ │

│ │1000 чел. │ │

│ │7% при пропускной способности │ │

│ │1250 чел. │ │

│ │6% при пропускной способности │ │

│ │1500 чел. │ │

│ │5% при пропускной способности │ │

│ │2000 чел. и более │ │

│ │При промежуточных значениях │ │

│ │расчетной пропускной способнос-│ │

│ │ти количество мест определяется│ │

│ │по интерполяции │ │

│ │ │ │

│б) кабины для пе- │0,75 на одну │- │- │

│реодевания │кабину │ │ │

│ │Количество │ │ │

│ │кабин из рас-│ │ │

│ │чета одна ка-│ │ │

│ │бина на каж- │ │ │

│ │дые 250 чел. │ │ │

│ │расчетной │ │ │

│ │пропускной │ │ │

│ │способности │ │ │

│ │базы в смену,│ │ │

│ │но не менее │ │ │

│ │двух кабин. │ │ │

│ │Размеры каби-│ │ │

│ │ны 1 x 0,75 м│ │ │

│ │ │ │

│3. Гардеробная │0,07 на одно место, но не менее│ │

│верхней одежды │10 кв. метров │ │

│(площадь за барь- │Количество мест в % расчетной │ │

│ером) │пропускной способности базы в │ │

│ │смену: │ │

│ │100% при односменной работе ба-│ │

│ │зы в день; │ │

│ │100% на базах│ │

│ │для катания │ │

│ │по равнинной │ │

│ │местности; │ │

│ │200% на базах│200% при двух и более сменах в день │

│ │для катания с│ │

│ │гор; │ │

│ │в зависимости│ │

│ │от местных │ │

│ │условий до- │ │

│ │пускается │ │

│ │отклонение от│ │

│ │указанного │ │

│ │количества │ │

│ │мест на │ │

│ │+/- 20% │ │

│ │ │ │

│4. Места для хра- │0,03 на одно │- │- │

│нения сумок, рюк- │место │ │ │

│заков, чемоданов │Количество │ │ │

│(размещаются, как │мест в % рас-│ │ │

│правило, за барь- │четной про- │ │ │

│ером гардеробной │пускной спо- │ │ │

│верхней одежды) │собности базы│ │ │

│ │в смену: │ │ │

│ │25% на базах │ │ │

│ │для катания │ │ │

│ │по равнинной │ │ │

│ │местности; │ │ │

│ │50% на базах │ │ │

│ │для катания с│ │ │

│ │гор │ │ │

│ │ │ │ │

│5. Раздевальни │ │ │Только мужские │

│(мужские и жен- │ │ │ │

│ские): │ │ │ │

│а) места для пере-│- │- │ │

│одевания: при ко- │ │ │ │

│личестве мест в │ │ │ │

│одном помещении: │ │ │ │

│ менее 30 │ │1,3 на одно место, но не менее 20 кв. │

│ │ │м каждая │

│ 30 - 50 │ │1,2 на одно место, но не менее 20 кв. │

│ │ │м каждая │

│ более 50 │ │1 на одно место, но не менее 20 кв. м │

│ │ │каждая │

│ │ │Соотношение мужчин и женщин следует │

│ │ │принимать 1:1, если иное соотношение │

│ │ │не вызывается местными демографически-│

│ │ │ми особенностями │

│ │ │ │

│б) места для хра- │- │0,09 на одно место │

│нения одежды в по-│ │Количество мест в % расчетной пропуск-│

│мещении раздеваль-│ │ной способности базы в смену: │

│ни (при двухъярус-│ │100% при односменной работе базы в │

│ных закрытых шка- │ │день; │

│фах шириной 0,6 м │ │200% при двух и более сменах в день │

│и глубиной 0,3 м) │ │ │

│- см. также [п. 8](#Par433) │ │ │

│ │ │ │

│в) места для нож- │- │0,85 (1 x 0,85 м) на одну ванну │

│ных ванн (моек для│ │Количество мест из расчета одна ванна │

│ног) │ │на 20 мест для переодевания в разде- │

│ │ │вальне │

│ │ │ │

│6. Душевые для за-│- │Из расчета одна сетка на 10 мест для │

│нимающихся │ │переодевания в раздевальне │

│ │ │ │

│7. Уборные для за-│ │ │

│нимающихся: │ │ │

│женские │Из расчета │Из расчета один │- │

│ │один унитаз │унитаз на 30 мест│ │

│ │на 75 женщин,│для переодевания │ │

│ │но не менее │в женской разде- │ │

│ │двух унитазов│вальне │ │

│ │ │ │

│мужские │Из расчета │Из расчета один унитаз и один писсуар │

│ │один унитаз и│на 50 мест для переодевания в мужской │

│ │два писсуара │раздевальне │

│ │на 150 муж- │ │

│ │чин, но не │ │

│ │менее двух │ │

│ │унитазов и │ │

│ │двух писсуа- │ │

│ │ров. │ │

│ │Количество │ │

│ │человек в % │ │

│ │расчетной │ │

│ │пропускной │ │

│ │способности │ │

│ │базы в смену:│ │

│ │100% при про-│ │

│ │пускной спо- │ │

│ │собности 250 │ │

│ │чел. и менее │ │

│ │90% при про- │ │

│ │пускной спо- │ │

│ │собности от │ │

│ │251 до 750 │ │

│ │чел. │ │

│ │75% при про- │ │

│ │пускной спо- │ │

│ │собности от │ │

│ │751 до 1250 │ │

│ │чел. │ │

│ │60% при про- │ │

│ │пускной спо- │ │

│ │собности от │ │

│ │1251 до 1500 │ │

│ │чел. │ │

│ │50% при про- │ │

│ │пускной спо- │ │

│ │собности свы-│ │

│ │ше 1500 чел. │ │

│ │Количествен- │ │

│ │ное соотноше-│ │

│ │ние мужчин и │ │

│ │женщин следу-│ │

│ │ет принимать │ │

│ │1:1, если │ │

│ │иное соотно- │ │

│ │шение не вы- │ │

│ │зывается │ │

│ │местными де- │ │

│ │мографически-│ │

│ │ми особеннос-│ │

│ │тями │ │

│ │ │ │

│8. Гардеробная до-│- │0,26 на одно мес-│- │

│машней одежды с │ │то │ │

│обслуживанием (при│ │Количество мест в│ │

│двухъярусных от- │ │% расчетной про- │ │

│крытых шкафах ши- │ │пускной способно-│ │

│риной 0,6 м и глу-│ │сти базы в смену:│ │

│биной 0,3 м). │ │100% при одно- │ │

│Предусматривается │ │сменной работе │ │

│вместо [п. 5б](#Par356) │ │базы в день; │ │

│ │ │200% при двух и │ │

│ │ │более сменах в │ │

│ │ │день │ │

│ │ │ │

│9. Помещения для │- │1,5 на одно место, но не менее 10 кв. │

│отдыха занимающих-│ │м │

│ся (кулуары, све- │ │Количество мест - на 10% расчетной │

│товые разрывы ко- │ │пропускной способности базы в смену │

│ридоров) │ │ │

│ │ │ │

│10. Блок массажной│ │ │

│и бани сухого жара│ │ │

│[<\*>](#Par467): │ │ │

│помещение массаж- │- │12 при одном столе. При двух и более │

│ной │ │столах в одном помещении - по 6 кв. м │

│ │ │на каждый стол сверх одного │

│ │ │ │

│баня сухого жара │- │1 на одно место, но не менее 10 кв. м │

│ │ │ │

│помещение для │- │1,5 - на один стол в массажной и на │

│переодевания │ │два места в бане, но не менее 5 кв. м │

│ │ │ │

│душевая │- │1 сетка на два стола в массажной и на │

│ │ │пять мест в бане, но не менее 1 сетки │

│ -------------------------------- │

│ <\*> Необходимость устройства массажных и бань сухого жара,│

│количество столов и мест в них устанавливаются комитетами по физической│

│культуре и спорту при областных (краевых) исполкомах и Советах│

│Министров АССР. │

│ │

│11. Комнаты инс- │2,5 на 1 место, но не менее 9 кв. м каждая │

│трукторского и │Количество │1 место на каждые 25 человек расчетной│

│тренерско-препода-│мест: 1 место│пропускной способности базы в смену │

│вательского соста-│на каждые 250│ │

│ва (мужские и жен-│чел. расчет- │ │

│ские) │ной пропуск- │ │

│ │ной способ- │ │

│ │ности базы в │ │

│ │смену │ │

│ │Соотношение мужчин и женщин следует принимать 1:1, │

│ │если иное соотношение не вызывается местными демо- │

│ │графическими особенностями. │

│ │Допускается проектировать общими для мужчин и женщин│

│ │с кабинами для переодевания площадью 0,75 кв. м каж-│

│ │дая. │

│ │Количество кабин - 1 на пять мест │

│ │ │

│12. Бытовые поме- │1,5 на одно место, но не менее 6 кв. м каждая. │

│щения для рабочих │Количество мест - по штатному расписанию. │

│(мужские и жен- │Соотношение мужчин и женщин следует принимать 1:1, │

│ские) │если иное соотношение не вызывается местными демо- │

│ │графическими особенностями. │

│ │Допускается проектировать общими для мужчин и женщин│

│ │с кабинами для переодевания площадью 0,75 кв. м каж-│

│ │дая. │

│ │Количество кабин - 1 на пять мест │

│ │ │

│13. Душевые при │По одной сетке в каждом помещении. При общем числе │

│комнатах для инс- │единовременно работающих менее 5 чел. не предусмат- │

│трукторского и │риваются │

│тренерско-препода-│ │

│вательского соста-│ │

│ва │ │

│ │ │

│14. Душевые при │По одной сетке в каждом помещении. При общем числе │

│бытовых помещениях│единовременно работающих менее 10 чел. не предусмат-│

│для рабочих │риваются │

│ │ │

│15. Учебный класс │- │30 │

│- методический ка-│ │Предусматривается при расчетной про- │

│бинет │ │пускной способности базы в смену не │

│ │ │менее 100 чел. │

│ │ │Во время соревнований используется как│

│ │ │судейская │

│ │ │ │

│16. Буфеты │По [табл. 4](#Par1129) │По [табл. 4](#Par1129) │

│ │Количество │Количество посадочных мест - 1 на 8 │

│ │посадочных │чел. расчетной пропускной способности │

│ │мест при рас-│базы в смену. При наличии стационарных│

│ │четной про- │зрительных мест буфеты для зрителей │

│ │пускной спо- │предусматриваются привозными │

│ │собности базы│ │

│ │в смену: │ │

│ │500 и менее -│ │

│ │1 на 20 чел. │ │

│ │700 - 1000 - │ │

│ │1 на 30 чел. │ │

│ │1500 и более │ │

│ │- 1 на 40 │ │

│ │чел. (при │ │

│ │промежуточных│ │

│ │значениях │ │

│ │пропускной │ │

│ │способности -│ │

│ │по интерполя-│ │

│ │ции) │ │

│ │ │ │

│17. Кассы (кассо- │1,7 на одну │Одна кабина (одно окно) на 1500 мест │

│вые кабины), уст- │кабину │на трибунах для зрителей, но не менее │

│раиваемые при │Количество │одной кабины │

│платном обслужива-│кабин: одна │ │

│нии │кабина (одно │ │

│ │окно) на 1500│ │

│ │чел., пользу-│ │

│ │ющихся плат- │ │

│ │ным прокатом,│ │

│ │но не менее │ │

│ │одной кабины │ │

│ │ │ │

│18. Уборные (с │- │По количеству мест для зрителей, из │

│умывальниками в │ │расчета: │

│шлюзе) для зрите- │ │1 унитаз на 100 женщин; │

│лей (женские и │ │1 унитаз и 5 писсуаров на 500 мужчин │

│мужские) │ │Количественное соотношение женщин и │

│ │ │мужчин следует принимать 3:7, если │

│ │ │иное соотношение не вызывается местны-│

│ │ │ми демографическими особенностями. │

│ │ │Количество умывальников в шлюзе - из │

│ │ │расчета 1 умывальник на 750 чел. (но │

│ │ │не менее одного умывальника) │

│ │ │

│19. Кабинет врача │При расчетной пропускной спо- │ │

│- медсестры │собности базы более 1000 чел. в│ │

│ │смену следует дополнительно │ │

│ │предусматривать помещение для │ │

│ │оказания первой медицинской по-│ │

│ │мощи площадью 8 кв. м │ │

│ │ │ │

│20. Лыжехранилище │0,13 на одну пару беговых лыж │0,16 на 1 пару прыж-│

│ │при 100 и более парах в одном │ковых лыж при 100 и │

│ │помещении; │более парах в одном │

│ │0,16 на одну пару беговых лыж │помещении; │

│ │при 50 и менее парах в одном │0,18 на одну пару │

│ │помещении; │прыжковых лыж при 50│

│ │0,14 на одну пару слаломных лыж│и менее парах в од- │

│ │при 100 и более парах в одном │ном помещении │

│ │помещении; │ │

│ │0,17 на одну пару слаломных лыж│ │

│ │при 50 и менее парах в одном │ │

│ │помещении │ │

│ │При промежуточном количестве пар лыж в одном помеще-│

│ │нии норма на одну пару лыж принимается по интерполя-│

│ │ции. │

│ │Количество пар лыж - в % расчетной пропускной спо- │

│ │собности базы в смену: │

│ │100% на базах│200% при одновременной работе базы в │

│ │для катания │день; │

│ │по равнинной │400% при двухсменной работе базы в │

│ │местности │день │

│ │200% на базах│600% при трехсменной работе базы в │

│ │для катания с│день │

│ │гор │ │

│ │В приведенное│ │

│ │расчетное ко-│ │

│ │личество лыж │ │

│ │входят как │ │

│ │лыжи, выдава-│ │

│ │емые на про- │ │

│ │кат, так и │ │

│ │личные лыжи, │ │

│ │находящиеся │ │

│ │на сезонном │ │

│ │хранении │ │

│ │ │ │

│21. Помещение для │0,075 на одно│0,1 на одно место, но не менее 10 кв. │

│выдачи и приема │место, но не │м │

│лыж │менее 15 кв. │Количество мест - на 100% расчетной │

│ │м │пропускной способности базы в смену │

│ │Количество │ │

│ │мест в % рас-│ │

│ │четной про- │ │

│ │пускной спо- │ │

│ │собности базы│ │

│ │в смену: │ │

│ │на 100% при │ │

│ │пропускной │ │

│ │способности │ │

│ │250 чел. и не│ │

│ │менее │ │

│ │на 90% при │ │

│ │пропускной │ │

│ │способности │ │

│ │500 чел. │ │

│ │на 80% при │ │

│ │пропускной │ │

│ │способности │ │

│ │750 чел. │ │

│ │на 70% при │ │

│ │пропускной │ │

│ │способности │ │

│ │1000 чел. │ │

│ │на 60% при │ │

│ │пропускной │ │

│ │способности │ │

│ │1250 чел. │ │

│ │на 50% при │ │

│ │пропускной │ │

│ │способности │ │

│ │1500 чел. │ │

│ │на 40% при │ │

│ │пропускной │ │

│ │способности │ │

│ │2000 чел. и │ │

│ │более │ │

│ │При промежу- │ │

│ │точных значе-│ │

│ │ниях пропуск-│ │

│ │ной способ- │ │

│ │ности - по │ │

│ │интерполяции │ │

│ │ │ │

│22. Помещение хра-│ │0,06 на одну пару обуви, но не менее │

│нения, выдачи и │ │7,5 кв. м │

│сушки обуви │ │Количество пар - по числу пар лыж в │

│ │ │лыжехранилище │

│ │На базах для массового катания │ │

│ │по равнинной местности и для │ │

│ │учебно-тренировочных занятий и │ │

│ │соревнований по лыжным гонкам │ │

│ │хранение и сушка обуви должны, │ │

│ │как правило, осуществляться не │ │

│ │в отдельном помещении, а в лы- │ │

│ │жехранилище, где ботинки уста- │ │

│ │навливаются на хранящихся в пи-│ │

│ │рамидах лыжах (без увеличения │ │

│ │площади лыжехранилища) │ │

│ │ │ │

│ Административные │ │ │ │

│ помещения │ │ │ │

│ │ │ │ │

│23. Помещения для │ │ │ │

│администрации: │ │ │ │

│кабинет директора │8 │- │12 │

│(заведующего) │ │ │ │

│ │ │ │ │

│комната дежурного │Предусматри- │- │- │

│администратора │вается на ба-│ │ │

│ │зах с расчет-│ │ │

│ │ной пропуск- │ │ │

│ │ной способ- │ │ │

│ │ностью 1000 и│ │ │

│ │более чел. в │ │ │

│ │смену │ │ │

│ │ │

│общие служебные │Из расчета 4 кв. м на одно место сотрудника адми- │

│помещения админис-│нистративного персонала, но не менее: │

│тративного персо- │ 12 │8 │

│нала │ │ │

│ │ │

│24. Уборные (с │По штатному расписанию из расчета: │

│умывальниками в │1 унитаз на 15 женщин; 1 унитаз и 1 писсуар на 30 │

│шлюзе) для сотруд-│мужчин. При количестве единовременно работающих ме- │

│ников: (женская и │нее 10 чел. допускается устройство одной уборной для│

│мужская) │мужчин и женщин │

│ │ │

│ Подсобные │ │

│ помещения │ │

│ │ │

│25. Мастерская по │10 - при количестве пар лыж в лыжехранилище до 250 │

│ремонту лыж, па- │плюс 5 кв. м на каждые последующие 250 пар лыж (до │

│лок, креплений и │1000) и 2,5 кв. м на каждые 250 пар лыж (сверх 1000)│

│обуви │ │

│ │ │

│26. Мастерская для│- │Предусматривается│ │

│индивидуального │ │только на базах │ │

│ремонта и подго- │ │для горнолыжного │ │

│товки лыж │ │спорта 4 (2,2 x │ │

│ │ │1,8 м) - на каж- │ │

│ │ │дые два места, но│ │

│ │ │не менее 10 кв. м│ │

│ │ │Количество мест в│ │

│ │ │% расчетной про- │ │

│ │ │пускной способно-│ │

│ │ │сти базы в смену:│ │

│ │ │6,5% при расчет- │ │

│ │ │ной пропускной │ │

│ │ │способности до │ │

│ │ │150 чел. в смену │ │

│ │ │5% при 300 и бо- │ │

│ │ │лее чел. в смену │ │

│ │ │При промежуточных│ │

│ │ │значениях - по │ │

│ │ │интерполяции │ │

│ │ │ │

│27. Помещение для │ │Из расчета 4 кв. м на 1000 кв. м пло- │

│уборочного инвен- │ │щади пола убираемых помещений. │

│таря │ │Рекомендуется предусматривать в виде │

│ │ │встроенных шкафов, закрывающихся ниш │

│ │ │ │

│28. Склад резерв- │ │0,05 на одну пару│0,08 на одну пару │

│ных лыж │ │гоночных лыж и │прыжковых лыж │

│ │ │0,06 на одну пару│ │

│ │ │слаломных лыж, но│ │

│ │ │не менее 3 кв. м │ │

│ │ │Количество пар лыж - до 10% количества│

│ │ │лыж в лыжехранилище. Вместо отдельного│

│ │ │помещения допускается предусматривать │

│ │ │дополнительную площадь для хранения │

│ │ │резервных лыж непосредственно в лыже- │

│ │ │хранилище │

│ │ │ │

│29. Хозяйственная │ │ │8 - 10 │

│кладовая │ │ │ │

│ │ │ │ │

│30. Склад инвента-│6 │9 │15 │

│ря по уборке тер- │ │ │ │

│ритории, оборудо- │ │ │ │

│вания и разметки │ │ │ │

│дистанций трасс, а│ │ │ │

│также тиров для │ │ │ │

│гонок со стрельбой│ │ │ │

│ │ │

│31. Технические │ │

│помещения для: │ │

│водоснабжения; │Состав и площади определяются в зависимости от при- │

│теплоснабжения; │нятого оборудования, его размеров и способов разме- │

│электроснабжения; │щения │

│информационных и │ │

│регистрирующих │ │

│устройств; │ │

│электрочасифика- │ │

│ции; │ │

│радиовещания и │ │

│связи (включая ра-│ │

│диоузел); │ │

│подъемных уст- │ │

│ройств. │ │

│Помещения и соору-│ │

│жения вне здания │ │

│лыжной базы │ │

│ │ │

│32. Павильон для │ │

│судей на финише │ │

│лыжных гонок: │ │

│для судей-секундо-│- │Длина (по фронту │- │

│метристов и судей │ │оконных проемов, │ │

│на финише (разме- │ │обращенных к │ │

│щается строго в │ │створу финиша) 3 │ │

│створе финиша) │ │- 4 м. Ширина не │ │

│ │ │менее 1,5 м │ │

│ │ │ │ │

│для судей по ин- │- │Длина 2 - 3 м. │- │

│формации (в том │ │Ширина не менее │ │

│числе изолирован- │ │1,5 м │ │

│ная кабина для │ │ │ │

│диктора) │ │ │ │

│ │ │ │ │

│33. Павильон на │- │Общая площадь 12 │- │

│старте горнолыжных│ │- 15 кв. м. │ │

│трасс (помещение │ │Уборную допуска- │ │

│для обогрева и │ │ется предусматри-│ │

│уборная на 1 - 2 │ │вать вне павильо-│ │

│очка) │ │на │ │

│ │ │ │ │

│34. Хижины для де-│- │Площадь каждой 3 │- │

│журного персонала │ │x 2 м. │ │

│медицинской и гор-│ │Количество хижин │ │

│носпасательной │ │см. примеч. 2 к │ │

│служб на горнолыж-│ │п. 3 12 │ │

│ных трассах слало-│ │ │ │

│ма-гиганта и ско- │ │ │ │

│ростного спуска │ │ │ │

│ │ │ │ │

│35. Павильон на │ │ │ │

│финише горнолыжных│ │ │ │

│трасс: │ │ │ │

│для судей-секундо-│- │3 │- │

│метристов (разме- │ │ │ │

│щается строго в │ │ │ │

│створе финиша) │ │ │ │

│ │ │ │ │

│для судей по ин- │- │3 │- │

│формации (изолиро-│ │ │ │

│ванная кабина дик-│ │ │ │

│тора) │ │ │ │

│ │ │ │ │

│для судей на фини-│- │6 │- │

│ше (размещается │ │ │ │

│смежно с помещени-│ │ │ │

│ем судей-секундо- │ │ │ │

│метристов) │ │ │ │

│ │ │ │ │

│для секретариата │- │9 │- │

│судейской коллегии│ │ │ │

│ │ │ │ │

│для дежурного пер-│- │9 │- │

│сонала медицинской│ │ │ │

│и спасательной │ │ │ │

│служб │ │ │ │

│ │ │ │ │

│36. Кабины судей- │- │- │Не менее 1 (1 x 1 м)│

│ской вышки у трам-│ │ │каждая. Количество │

│плинов │ │ │кабин: 6 - для со- │

│ │ │ │ревнований республи-│

│ │ │ │канского масштаба и │

│ │ │ │выше; 3 - 4 - для │

│ │ │ │соревнований меньше-│

│ │ │ │го масштаба │

│ │ │ │ │

│37. Кабина радио- │- │- │Не менее 1,5 x 1,5 │

│комментатора (дик-│ │ │м. Предусматривается│

│тора) соревнований│ │ │у трамплинов, пред- │

│по прыжкам с │ │ │назначаемых для со- │

│трамплина │ │ │ревнований республи-│

│ │ │ │канского масштаба и │

│ │ │ │выше │

│ │ │ │ │

│38. Уборная у │- │- │На 1 - 2 очка. │

│старта на трампли-│ │ │Предусматривается на│

│не │ │ │средних и больших │

│ │ │ │спортивных трампли- │

│ │ │ │нах │

└──────────────────┴─────────────┴─────────────────┴────────────────────┘

Примечания:

1. В зависимости от местоположения базы допускается предусматривать жилое помещение для коменданта (сторожа) на 1 - 2 комнаты, руководствуясь указаниями главы СНиП II-Л.1-70 "Жилые здания. Нормы проектирования".

2. На лыжных базах для учебно-тренировочных занятий и соревнований, предназначаемых также для биатлона, в зависимости от местных условий, допускается предусматривать помещения для хранения оружия и боеприпасов, устройство и размеры которых должны отвечать специальным требованиям.

3. На базах, предназначаемых для соревнований республиканского и выше масштаба, допускается дополнительно предусматривать в здании базы помещения для судей и прессы. Состав и площади этих помещений определяются в зависимости от назначения базы по виду спорта и по согласованию с комитетами по физической культуре и спорту при Советах Министров союзных республик.

4. В павильоне на финише горнолыжных трасс (см. [п. 35](#Par106)) следует дополнительно предусматривать помещение для телефонизации и радиофикации трассы и электрохронометражных устройств, площади которых принимаются в зависимости от габаритов и расстановки принятого оборудования.

5. На базах, предназначаемых для соревнований республиканского и выше масштаба по лыжному и горнолыжному спорту, следует предусматривать гараж с ремонтной мастерской для трассопрокладывающих механизмов.

Таблица 2

СОСТАВ И ПЛОЩАДИ ПОМЕЩЕНИЙ БУФЕТОВ ДЛЯ ЗАНИМАЮЩИХСЯ

И КАТАЮЩИХСЯ

┌──────────────┬─────────────────────────────────────────────────┐

│ Количество │ Площади помещений в кв. м │

├──────┬───────┼──────┬────────────────────────────┬───────┬─────┤

│поса- │услов- │торго-│ подсобные помещения │итого │всего│

│дочных│ных │вый ├──────┬───────┬──────┬──────┤(в под-│ │

│мест │рабочих│зал с │дого- │моечная│кладо-│холо- │собных │ │

│ │мест │разда-│товоч-│ │вая- │диль- │помеще-│ │

│ │продав-│точной│ная │ │тарная│ная │ниях) │ │

│ │ца │ │ │ │ │камера│ │ │

├──────┼───────┼──────┼──────┼───────┼──────┼──────┼───────┼─────┤

│ 8 │ 1 │ 20 │ │ 6 │ │ │ 6 │ 26 │

│ 12 │ │ 27 │ │ 8 │ │ │ 8 │ 35 │

│ 16 │ │ 32 │ │ 10 │ │ │ 10 │ 42 │

│ 20 │ │ 38 │ │ 13 │ │ │ 13 │ 51 │

│ 24 │ │ 43 │ │ 16 │ │ │ 16 │ 59 │

├──────┼───────┼──────┼──────┴───────┼──────┼──────┼───────┼─────┤

│ 28 │ 2 │ 48 │ 18 │ 12 │ │ 18 │ 66 │

│ 32 │ │ 50 │ 9 │ 12 │ │ 21 │ 71 │

│ 36 │ │ 54 │ 11 │ 12 │ │ 23 │ 77 │

│ 40 │ │ 58 │ 14 │ 6 │ │ 26 │ 84 │

│ 44 │ │ 64 │ 8 │ │ │ 27 │ 91 │

├──────┼───────┼──────┼──────┬───────┼──────┼──────┼───────┼─────┤

│ 48 │ 3 │ 70 │ 8 │ 7 │ 8 │ 5 │ 29 │ 99 │

│ 52 │ │ 75 │ 9 │ 7 │ 9 │ 5 │ 32 │ 107 │

│ 56 │ │ 81 │ 10 │ 8 │ 10 │ 6 │ 34 │ 115 │

│ 60 │ │ 87 │ 10 │ 9 │ 10 │ 6 │ 36 │ 123 │

│ │ │ │ │ │ 10 │ 7 │ │ │

└──────┴───────┴──────┴──────┴───────┴──────┴──────┴───────┴─────┘

Примечание. Допускается объединение торгового зала буфета с вестибюлем-грелкой или с помещением для отдыха.

Таблица 3

СОСТАВ И ПЛОЩАДИ ПОМЕЩЕНИЙ ЛЫЖНЫХ БАЗ

ДЛЯ МНОГОДНЕВНЫХ УЧЕБНО-ТРЕНИРОВОЧНЫХ СБОРОВ

┌───────────────────────────┬────────────────────────────────────┐

│ Помещения и их группы │ Площадь в кв. м на 1 место │

│ │ и расчетное количество мест │

├───────────────────────────┼────────────────────────────────────┤

│ 1 │ 2 │

├───────────────────────────┼────────────────────────────────────┤

│ Специализированные │ │

│ помещения │ │

│ │ │

│1. Лыжехранилище │Площадь на 1 пару лыж - по [табл. 1](#Par570), │

│ │поз. 20. │

│ │Количество пар - в % от количества │

│ │мест в спальных комнатах; │

│ │150% на базах для лыжных гонок и для│

│ │прыжков с трамплина; │

│ │300% на базах для горнолыжного спор-│

│ │та │

│ │ │

│2. Спортивный зал: │ │

│ зал │288 (24 x 12 м) │

│ инвентарная │не более 10 │

│ │ │

│3. Учебный класс - методи- │30 │

│ческий кабинет │ │

│ │ │

│4. Блок массажной и бани │ │

│сухого жара: │ │

│помещение массажной │12 - при 1 столе. При двух и более │

│ │столах в одном помещении - по 6 кв. │

│ │м на каждый стол сверх одного. │

│ │Количество столов из расчета 1 стол │

│ │на 50 мест в спальных комнатах │

│ │ │

│баня сухого жара │1 - на 1 место, но не менее 10 кв. │

│ │м. Количество мест из расчета 1 мес-│

│ │то на 20 мест в спальных комнатах │

│ │ │

│помещение для переодевания │1,5 - на 1 место, но не менее 5 кв. │

│ │м. Количество мест - по числу столов│

│ │в массажной и на 50% мест в бане │

│ │ │

│душевая │1 сетка - на 2 стола в массажной и │

│ │на 5 мест в бане │

│ │ │

│Приемные и административные│ │

│ помещения │ │

│ │ │

│5. Вестибюль с регистрату- │0,5 на 1 место в спальных комнатах, │

│рой и дежурным администра- │но не менее 20 кв. м │

│тором │ │

│ │ │

│6. Гардеробная верхней │0,07 на 1 место в спальных комнатах,│

│одежды (площадь за барье- │но не менее 10 кв. м │

│ром) │ │

│ │ │

│7. Камера хранения вещей │0,15 на 1 место в спальных комнатах,│

│участников сбора │но не менее 9 кв. м │

│ │ │

│8. Постирочная │0,05 на 1 место в спальных комнатах,│

│ │но не менее 6 кв. м │

│ │ │

│9. Медицинский пункт: │ │

│ кабинет врача │10 │

│ процедурная │12 │

│ │ │

│10. Кабинет директора │12 │

│ │ │

│11. Комната для бухгалтерии│4 на 1 сотрудника административного │

│и канцелярии │персонала, но не менее 12 кв. м │

│ │ │

│12. Кладовые: │ │

│чистого белья │0,06 на 1 место в спальных комнатах,│

│ │но не менее 4 кв. м │

│ │ │

│грязного белья ┐│0,02 на 1 место в спальных комнатах,│

│хозяйственного инвентаря ┘│но не менее 4 кв. м в каждой кладо- │

│ │вой │

│ │ │

│13. Уборные (с умывальника-│ │

│ми в шлюзах): │ │

│ женская │1 унитаз │

│ мужская │1 унитаз, 1 писсуар │

│ │ │

│ Группа спальных помещений │ │

│ │ │

│14. Спальные комнаты [<1>](#Par1117) с │ │

│умывальниками [<2>](#Par1118): │ │

│ на 1 место │9 │

│ на 2 места ┐│4,5 - 5 на 1 место │

│ на 3 - 4 места ┘│ │

│ │ │

│15. Гостиная │0,3 на 1 место в спальных комнатах │

│ │ │

│16. Комната персонала со │6 на каждые 50 мест в спальных ком- │

│встроенными шкафами для │натах, но не менее 6 кв. м │

│белья и хозяйственного │ │

│инвентаря │ │

│ │ │

│17. Комната для чистки и │6 │

│глажения одежды │ │

│ │ │

│18. Санитарный узел (уни- │4 - 4,5 │

│таз, душ, умывальник, │ │

│сушильный шкаф) при спаль- │ │

│ной комнате (со шлюзом) [<3>](#Par1119)│ │

│ │ │

│19. Санитарные узлы (по- │ │

│этажно, для проживающих в │ │

│спальных комнатах, не обо- │ │

│рудованных санитарными уз- │ │

│лами): │ │

│уборная мужская (с умываль-│1 унитаз и 1 писсуар на каждые 10 │

│ником в шлюзе) │мест в спальных комнатах без сануз- │

│ │лов │

│ │ │

│уборная женская (с умываль-│1 унитаз на каждые 10 мест в спаль- │

│ником в шлюзе) │ных комнатах без санузлов │

│ │ │

│душевые │1 сетка на каждые 10 мест в спальных│

│ │комнатах без санузлов │

│ │ │

│кабины личной гигиены │1 кабина (6 кв. м) на каждом этаже │

│женщин │ │

│ │ │

│20. Помещение для сушки │0,1 на 1 место в спальных комнатах │

│одежды и обуви (поэтажно, │без санузлов │

│для проживающих в спальных │ │

│комнатах, не оборудованных │ │

│санитарными узлами) │ │

│ │ │

│ Группа общих │ │

│ хозяйственных помещений │ │

│ │ │

│21. Ремонтные мастерские │20 │

│ │ │

│22. Мастерская для индиви- │4 (2,2 x 1,8 м) на каждые 2 места, │

│дуального ремонта и подго- │но не менее 10 кв. м. Количество │

│товки лыж (предусматривает-│мест - на 10% мест в спальных комна-│

│ся только на базах для гор-│тах │

│нолыжного спорта) │ │

│ │ │

│23. Склад хозяйственный │20 │

│ │ │

│24. Склад спортивного ин- │20 │

│вентаря │ │

│ │ │

│25. Гараж для хозяйственных│Состав и площадь помещения определя-│

│автомобилей и трассопрокла-│ют в каждом отдельном случае в зави-│

│дывающих механизмов │симости от количества машин, руко- │

│ │водствуясь указаниями главы СНиП │

│ │II-Д.9-62 "Предприятия по обслужива-│

│ │нию автомобилей. Нормы проектирова- │

│ │ния" │

│ │ │

│26. Технические помещения │См. [табл. 1](#Par754), поз. 31 │

│ │ │

│ Группа помещений столовой │ │

│ (с самообслуживанием) │ │

│ │ │

│27. Обеденный зал с разда- │1,8 на 1 посадочное место. Количест-│

│точной │во посадочных мест - на 50% мест в │

│Кухни (при столовой до 125 │спальных комнатах │

│посадочных мест в обеденном│ │

│зале) │ │

│ │ │

│28. Хлеборезка │4 │

│ │ │

│29. Варочный зал │35 │

│ │ │

│30. Моечная кухонной посуды│6 │

│ │ │

│31. Моечная столовой посуды│16 │

│ │ │

│32. Заготовочные: │ │

│ холодных блюд │10 │

│ мясная и рыбная │15 │

│ овощная │10 │

│ │ │

│33. Охлаждаемые камеры: │ │

│ мясо-рыбная ┐│ │

│ молочно-жировая ││10 │

│ фруктов и зелени ┘│ │

│ отходов │2 │

│ │ │

│34. Машинное отделение ох- │2 │

│лаждаемых камер │ │

│ │ │

│35. Кладовая сухих продук- │7 │

│тов │ │

│ │ │

│36. Кладовая овощей │8 │

│ │ │

│37. Кладовая белья и инвен-│6 │

│таря (со встроенными шкафа-│ │

│ми) │ │

│ │ │

│38. Комната персонала, гар-│26 │

│деробная, душевая и сани- │ │

│тарный узел │ │

│ │ │

│39. Тарная и заготовочная │12 │

│ │ │

│40. Комната шеф-повара │4 │

│ │ │

│ Складские помещения │ │

│ столовой │ │

│ │ │

│41. Склад сухих продуктов │Не более 20 │

│ │ │

│42. Овощехранилище │-"- 50 │

└───────────────────────────┴────────────────────────────────────┘

--------------------------------

<1> Количество спальных комнат различной вместимости и количество спальных комнат, оборудованных санитарными узлами, устанавливается по согласованию с комитетами по физической культуре и спорту при Советах Министров союзных республик.

<2> В спальных комнатах, оборудованных санитарными узлами, отдельные умывальники не предусматриваются.

<3> Допускается предусматривать один на две комнаты при их суммарной вместимости не более 5 чел.

Примечания:

1. В зависимости от местоположения базы допускается предусматривать жилые помещения: квартиру на 1 - 2 комнаты для коменданта (сторожа) и общежитие для обслуживающего персонала базы, руководствуясь указаниями главы СНиП II-Л.1-70.

2. На лыжных базах, предназначаемых также для биатлона, следует дополнительно предусматривать помещения для хранения оружия и боеприпасов, устройство и размеры которых должны удовлетворять специальным требованиям.

3. В составе медицинского пункта допускается дополнительно предусматривать помещения функциональной диагностики, физиотерапии и врачебного контроля площадью соответственно 12, 18 и 10 кв. м.

4. Столовые в отдельно стоящих зданиях не допускаются.

Таблица 4

НОРМИРУЕМЫЕ РАССТОЯНИЯ

ПРИ РАССТАНОВКЕ ОБОРУДОВАНИЯ В ВЕСТИБЮЛЯХ-ГРЕЛКАХ,

РАЗДЕВАЛЬНЯХ И ГАРДЕРОБНЫХ ДОМАШНЕЙ ОДЕЖДЫ С ОБСЛУЖИВАНИЕМ

┌───────────────────────────────┬────────────────────────────────┐

│ Нормируемые расстояния │ Ширина прохода в м (в чистоте) │

├───────────────────────────────┼────────────────────────────────┤

│ Вестибюли-грелки │ │

│ и раздевальни │ │

│ │ │

│1. Между спинками скамей при │ │

│сидении лицом друг к другу: │ │

│ в вестибюлях-грелках │Не менее 2,5 │

│ в раздевальнях │-"- 1,5 │

│ │ │

│2. Между спинкой скамьи и па- │ │

│раллельной ей стенкой: │ │

│ в вестибюлях-грелках │-"- 1,25 │

│ в раздевальнях (в том числе │-"- 1,1 │

│ между рядом скамей и стоящим │ │

│ напротив рядом шкафом) │ │

│ │ │

│3. Боковые проходы │-"- 0,5 │

│ │ │

│4. Главные проходы │-"- 1 │

│ │ │

│5. Свободная зона перед фронтом│Из расчета не менее 0,075 кв. м │

│окон гардеробной домашней одеж-│на 1 место для переодевания при │

│ды с обслуживанием │ширине не менее 0,7 м (не считая│

│ │ширины прохода) │

│ │ │

│ Гардеробные домашней одежды │ │

│ с обслуживанием │ │

│ │ │

│6. Между рядами шкафов и перед │Не менее 0,7 │

│фронтом окон в раздевальни │ │

└───────────────────────────────┴────────────────────────────────┘

Таблица 5

ОТНОШЕНИЕ ПЛОЩАДИ ОКОННЫХ ПРОЕМОВ

К ПЛОЩАДИ ПОЛА ПОМЕЩЕНИЙ В ЗДАНИЯХ ЛЫЖНЫХ БАЗ

┌──────────────────────────────┬─────────────────────────────────┐

│ Помещения │Отношение площади оконных проемов│

│ │ к площади пола помещений │

├──────────────────────────────┼─────────────────────────────────┤

│1. Помещения медицинского об- │1:5 - 1:6 │

│служивания, учебный класс - │ │

│методический кабинет, обеден- │ │

│ный зал столовой, торговый зал│ │

│буфета, помещение для отдыха, │ │

│гостиная │ │

│ │ │

│2. Спальные комнаты │По СНиП II-Л-70 │

│ │ │

│3. Вестибюль, вестибюль-грел- │1:6 - 1:3 │

│ка, комнаты администрации, │ │

│варочный зал, хлеборезка, │ │

│заготовочные кухни │ │

│ │ │

│4. Спортивный зал │1:6 (допускается повышение осве- │

│ │щенности в пределах до 10%) │

└──────────────────────────────┴─────────────────────────────────┘

В остальных помещениях зданий лыжных баз допускается освещение вторым светом или искусственное освещение.

Примечание: В подсобных помещениях, перечисленных в [поз. 27](#Par726) - [30 табл. 1](#Par746) и в [поз. 7](#Par959), [12](#Par974), [20](#Par1028), [23](#Par1045), [24](#Par1047), [35](#Par1091) - [37](#Par1096), [39](#Par1104), [41](#Par1111) и [42](#Par1113) табл. 3, освещение вторым светом не допускается.

Таблица 6

РАСЧЕТНЫЕ ТЕМПЕРАТУРЫ И КРАТНОСТИ ВОЗДУХООБМЕНА

В СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ ЛЫЖНЫХ БАЗ

┌────────────────────────────┬───────────┬───────────────────────┐

│ Помещения │ Расчетная │ Кратность обмена │

│ │температура│ воздуха в ч │

│ │ воздуха ├─────────────┬─────────┤

│ │ в °C │ приток │ вытяжка │

├────────────────────────────┼───────────┼─────────────┼─────────┤

│1. Вестибюль-грелка │16 │20 куб. м/ч │- │

│ │ │на одно место│ │

│ │ │ │ │

│2. Лыжехранилище: │ │ │ │

│ а) при хранении в помеще- │5 │- │1 │

│ нии только лыж и палок │ │ │ │

│ б) при хранении и сушке в │16 │- │3 │

│ помещении лыжной обуви │ │ │ │

│ │ │ │ │

│3. Помещение для выдачи и │ │ │ │

│приема лыж: │ │ │ │

│ а) при лыжехранилище по │5 │- │1 │

│ [п. 2а](#Par1212) │ │ │ │

│ б) при лыжехранилище по │16 │- │1 │

│ [п. 2б](#Par1214) │ │ │ │

│ │ │ │ │

│4. Мастерская по ремонту │16 │2 │3 │

│лыж, палок и обуви и мастер-│ │ │ │

│ская для индивидуального ре-│ │ │ │

│монта и подготовки лыж │ │ │ │

│ │ │ │ │

│5. Помещение для хранения, │16 │2 [<\*>](#Par1237) │3 │

│выдачи и сушки обуви │ │ │ │

│ │ │ │ │

│6. Помещение для сушки одеж-│22 │2 [<\*>](#Par1237) │3 │

│ды и обуви │ │ │ │

└────────────────────────────┴───────────┴─────────────┴─────────┘

--------------------------------

<\*> При отсутствии в здании системы приточной вентиляции в эти помещения следует обеспечивать местный приток наружного воздуха.

Таблица 7

НОРМЫ ОСВЕЩЕННОСТИ ЛЫЖНЫХ ТРАСС И ТРАМПЛИНОВ

┌───────────────────────┬────────────┬──────────────┬────────────┐

│ Сооружение │Нормируемая │ Плоскость, в │Дополнитель-│

│ │освещенность│ которой │ные указания│

│ │ (при любых │ нормируется │ │

│ │ источниках │ освещенность │ │

│ │света) в лк │ │ │

├───────────────────────┼────────────┼──────────────┼────────────┤

│1. Трассы лыжных гонок:│ │ │ │

│ а) площадки старта- │20 │Горизонтальная│- │

│ финиша │ │на поверхности│ │

│ │ │площадки │ │

│ б) спуски крутизной │20 ┐ │ │- │

│ более 15° │ │ │ │ │

│ в) остальные участки │10 │ │ │ │

│ трассы │ │ │ │ │

│ │ │ │На поверхности│ │

│2. Трассы горнолыжные │30 │ │трассы в сов- │- │

│ │ │ │падающей с ней│ │

│3. Трассы для массового│ │ │плоскости │ │

│катания: │ │ │ │ │

│ а) по равнинной │4 │ │ │- │

│ местности │ │ │ │ │

│ б) с гор │20 ┘ │ │- │

│ │ │ │ │

│4. Трамплины для прыж- │ │ │ │

│ков на лыжах: │ │ │ │

│ а) стартовая площадка│30 ┐ │На поверхности│- │

│ и гора разгона │ │ │трамплина в │ │

│ б) стол отрыва │50 ┘ │совпадающей с │ │

│ │ │ней плоскости │ │

│ │50 │Вертикальная │ │

│ │ │ │ │

│ │ │ │Освещенность│

│ │ │ │должна быть │

│ │ │ │обеспечена в│

│ │ │ │зоне траек- │

│ │ │ │тории прыжка│

│ │ │ │в плоскости,│

│ │ │ │проходящей │

│ │ │ │через про- │

│ │ │ │дольную ось │

│ │ │ │трамплина, с│

│ │ │ │обеих сторон│

│ │ │ │этой плос- │

│ │ │ │кости │

│ │ │ │ │

│ в) гора приземления │30 │На поверхности│- │

│ │ │горы в совпа- │ │

│ │ │дающей с ней │ │

│ │ │плоскости │ │

└───────────────────────┴────────────┴──────────────┴────────────┘

Примечания:

1. Для лыжных трасс приведена величина средней освещенности при коэффициенте неравномерности:

не более 15 - для лыжных гонок, горнолыжного спорта и катания с гор;

не более 25 - для массового катания по равнинной местности.

2. Для трамплинов приведена минимально допустимая величина освещенности;

коэффициент неравномерности - не более 3.

3. На трамплинах, предназначаемых для проведения соревнований республиканского масштаба и выше, по согласованию с Комитетом по физической культуре и спорту при Совете Министров СССР, допускается повышение уровня освещенности.

4. При использовании для массового катания по равнинной местности освещаемых территорий внутригородских скверов, садов и парков, не предназначаемых для спортивных сооружений, уровень освещенности лыжных трасс допускается принимать по нормам для этих территорий.

Приложение N 3

ПРИМЕРЫ СОСТАВОВ ПОМЕЩЕНИЙ,

ВХОДЯЩИХ В РАБОЧУЮ ПЛОЩАДЬ ЗДАНИЙ ЛЫЖНЫХ БАЗ

┌─────────────────┬──────────────────────────────────────────────────────────────────────────┐

│ Помещение │ Характер использования и назначение по виду спорта │

│ ├─────────────────┬───────────────────────┬───────────────┬────────────────┤

│ │массовое катание │ учебно-тренировочные │учебно-трениро-│учебно-трениро- │

│ │ по равнинной │ занятия по прыжкам │вочные занятия │вочные занятия │

│ │ местности │ с трамплина │по горным видам│по лыжным гонкам│

│ │ │ │и массовое ка- │и массовое ката-│

│ │ │ │тание с гор │ние по равнинной│

│ │ │ │ │местности │

│ ├─────────────────┴───────────────────────┴───────────────┴────────────────┤

│ │ Расчетная пропускная способность в смену, чел. │

│ ├───┬───┬────┬────┬───────────┬───────────┬───────┬───────┬────────┬───────┤

│ │250│500│1000│1500│ 50 │ 100 │ 50 + │ 100 + │ 50 + │ 100 + │

│ │ │ │ │ │ │ │ 1000 │ 1500 │ 1000 │ 1500 │

│ │ │ │ │ │ │ │ [<\*>](#Par1442) │ [<\*>](#Par1442) │ [<\*>](#Par1442) │ [<\*>](#Par1442) │

│ ├───┴───┴────┴────┴───────────┴───────────┴───────┴───────┴────────┴───────┤

│ │ Количество смен │

│ ├───┬───┬────┬────┬───┬───┬───┬───┬───┬───┬───────┬───────┬────────┬───────┤

│ │ 1 │ 1 │ 1 │ 1 │ 1 │ 2 │ 3 │ 1 │ 2 │ 3 │ 2 │ 2 │ 1 │ 1 │

├─────────────────┼───┼───┼────┼────┼───┼───┼───┼───┼───┼───┼───────┼───────┼────────┼───────┤

│ 1 │ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │ 8 │ 9 │ 10│ 11│ 12 │ 13 │ 14 │ 15 │

├─────────────────┼───┼───┼────┼────┼───┼───┼───┼───┼───┼───┼───────┼───────┼────────┼───────┤

│1. Вестибюль │- │- │- │105 │15 │15 │15 │15 │15 │15 │- │- │- │- │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│2. Вестибюль- │42 │67 │89 │101 │- │- │- │- │- │- │92 │104 │92 │104 │

│грелка │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│3. Гардеробная │18 │35 │70 │- │10 │10 │10 │10 │14 │14 │147 │224 │74 │112 │

│верхней одежды │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│4. Раздевальни │- │- │- │- │65 │65 │65 │120│120│120│65 │120 │65 │120 │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│5. Хранение до- │- │- │- │- │5 │9 │9 │9 │18 │18 │26 │52 │13 │26 │

│машней одежды │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│6. Душевые при │- │- │- │- │8 │8 │8 │11 │11 │11 │8 │11 │8 │11 │

│раздевальнях │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│7. Уборные при │- │- │- │- │5 │5 │5 │10 │10 │10 │10 │12 │10 │12 │

│раздевальнях │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│8. Места хранения│2 │4 │8 │11 │- │- │- │- │- │- │15 │22 │8 │11 │

│сумок, рюкзаков и│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│чемоданов (в до- │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│полнение к гарде-│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│робной верхней │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│одежды) │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│9. Лыжехранилище │33 │65 │130 │195 │16 │32 │48 │32 │64 │96 │308 │476 │143 │221 │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│10. Помещение для│19 │34 │53 │57 │10 │10 │10 │10 │10 │10 │57 │66 │57 │66 │

│выдачи и приема │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│лыж │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│11. Помещение для│- │- │- │- │8 │12 │18 │12 │24 │36 │132 │204 │- │- │

│выдачи, хранения │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│и сушки обуви │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│12. Помещение для│10 │10 │11 │16 │10 │10 │10 │11 │11 │11 │16 │26 │16 │26 │

│инструкторского и│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│тренерско-препо- │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│давательского │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│состава │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│13. Душевая при │2 │2 │2 │2 │2 │2 │2 │2 │2 │2 │2 │2 │2 │2 │

│инструкторской │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│14. Бытовое поме-│8 │16 │19 │24 │7 │7 │7 │7 │7 │7 │19 │24 │19 │24 │

│щение для рабочих│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│15. Душевая при │2 │2 │2 │2 │2 │2 │2 │2 │2 │2 │2 │2 │2 │2 │

│бытовом помещении│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│для рабочих │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│16. Уборные для │16 │19 │25 │31 │- │- │- │- │- │- │25 │31 │25 │31 │

│катающихся (муж- │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ские и женские) │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│17. Помещение для│- │- │- │- │10 │10 │10 │15 │15 │15 │10 │15 │10 │15 │

│отдыха │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│18. Учебный класс│- │- │- │- │- │- │- │30 │30 │30 │- │30 │- │30 │

│- методический │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│кабинет │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│19. Кабинет врача│10 │10 │10 │18 │10 │10 │10 │10 │10 │10 │10 │18 │10 │18 │

│(медсестры) │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│20. Помещение ад-│24 │24 │32 │32 │20 │20 │20 │20 │20 │20 │32 │32 │32 │32 │

│министрации │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│21. Буфет (с под-│35 │59 │71 │77 │26 │26 │26 │35 │35 │35 │84 │99 │84 │99 │

│собной) │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│22. Касса │2 │2 │2 │2 │- │- │- │- │- │- │2 │2 │2 │2 │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│23. Уборные для │12 │12 │12 │12 │12 │12 │12 │12 │12 │12 │12 │12 │12 │12 │

│сотрудников (муж-│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ские и женские) │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│24. Мастерские по│10 │15 │25 │30 │10 │10 │10 │10 │10 │10 │37 │48 │25 │32 │

│ремонту лыж, па- │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│лок и обуви │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│25. Мастерская │- │- │- │- │- │- │- │- │- │- │8 │12 │- │- │

│для индивидуаль- │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ного ремонта и │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│подготовки лыж │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│26. Хозяйственная│8 │8 │9 │10 │8 │8 │8 │8 │8 │8 │9 │10 │9 │10 │

│кладовая │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│27. Склад резерв-│3 │3 │5 │7 │3 │3 │3 │3 │4 │5 │11 │17 │6 │9 │

│ных лыж │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│28. Склад инвен- │4 │4 │5 │6 │10 │10 │10 │10 │10 │10 │15 │16 │15 │16 │

│таря для разметки│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│трасс и уборки │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│территории │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│29. Помещение для│4 │4 │4 │4 │4 │4 │4 │4 │4 │4 │4 │6 │4 │4 │

│уборочного инвен-│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│таря │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│Общая рабочая │264│395│584 │742 │276│300│322│408│466│511│1157 │1693 │743 │1047 │

│площадь в кв. м │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

└─────────────────┴───┴───┴────┴────┴───┴───┴───┴───┴───┴───┴───────┴───────┴────────┴───────┘

--------------------------------

<\*> Первая цифра - численность смены при учебно-тренировочных занятиях; вторая - количество единовременно катающихся.

ИЗВЛЕЧЕНИЕ ИЗ ГЛАВЫ СНИП II-Л.11-70

"СПОРТИВНЫЕ СООРУЖЕНИЯ. НОРМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ"

Таблица 1

ПЕРЕЧЕНЬ,

РАЗМЕРЫ И РАСЧЕТНАЯ ЕДИНОВРЕМЕННАЯ ПРОПУСКНАЯ

СПОСОБНОСТЬ ОТКРЫТЫХ ПЛОСКОСТНЫХ СПОРТИВНЫХ СООРУЖЕНИЙ

И СПОРТИВНЫХ ЗАЛОВ, ПРЕДНАЗНАЧАЕМЫХ

ДЛЯ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ СПОРТА

┌─────────────────┬──────────────────────┬──────────────────┬────────────┐

│ Назначение │ Размеры [<1>](#Par1782) в м │ Расчетная │ Примечания │

│ сооружения по │ │ единовременная │ │

│ виду спорта │ │ пропускная │ │

│ │ │ способность │ │

│ ├───────┬───────┬──────┼─────────┬────────┤ │

│ │ длина │ширина │высота│открытых │залов, │ │

│ │ │ │до ни-│плоскост-│из рас- │ │

│ │ │ │за вы-│ных спор-│чета кв.│ │

│ │ │ │ступа-│тивных │м на од-│ │

│ │ │ │ющих │сооруже- │ного за-│ │

│ │ │ │конст-│ний, че- │нимающе-│ │

│ │ │ │рукций│ловек в │гося │ │

│ │ │ │в зале│смену │ │ │

├─────────────────┼───────┼───────┼──────┼─────────┼────────┼────────────┤

│ 1 │ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │

├─────────────────┼───────┼───────┼──────┼─────────┼────────┼────────────┤

│1. Бадминтон [<2>](#Par1783) │15 [<\*>](#Par1787) │8 │7 │8 │15 │При смежном │

│ │ │ │ │ │ │расположении│

│ │ │ │ │ │ │площадок ши-│

│ │ │ │ │ │ │рину каждой │

│ │ │ │ │ │ │пары допус- │

│ │ │ │ │ │ │кается │

│ │ │ │ │ │ │уменьшить до│

│ │ │ │ │ │ │15,1 м │

│ │ │ │ │ │ │ │

│2. Баскетбол [<2>](#Par1783) │30 [<\*>](#Par1787) │18 [<\*>](#Par1787) │7 │24 │20 │Размер пло- │

│ │ │ │ │ │ │щадки (зала)│

│ │ │ │ │ │ │при отсутст-│

│ │ │ │ │ │ │вии мест для│

│ │ │ │ │ │ │зрителей до-│

│ │ │ │ │ │ │пускается 28│

│ │ │ │ │ │ │x 16 м │

│ │ │ │ │ │ │ │

│3. Волейбол [<2>](#Par1783) │24 [<\*>](#Par1787) │15 [<\*>](#Par1787) │7 │24 │15 │- │

│ │ │ │ │ │ │ │

│4. Городки │30 │15 │- │12 │- │- │

│ │ │ │ │ │ │ │

│5. Лапта │76 │38 │- │30 │- │- │

│ │ │ │ │ │ │ │

│6. Регби [<3>](#Par1784) │126 │75 │- │30 │- │- │

│ │ │ │ │ │ │ │

│7. Ручной мяч [<2>](#Par1783)│43 │23 │6 │22 │43 │Размер зала │

│7:7 │ │ │ │ │ │без трибун │

│ │ │ │ │ │ │допускается │

│ │ │ │ │ │ │42 [<\*>](#Par1787) x 22 │

│ │ │ │ │ │ │м │

│ │ │ │ │ │ │ │

│8. Футбол [<2>](#Par1783) и │112 │73 │12 │30 │75 │Размер зала │

│[<3>](#Par1784) │ │ │ │ │ │допускается │

│ │ │ │ │ │ │96 [<\*>](#Par1787) x 48 │

│ │ │ │ │ │ │[<\*>](#Par1787) м │

│ │ │ │ │ │ │ │

│9. Хоккей на тра-│97 │61 │- │30 │- │- │

│ве [<3>](#Par1784) │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │

│10. Хоккей с мя- │118 │74 │- │30 │- │- │

│чом [<3>](#Par1784) │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │

│11. Хоккей с шай-│66 │34 │- │40 │- │Ледяная по- │

│бой │ │ │ │ │ │верхность 61│

│ │ │ │ │ │ │x 30 м │

│ │ │ │ │ │ │ │

│12. Теннис [<3>](#Par1784) │ │ │ │ │ │ │

│а) площадка для │36 [<\*>](#Par1787) │18 [<\*>](#Par1787) │8 │16 [<\*\*>](#Par1788) │40 [<\*\*>](#Par1788) │Для респуб- │

│игры [<4>](#Par1785) │ │ │ │ │ │ликанских и │

│ │ │ │ │ │ │выше сорев- │

│ │ │ │ │ │ │нований раз-│

│ │ │ │ │ │ │мер площадки│

│ │ │ │ │ │ │следует при-│

│ │ │ │ │ │ │нимать 40 x │

│ │ │ │ │ │ │20 м, в этом│

│ │ │ │ │ │ │случае про- │

│ │ │ │ │ │ │пускная спо-│

│ │ │ │ │ │ │собность за-│

│ │ │ │ │ │ │ла определя-│

│ │ │ │ │ │ │ется из рас-│

│ │ │ │ │ │ │чета 50 кв. │

│ │ │ │ │ │ │м на 1 чел. │

│ │ │ │ │ │ │

│б) площадка у │Не │12 - 20│8 │1 чел. на 4 пог. м│Стенка уста-│

│тренировочной │менее │ │ │стенки │навливается │

│стенки │16 │ │ │ │по длине │

│ │ │ │ │ │площадки │

│ │ │ │ │ │вдоль одной │

│ │ │ │ │ │из ее гра- │

│ │ │ │ │ │ниц. │

│ │ │ │ │ │Высота стен-│

│ │ │ │ │ │ки на откры-│

│ │ │ │ │ │том воздухе │

│ │ │ │ │ │и в помеще- │

│ │ │ │ │ │нии - не ме-│

│ │ │ │ │ │нее 3 м │

│ │ │ │ │ │ │

│13. Теннис на- │7,75 │4,5 │3 │Из расчета 8 чел. │Для респуб- │

│стольный на один │ │ │ │на каждый стол │ликанских │

│стол │ │ │ │ │соревнований│

│ │ │ │ │ │площадь сле-│

│ │ │ │ │ │дует прини- │

│ │ │ │ │ │мать 10,75 x│

│ │ │ │ │ │5 м, а для │

│ │ │ │ │ │всесоюзных и│

│ │ │ │ │ │выше сорев- │

│ │ │ │ │ │нований 12 -│

│ │ │ │ │ │14 x 6 - 7 м│

│ │ │ │ │ │ │

│14. Фигурное ка- │60 │30 │- │1 чел. на 30 кв. м│По периметру│

│тание на коньках │ (ледяная │ │льда │ледяной по- │

│ │ поверхность) │ │ │верхности │

│ │ │ │ │ │следует пре-│

│ │ │ │ │ │дусматривать│

│ │ │ │ │ │свободную │

│ │ │ │ │ │зону шириной│

│ │ │ │ │ │не менее 2 м│

│ │ │ │ │ │ │

│15. Скоростной │ │ │ │ │ │ │

│бег на коньках: │ │ │ │ │ │ │

│а) дорожка шири- │186 │74 │- │60 │- │В указанные │

│ной 10 м при рас-│ │ │ │ │ │размеры вхо-│

│четной длине 400 │ │ │ │ │ │дит свобод- │

│м │ │ │ │ │ │ная зона (по│

│ │ │ │ │ │ │внешнему пе-│

│б) то же, │153 │74 │60 │- │ │риметру до- │

│333,33 м │ │ │ │ │ │рожки) шири-│

│ │ │ │ │ │ │ной 2 м. │

│в) дорожка шири- │178 │66 │- │60 │- │Размер ледя-│

│ной 6 м при рас- │ │ │ │ │ │ной поверх- │

│четной длине 400 │ │ │ │ │ │ности для │

│м │ │ │ │ │ │массового │

│ │ │ │ │ │ │катания и │

│г) то же, │145 │66 │- │60 │- │обучения ка-│

│333,33 м │ │ │ │ │ │танию на │

│ │ │ │ │ │ │коньках не │

│ │ │ │ │ │ │нормируется │

│ │ │ │ │ │ │и определя- │

│ │ │ │ │ │ │ется из рас-│

│ │ │ │ │ │ │чета 15 кв. │

│ │ │ │ │ │ │м на одного │

│ │ │ │ │ │ │катающегося │

│ │ │ │ │ │ │и 25 кв. м │

│ │ │ │ │ │ │на одного │

│ │ │ │ │ │ │обучающегося│

│ │ │ │ │ │ │катанию (без│

│ │ │ │ │ │ │учета площа-│

│ │ │ │ │ │ │ди для отва-│

│ │ │ │ │ │ │ла снега ши-│

│ │ │ │ │ │ │риной не ме-│

│ │ │ │ │ │ │нее 2 м по │

│ │ │ │ │ │ │периметру │

│ │ │ │ │ │ │ледяной по- │

│ │ │ │ │ │ │верхности) │

│ │ │ │ │ │ │

│16. Легкая атле- │ │ │ │ │ │

│тика (на открытом│ │ │ │ │ │

│воздухе): │ │ │ │ │ │

│а) прыжки в длину│по рис. 1 │- │10 │- │- │

│и тройной прыжок │(рисунки не │ │ │ │ │

│ │приводятся) │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│б) прыжки в │по рис. 2 │- │8 │- │- │

│высоту │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│в) прыжки с │по рис. 3 │- │8 │- │- │

│шестом │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│г) толкание ядра │ │- │8 │- │- │

│ │ │ │ │ │ │

│д) метание диска │ │- │7 │- │- │

│и молота │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│е) метание копья │ │- │7 │- │- │

│ │ │ │ │ │ │

│ж) метание грана-│ │- │7 │- │- │

│ты и мяча │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│з) прямая беговая│ │- │6 на каж-│- │- │

│дорожка │ │ │дую от- │ │ │

│ │ │ │дельную │ │ │

│ │ │ │дорожку, │ │ │

│ │ │ │входящую │ │ │

│ │ │ │в прямую │ │ │

│ │ │ │беговую │ │ │

│ │ │ │дорожку │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│и) круговая бего-│ │- │ │- │Предусматри-│

│вая дорожка рас- │ │ │ │ │вается толь-│

│четной длиной в │ │ │ │ │ко в составе│

│м: │ │ │ │ │спортивного │

│ 400 │ │ │6 на каж-│ │ядра. │

│ │ │ │дую от- │ │Круговые бе-│

│ 333,33 │ │- │дельную │- │говые дорож-│

│ │ │ │дорожку, │ │ки длиной │

│ 250 │расчет, в за- │- │входящую │- │333,33, 250 │

│ │висимости от │ │в круго- │ │и 200 м до- │

│ │принятого ради-│ │вую бего-│ │пускаются на│

│ 200 │уса поворота │- │вую до- │- │затесненных │

│ │ │ │рожку │ │участках │

│ │ │ │ │ │ │ │

│17. Легкая атле- │126 [<\*>](#Par1787)│В зави-│7 │- │20 │Для прыжков │

│тика (в помеще- │ │симости│ │ │[<\*\*\*\*>](#Par1790) │с шестом не │

│нии). Дорожка для│ │от при-│ │ │ │менее чем за│

│бега на 110 м по │ │нятого │ │ │ │2 м до опор-│

│прямой, круговая │ │радиуса│ │ │ │ной стенки │

│дорожка с расчет-│ │поворо-│ │ │ │ящика для │

│ной длиной 200, │ │тов и │ │ │ │упора и 4 м │

│250 или 333,33 м │ │коли- │ │ │ │за нею (по │

│[<\*\*\*>](#Par1789), места для │ │чества │ │ │ │направлению │

│прыжков в высоту,│ │отдель-│ │ │ │разбега) вы-│

│длину (тройным), │ │ных │ │ │ │сота помеще-│

│с шестом, для │ │круго- │ │ │ │ния должна │

│толкания ядра и │ │вых до-│ │ │ │быть не ме- │

│тренировочное │ │рожек, │ │ │ │нее 8,5. │

│оборудование │ │но не │ │ │ │Допускается │

│ │ │менее │ │ │ │уменьшение │

│ │ │30 [<\*>](#Par1787) │ │ │ │высоты в │

│ │ │ │ │ │ │местах рас- │

│ │ │ │ │ │ │положения │

│ │ │ │ │ │ │беговой до- │

│ │ │ │ │ │ │рожки до 4 │

│ │ │ │ │ │ │м, а у мест │

│ │ │ │ │ │ │для осталь- │

│ │ │ │ │ │ │ных прыжков │

│ │ │ │ │ │ │до 5 м │

│ │ │ │ │ │ │ │

│18. Акробатика (в│30 [<\*>](#Par1787) │17 │6 │- │8 │- │

│помещении) [<2>](#Par1783) и │ │ │ │ │ │ │

│[<5>](#Par1786). На один ком-│ │ │ │ │ │ │

│плект оборудова- │ │ │ │ │ │ │

│ния │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │

│19. Бокс (в поме-│18 [<\*>](#Par1787) │12 [<\*>](#Par1787) │4 │- │8 │В залах с │

│щении) [<2>](#Par1783) и [<5>](#Par1786).│ │ │ │ │ │трибунами из│

│На один ринг раз-│ │ │ │ │ │расчета 12 x│

│мером 6 x 6 м и │ │ │ │ │ │12 м на каж-│

│комплект оборудо-│ │ │ │ │ │дый ринг │

│вания │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │

│20. Борьба клас- │18 [<\*>](#Par1787) │12 [<\*>](#Par1787) │4 │- │8 │В залах с │

│сическая, воль- │ │ │ │ │ │трибунами из│

│ная, самбо (в по-│ │ │ │ │ │расчета 14 x│

│мещении) [<2>](#Par1783) и │ │ │ │ │ │14 м на каж-│

│[<5>](#Par1786). На два смеж-│ │ │ │ │ │дый ковер │

│но расположенных │ │ │ │ │ │ │

│ковра размером 6 │ │ │ │ │ │ │

│x 6 каждый и ком-│ │ │ │ │ │ │

│плект оборудова- │ │ │ │ │ │ │

│ния │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │

│21. Гимнастика │ │ │ │ │ │ │

│спортивная (в │ │ │ │ │ │ │

│помещении) [<2>](#Par1783) и │ │ │ │ │ │ │

│[<5>](#Par1786): │ │ │ │ │ │ │

│а) на комплект │28 │16 │6 │- │8 │В залах с │

│оборудования для │ │ │ │ │ │трибунами - │

│попеременных │ │ │ │ │ │не менее 36 │

│занятий мужчин и │ │ │ │ │ │x 18 м (без │

│женщин │ │ │ │ │ │учета площа-│

│ │ │ │ │ │ │ди, занятой │

│ │ │ │ │ │ │трибунами) │

│ │ │ │ │ │ │ │

│б) на комплект │35 │17 │6 │- │8 │ │

│оборудования с │ │ │ │ │ │ │

│одним общим для │ │ │ │ │ │ │

│мужчин и женщин │ │ │ │ │ │ │

│ковром │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │

│в) на два полных │42 [<\*>](#Par1787) │24 [<\*>](#Par1787) │6 │- │8 │В залах с │

│(для мужчин и │ │ │ │ │ │трибунами - │

│женщин) комплекта│ │ │ │ │ │не менее 36 │

│оборудования │ │ │ │ │ │x 18 м (без │

│ │ │ │ │ │ │учета площа-│

│ │ │ │ │ │ │ди, занятой │

│ │ │ │ │ │ │трибунами) │

│ │ │ │ │ │ │ │

│22. Гимнастика │17 │14 │5 │- │8 │В залах с │

│художественная (в│ │ │ │ │ │трибунами из│

│помещении) [<2>](#Par1783) и │ │ │ │ │ │расчета не │

│[<5>](#Par1786). На одну │ │ │ │ │ │менее 15 x │

│площадку размером│ │ │ │ │ │15 м на каж-│

│12 x 12 м и комп-│ │ │ │ │ │дую площадку│

│лект оборудования│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │

│23. Тяжелая атле-│18 [<\*>](#Par1787) │9 [<\*>](#Par1787) │4 │- │7 │В залах с │

│тика (в помеще- │ │ │ │ │ │трибунами │

│нии) [<2>](#Par1783) и [<5>](#Par1786). │ │ │ │ │ │размеры сле-│

│На 3 помоста │ │ │ │ │ │дует прини- │

│(один помост раз-│ │ │ │ │ │мать из рас-│

│мером 4 x 4 м и │ │ │ │ │ │чета площади│

│два - 3 x 3 м) и │ │ │ │ │ │8 x 8 м на │

│комплект оборудо-│ │ │ │ │ │каждый по- │

│вания │ │ │ │ │ │мост │

│ │ │ │ │ │ │ │

│24. Фехтование (в│ │ │ │ │ │ │

│помещении) [<2>](#Par1783) и │ │ │ │ │ │ │

│[<5>](#Par1786): │ │ │ │ │ │ │

│а) на 2 - 3 до- │18 [<\*>](#Par1787) │12 [<\*>](#Par1787) │4 │- │9,5 │В залах с │

│рожки длиной 14 м│ │ │ │ │ │трибунами │

│и комплект обору-│ │ │ │ │ │размер пло- │

│дования │ │ │ │ │ │щади (не │

│ │ │ │ │ │ │считая пло- │

│б) на 3 - 4 до- │28 │15 [<\*>](#Par1787) │4 │- │16,5 │щади, заня- │

│рожки длиной 24 м│ │ │ │ │ │той трибуна-│

│и комплект обору-│ │ │ │ │ │ми) следует │

│дования │ │ │ │ │ │принимать 28│

│ │ │ │ │ │ │м в длину, а│

│ │ │ │ │ │ │в ширину - │

│ │ │ │ │ │ │из расчета 7│

│ │ │ │ │ │ │м при одной │

│ │ │ │ │ │ │дорожке и │

│ │ │ │ │ │ │плюс 4,5 м │

│ │ │ │ │ │ │на каждую │

│ │ │ │ │ │ │дорожку │

│ │ │ │ │ │ │сверх одной │

│ │ │ │ │ │ │ │

│25. Шахматы и │Из расчета 3,5 │Не │- │1,75 - 2│- │

│шашки (в помеще- │- 4 кв. м на │менее │ │ │ │

│нии) │каждый столик │3 │ │ │ │

│ │ │

│26. Национальные │В соответствии с требованиями правил по этим видам │

│виды │спорта │

└─────────────────┴──────────────────────────────────────────────────────┘

--------------------------------

<1> Для открытых плоскостных спортивных сооружений приведены строительные размеры, а для крытых - расчетные параметры (в чистоте, включая забеги и зону 1 безопасности) для определения строительных размеров.

<2> Приведенные в [п. 1](#Par1476) - [3](#Par1493), [7](#Par1501), [8](#Par1507), [12](#Par1522) и [18](#Par1683) - [24](#Par1751) данные относятся к одной площадке или к указанному составу оборудования. При проектировании спортивных залов на несколько площадок для игр или на большее количество оборудования их размеры должны быть соответственно увеличены.

<3> При размещении в составе спортивного ядра с круговой беговой дорожкой длиной 400 м (см. рис. 9) размеры поля допускается изменять, определяя их исходя из параметров беговой дорожки и секторов для легкой атлетики.

<4> При смежном расположении площадок ширину каждой пары допускается уменьшать соответственно до 34 и 36 м.

<5> Размеры открытой площадки определяются исходя из принятого количества и размещения оборудования и заданной пропускной способности, применительно к норме площади, приведенной для помещения.

<\*> Приведенные размеры допускается принимать в конструктивных осях помещений залов.

<\*\*> При количестве открытых площадок более пяти (или более двух площадок в помещении) расчетную пропускную способность следует принимать 8 человек в смену на каждую открытую площадку, а в помещении из расчета 80 и 100 кв. м (в зависимости от принятых размеров площадки) на одного занимающегося.

<\*\*\*> В этих случаях допускается увеличение длины зала, определяемой по расчету.

<\*\*\*\*> Уточняется в зависимости от принятого количества мест для отдельных видов легкой атлетики исходя из пропускной способности, вдвое превышающей приведенную в [п. 16](#Par1611).

Таблица 2

СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ И РАСЧЕТНАЯ ЕДИНОВРЕМЕННАЯ

ПРОПУСКНАЯ СПОСОБНОСТЬ УНИВЕРСАЛЬНЫХ СПОРТИВНЫХ ЗАЛОВ

┌─────────────┬──────────────┬───────────────────┬───────┬───────────────────┐

│Наименование │Назначение по │ Строительные │Расчет-│Размеры инвентарной│

│ спортивного │ видам спорта │ размеры в м │ная │ при зале в м │

│ зала │ ├─────┬──────┬──────┤едино- ├─────┬─────┬───────┤

│ │ │длина│ширина│высота│времен-│длина│шири-│высота │

│ │ │ (в │ (в │до ни-│ная │ │на │(до ни-│

│ │ │осях)│осях) │за вы-│пропус-│ │ │за вы- │

│ │ │ │ │ступа-│кная │ │ │ступаю-│

│ │ │ │ │ющих │способ-│ │ │щих │

│ │ │ │ │конст-│ность, │ │ │конст- │

│ │ │ │ │рукций│человек│ │ │рукций)│

│ │ │ │ │ │в смену│ │ │ │

├─────────────┼──────────────┼─────┼──────┼──────┼───────┼─────┼─────┼───────┤

│ 1 │ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │ 8 │ 9 │

├─────────────┼──────────────┼─────┼──────┼──────┼───────┼─────┼─────┼───────┤

│1. Большой │а) Для баскет-│42 │24 │8 │75 │4,7 │4 │2,7 │

│спортивный │бола, волейбо-│ │ │ │ │ │ │ │

│зал │ла, ручного │ │ │ │ │ │ │ │

│ │мяча 7:7, тен-│ │ │ │ │ │ │ │

│ │ниса и других │ │ │ │ │ │ │ │

│ │спортивных игр│ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │б) Для гимнас-│42 │24 │6 │120 │3 │2 │2,7 │

│ │тики (художес-│ │ │ │ │ │ │ │

│ │твенной, спор-│ │ │ │ │ │ │ │

│ │тивной) и ак- │ │ │ │ │ │ │ │

│ │робатики │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │в) Для спор- │42 │24 │8 │120 │21 x 4 или │2,7 │

│ │тивных игр, │ │ │ │ │15 x 6 │ │

│ │гимнастики │ │ │ │ │ │ │

│ │(художествен- │ │ │ │ │ │ │

│ │ной, спортив- │ │ │ │ │ │ │

│ │ной) и акроба-│ │ │ │ │ │ │

│ │тики │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │

│2. Средний │а) Для баскет-│36 │18 │8 │48 │4,7 │4 │2,7 │

│спортивный │бола, волейбо-│ │ │ │ │ │ │ │

│зал │ла, ручного │ │ │ │ │ │ │ │

│ │мяча 7:7, тен-│ │ │ │ │ │ │ │

│ │ниса и других │ │ │ │ │ │ │ │

│ │спортивных игр│ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │б) Для гимнас-│36 │18 │6 │78 │3 │2 │2,7 │

│ │тики (художес-│ │ │ │ │ │ │ │

│ │твенной, спор-│ │ │ │ │ │ │ │

│ │тивной) и ак- │ │ │ │ │ │ │ │

│ │робатики │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │в) Для спор- │36 │18 │8 │78 │18 x 4 или │2,7 │

│ │тивных игр, │ │ │ │ │12 x 6 │ │

│ │гимнастики │ │ │ │ │ │ │

│ │(художествен- │ │ │ │ │ │ │

│ │ной, спортив- │ │ │ │ │ │ │

│ │ной) и акроба-│ │ │ │ │ │ │

│ │тики │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │

│3. Малый │а) Для баскет-│30 │18 │7 │40 │4 │0,5 │2,7 │

│спортивный │бола и волей- │ │ │ │ │ │ │ │

│зал │бола │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │б) Для гимнас-│30 │18 │6 │64 │6 │4 │2,7 │

│ │тики (художес-│ │ │ │ │ │ │ │

│ │твенной, спор-│ │ │ │ │ │ │ │

│ │тивной) и ак- │ │ │ │ │ │ │ │

│ │робатики │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │в) Для баскет-│30 │18 │7 │64 │12 x 4 или │2,7 │

│ │бола, волейбо-│ │ │ │ │9 x 6 │ │

│ │ла, гимнастики│ │ │ │ │ │ │

│ │(спортивной и │ │ │ │ │ │ │

│ │художествен- │ │ │ │ │ │ │

│ │ной) и акроба-│ │ │ │ │ │ │

│ │тики │ │ │ │ │ │ │

└─────────────┴──────────────┴─────┴──────┴──────┴───────┴───────────┴───────┘

Примечания:

1. Размеры и единовременную пропускную способность универсальных залов, предназначаемых для иных сочетаний видов спорта, следует принимать исходя из данных, приведенных в [табл. 1](#Par1453), а размеры инвентарных - в зависимости от состава и количества оборудования и инвентаря, требуемых для этих видов спорта по действующему "Табелю оборудования и инвентаря".

2. Для населенных пунктов с количеством жителей до 5000 допускается проектирование спортивных залов размером 24 x 12 м. Единовременную пропускную способность этих залов следует принимать из расчета 30 - 35 чел. в смену.

3. В универсальных спортивных залах, предназначаемых для игр с мячом попеременно с другими видами спорта, требующими музыкального сопровождения (художественная и спортивная гимнастика и др.), музыкальный инструмент должен размещаться за пределами зала в помещении инвентарной или нише, закрывающейся заподлицо со стеной зала.

3.7. Размеры ванн бассейнов и их единовременную пропускную способность следует принимать согласно табл. 3. Пропускную способность универсальных ванн (попеременно используемых для плавания, водного поло и прыжков в воду) следует принимать по наибольшим данным из приведенных в табл. 3.

Таблица N 3

РАЗМЕРЫ И РАСЧЕТНАЯ ЕДИНОВРЕМЕННАЯ ПРОПУСКНАЯ

СПОСОБНОСТЬ ВАНН

┌────────────┬────────────────────────────────┬───────────┬────────────┐

│ Назначение │ Размеры в м │Расчетная │ Примечания │

│ ванн ├─────┬────────┬─────────────────┤единовре- │ │

│ │длина│ ширина │ глубина воды │менная про-│ │

│ │ │ ├──────┬──────────┤пускная │ │

│ │ │ │ в │в глубокой│способность│ │

│ │ │ │мелкой│ части │ │ │

│ │ │ │части │ │ │ │

├────────────┼─────┼────────┼──────┼──────────┼───────────┼────────────┤

│ 1 │ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │

├────────────┼─────┼────────┼──────┼──────────┼───────────┼────────────┤

│1. Спортив- │50 │21 (на 8│не │в зависи- │15 чел. в │Ширину от- │

│ное плавание│ │отдель- │менее │мости от │смену на │дельной до- │

│ │ │ных до- │1,2 │принятого │каждую от- │рожки следу-│

│ │ │рожек) │ │уклона │дельную до-│ет принимать│

│ │ │ │ │дна, но не│рожку │2,5 м │

│ │ │ │ │менее 1,8 │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │16 (на 6│ │ │10 чел. в │За крайними │

│ │ │отдель- │ │ │смену на │дорожками │

│ │ │ных до- │ │ │каждую от- │должны пре- │

│ │ │рожек) │ │ │дельную до-│дусматри- │

│ │ │ │ │ │рожку │ваться сво- │

│ │ │ │ │ │ │бодные поло-│

│ │25 │11 (на 4│ │ │ │сы водной │

│ │ │отдель- │ │ │ │поверхности │

│ │ │ные до- │ │ │ │(до стенок │

│ │ │рожки) │ │ │ │ванны) шири-│

│ │ │ │ │ │ │ной не менее│

│ │ │ │ │ │ │0,5 м каждая│

├────────────┼─────┴────────┴──────┴──────────┼───────────┼────────────┤

│2. Прыжки в │В зависимости от принятого │8 чел. в │Составы уст-│

│воду │состава устройства для прыжков │смену на │ройства для │

│ │ │каждое уст-│прыжков в │

│ │ │ройство. │воду следует│

│ │ │Платформы │принимать по│

│ │ │вышек (дос-│рис. 1 │

│ │ │ки трампли-│ │

│ │ │нов), рас- │ │

│ │ │стояние │ │

│ │ │между про- │ │

│ │ │дольными │ │

│ │ │осями кото-│ │

│ │ │рых в плане│ │

│ │ │менее ука- │ │

│ │ │занных на │ │

│ │ │рис. 10 │ │

│ │ │(поз. С), │ │

│ │ │считаются │ │

│ │ │за одно │ │

│ │ │устройство │ │

├────────────┼─────┬────────┬──────┬──────────┼───────────┼────────────┤

│3. Водное │по │ │ │ │22 чел. в │ │

│поло │рис. │ │ │ │смену (на │ │

│ │14 │ │ │ │площади │ │

│ │ │ │ │ │зеркала во-│ │

│ │ │ │ │ │ды, отве- │ │

│ │ │ │ │ │денной под │ │

│ │ │ │ │ │водное по- │ │

│ │ │ │ │ │ло) │ │

├────────────┼─────┼────────┼──────┼──────────┼───────────┼────────────┤

│4. Обучение │Не │ │ │ │ │ │

│плаванию: │нор- │ │ │ │ │ │

│а) детей │миру-│0,9 │ │Не более │5 кв. м по-│ │

│старше 14 │ется │ │ │1,25 │верхности │ │

│лет и взрос-│ │ │ │ │воды на 1 │ │

│лых │ │ │ │ │чел. │ │

│ │ │ │ │ │ │ │

│б) детей от │ │0,8 │ │Не более │4 кв. м по-│ │

│11 до 14 лет│ │ │ │1,15 │верхности │ │

│ │ │ │ │ │воды на 1 │ │

│ │ │ │ │ │чел. │ │

│ │ │ │ │ │ │ │

│в) детей от │ │0,6 │ │Не более │3 кв. м по-│ │

│7 до 11 лет │ │ │ │0,85 │верхности │ │

│ │ │ │ │ │воды на 1 │ │

│ │ │ │ │ │чел. │ │

└────────────┴─────┴────────┴──────┴──────────┴───────────┴────────────┘

Примечания:

1. При совмещении водного поло в одной ванне с прыжками в воду и плаванием допускается принимать длину ванны 33 1/3 м и ширину - не менее указанной на рис. 14. В этом случае пропускную способность каждой отдельной дорожки для плавания (шириной 2,5 м) следует принимать 12 чел. в смену.

2. Допустимое превышение длины ванн для спортивного плавания (в том числе универсальных): для ванн длиной 50 м - 0,03 м; 33 1/3 м - 0,02 м; 25 м - 0,015 м. При съемных пластинах электрохронометражного устройства длина ванны должна быть увеличена на толщину пластин.

3. Ванны, предназначаемые для проведения республиканских соревнований и выше, должны иметь длину 50 м и минимальную глубину 1,8 м.

4. Ширину 50-метровых ванн в отдельных случаях по согласованию с Комитетом по физической культуре и спорту при Совете Министров СССР допускается принимать 25 м. Ширину 25-метровых ванн по согласованию с местными комитетами по физической культуре и спорту допускается принимать исходя из иного, чем приведенное в таблице, количества отдельных дорожек.

Таблица N 4

СОСТАВ И ПЛОЩАДИ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

┌──────────────┬──────────────────────────────────────────────┬─────────────┐

│ Наименование │ Площадь в кв. м на 1 место и расчетное │ Примечания │

│ помещений │ количество мест в спортивных сооружениях │ │

│ ├───────────┬─────────┬────────────────────────┤ │

│ │ открытые │спортив- │ бассейны │ │

│ │плоскостные│ные залы ├───────────┬────────────┤ │

│ │спортивные │ │ крытые │ открытые │ │

│ │сооружения │ │ │ │ │

├──────────────┼───────────┼─────────┼───────────┼────────────┼─────────────┤

│ 1 │ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │

├──────────────┼───────────┼─────────┼───────────┼────────────┼─────────────┤

│Обслуживающие │ │ │ │ │ │

│ помещения │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│1. Вестибюль │0,12 на 1 │0,15 на 1│0,45 на 1 │0,45 на 1 │При устройст-│

│ │место, но │место, но│место. │место. │ве катка для │

│ │не менее │не менее │Количество │Количество │массового ка-│

│ │15. │15. │мест - на │мест - на │тания вести- │

│ │Количество │Количест-│210% едино-│210% едино- │бюль, как │

│ │мест - на │во мест -│временной │временной │правило, сле-│

│ │105% (при 2│на 105% │пропускной │пропускной │дует исполь- │

│ │потоках - │единовре-│способности│способности │зовать под │

│ │на 70%, при│менной │ванн в сме-│ванн в смену│грелку катка │

│ │3 потоках -│пропуск- │ну. │в бассейнах │ │

│ │на 50%) │ной спо- │0,15 на 1 │круглогодич-│ │

│ │единовре- │собности │место. │ного дейст- │ │

│ │менной про-│в смену │Количество │вия (100% - │ │

│ │пускной │плюс на │мест - на │бассейнах │ │

│ │способности│100% зри-│100% зри- │сезонного │ │

│ │в смену │тельских │тельских │действия) │ │

│ │ │мест │мест │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│2. Вестибюль- │ │ │ │ │ │

│грелка катка │ │ │ │ │ │

│для массового │ │ │ │ │ │

│катания: │ │ │ │ │ │

│а) места для │1,12 на 1 │- │- │- │- │

│переодевания и│место. │ │ │ │ │

│отдыха │Количество │ │ │ │ │

│ │мест - на │ │ │ │ │

│ │25% едино- │ │ │ │ │

│ │временной │ │ │ │ │

│ │пропускной │ │ │ │ │

│ │способности│ │ │ │ │

│ │катка │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│б) кабины для │0,75 на 1 │ │ │ │ │

│переодевания │кабину. │ │ │ │ │

│ │Количество │ │ │ │ │

│ │кабин - 1 │ │ │ │ │

│ │на 250 чел.│ │ │ │ │

│ │единовре- │ │ │ │ │

│ │менной про-│ │ │ │ │

│ │пускной │ │ │ │ │

│ │способности│ │ │ │ │

│ │катка │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│3. Гардеробная│0,07 на 1 │0,07 на 1│0,07 на 1 │0,07 на 1 │- │

│верхней одежды│место, но │место, но│место, но │место, но не│ │

│(площадь за │не менее │не менее │не менее │менее 10. │ │

│барьером) │10. │10. │10. │Количество │ │

│ │Количество │Количест-│Количество │мест: на │ │

│ │мест - на │во мест: │мест: на │300% едино- │ │

│ │катках для │на 210% │300% едино-│временной │ │

│ │массового │единовре-│временной │пропускной │ │

│ │катания на │менной │пропускной │способности │ │

│ │100%, в │пропуск- │способности│ванн в смену│ │

│ │остальных │ной спо- │ванн в сме-│ │ │

│ │случаях - │собности │ну плюс на │ │ │

│ │на 210% │в смену │100% зри- │ │ │

│ │(при 2 по- │плюс на │тельских │ │ │

│ │токах - на │100% зри-│мест │ │ │

│ │160%, при 3│тельских │ │ │ │

│ │потоках - │мест │ │ │ │

│ │на 140%) │ │ │ │ │

│ │единовре- │ │ │ │ │

│ │менной про-│ │ │ │ │

│ │пускной │ │ │ │ │

│ │способности│ │ │ │ │

│ │в смену. На│ │ │ │ │

│ │катках для │ │ │ │ │

│ │массового │ │ │ │ │

│ │катания до-│ │ │ │ │

│ │полнительно│ │ │ │ │

│ │для хране- │ │ │ │ │

│ │ния чемода-│ │ │ │ │

│ │нов (сумок)│ │ │ │ │

│ │по 0,06 на │ │ │ │ │

│ │1 место на │ │ │ │ │

│ │25% едино- │ │ │ │ │

│ │временной │ │ │ │ │

│ │пропускной │ │ │ │ │

│ │способности│ │ │ │ │

│ │катка │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│4. Регистрату-│- │- │4 на бас- │4 на бассейн│- │

│ра (при вести-│ │ │сейн │ │ │

│бюле) │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │

│5. Фойе для │- │0,4 на 1 зрительское │- │При количест-│

│зрителей │ │место при их количес-│ │ве мест для │

│ │ │тве до 500; │ │зрителей ме- │

│ │ │0,35 на 1 зрительское│ │нее 3000 фойе│

│ │ │место при их количес-│ │следует сов- │

│ │ │тве от 501 до 1000; │ │мещать с вес-│

│ │ │0,3 на 1 зрительское │ │тибюлем. При │

│ │ │место при их количес-│ │этом норма │

│ │ │тве свыше 1000 │ │площади долж-│

│ │ │ │ │на увеличи- │

│ │ │ │ │ваться на │

│ │ │ │ │15%, а пло- │

│ │ │ │ │щадь для зри-│

│ │ │ │ │телей по [п. 1](#Par1988)│

│ │ │ │ │таблицы не │

│ │ │ │ │учитывается │

│ │ │ │ │ │

│6. Курительные│- │0,04 на 1 место. │- │Допускается │

│для зрителей │ │Количество мест - по │ │совмещать с │

│ │ │числу мест для зрите-│ │тамбурами │

│ │ │лей │ │уборных │

│ │ │ │

│7. Кассовые │1,7 на одну кабину. Количество кабин - одна │При реализа- │

│кабины │кабина (одно окно) на 1500 зрителей или посе- │ции части би-│

│ │тителей катка для массового катания │летов через │

│ │ │театральные │

│ │ │или иные кас-│

│ │ │сы количество│

│ │ │зрителей на 1│

│ │ │кассовое окно│

│ │ │допускается │

│ │ │увеличивать, │

│ │ │но не более │

│ │ │чем до 2500 │

│ │ │ │

│8. Кассовый │- │0,05 на 1 место │- │Следует пре- │

│вестибюль (па-│ │(включая площадь кас-│ │дусматривать │

│вильон) │ │совых кабин). │ │при количест-│

│ │ │Количество мест - по │ │ве кассовых │

│ │ │числу мест для зрите-│ │кабин более │

│ │ │лей │ │трех │

│ │ │ │ │ │

│9. Раздеваль- │ │ │ │ │При количест-│

│ные │ │ │ │ │ве мест в од-│

│а) места для │ │ │ │ │ном помещении│

│переодевания │ │ │ │ │от 30 до 50 │

│[<\*>](#Par2472): │ │ │ │норму площади│

│в общих муж- │1 на 1 мес-│1 на 1 │1 на 1 место. │на 1 место │

│ских и женских│то. │место. │Количество мест - на │следует при- │

│раздевальных │Количество │Количест-│200% единовременной про-│нимать 1,2 │

│(при количест-│мест - на │во мест -│пускной способности в │кв. м, а при │

│ве мест в од- │100% (при 2│на 100% │смену │количестве │

│ном помещении │потоках - │единовре-│ │мест менее 30│

│более 50) │на 60%, при│менной │ │- 4,3 кв. м. │

│ │3 потоках -│пропуск- │ │Соотношение │

│ │на 40%) │ной спо- │ │мест в мужс- │

│ │единовре- │собности │ │ких и женских│

│ │менной про-│в смену │ │раздевальных │

│ │пускной │ │ │следует при- │

│ │способности│ │ │нимать 1:1, │

│ │в смену │ │ │если иное со-│

│ │ │ │ │отношение не │

│ │ │ │ │вызывается │

│ │ │ │ │местными де- │

│ │ │ │ │мографически-│

│ │ │ │ │ми особеннос-│

│ │ │ │ │тями │

│ │ │ │ │

│в командных │2 - на 1 место. │- │- │Предусматри- │

│раздельных для│Количество мест - по │ │ │ваются попар-│

│хоккея с шай- │20 в каждой │ │ │но в количес-│

│бой │раздевальной │ │ │тве не менее │

│ │ │ │ │одной пары │

│ │ │ │ │

│в командных │1,3 - на 1 место. │1,3 - на 1 место. │Допускается │

│раздевальных │Количество мест - по │Количество мест - по 15 │устраивать на│

│для других ви-│15 в каждой разде- │в каждой раздевальной │площади общих│

│дов спортивных│вальной │для водного поло │раздевальных │

│игр (без деле-│ │ │ │

│ния на мужские│ │ │ │

│и женские) │ │ │ │

│ │ │ │ │

│б) места для │ │ │ │ │ │

│хранения одеж-│ │ │ │ │ │

│ды в помещении│ │ │ │ │ │

│раздевальной │ │ │ │ │ │

│(при двухъ- │ │ │ │ │ │

│ярусных закры-│ │ │ │ │ │

│тых шкафах ши-│ │ │ │ │ │

│риной 60 см и │ │ │ │ │ │

│глубиной 30 │ │ │ │ │ │

│см): │ │ │ │ │

│в общих муж- │0,09 на 1 │0,09 на 1│0,09 на 1 место. │В раздеваль- │

│ских и женских│место. │место. │Количество мест - на │ных, предназ-│

│раздевальных │Количество │Количест-│300% единовременной │наченных │

│ │мест - на │во мест -│пропускной способности │только для │

│ │200% (при 2│на 200% │ванн в смену │детей (напри-│

│ │потоках - │единовре-│ │мер, при дет-│

│ │на 150%, │менной │ │ской ванне в │

│ │при 3 пото-│пропуск- │ │бассейне), │

│ │ках - 133%)│ной спо- │ │площадь на │

│ │единовре- │собности │ │одно место │

│ │менной про-│в смену │ │следует при- │

│ │пускной │ │ │нимать 0,18 │

│ │способности│ │ │кв. м, а шка-│

│ │в смену │ │ │фы предусмат-│

│ │ │ │ │ривать одно- │

│ │ │ │ │ярусные. │

│ │ │ │ │При соотноше-│

│ │ │ │ │нии мужчин и │

│ │ │ │ │женщин ином, │

│ │ │ │ │чем 1:1, ко- │

│ │ │ │ │личество мест│

│ │ │ │ │для хранения │

│ │ │ │ │одежды в каж-│

│ │ │ │ │дой разде- │

│ │ │ │ │вальной сле- │

│ │ │ │ │дует прини- │

│ │ │ │ │мать: в бас- │

│ │ │ │ │сейнах - на │

│ │ │ │ │225% едино- │

│ │ │ │ │временной │

│ │ │ │ │пропускной │

│ │ │ │ │способности в│

│ │ │ │ │смену, а в │

│ │ │ │ │спортивных │

│ │ │ │ │залах - на │

│ │ │ │ │150% │

│ │ │ │

│в командных │0,09 на 1 место. Количество мест - на 100% │Допускается │

│раздевальных │мест для переодевания │хранение до- │

│ │ │машней одежды│

│ │ │открытым спо-│

│ │ │собом (на │

│ │ │крючках); при│

│ │ │этом отдель- │

│ │ │ная площадь │

│ │ │для шкафов не│

│ │ │предусматри- │

│ │ │вается │

│ │ │ │

│в) места (по- │7 на коман-│ │- │- │Предусматри- │

│мещение) для │ду │ │ │ │вается в од- │

│сушки спортив-│ │ │ │ │ном помещении│

│ной одежды и │ │ │ │ │на заданное │

│обуви │ │ │ │ │количество │

│ │ │ │ │ │команд по │

│ │ │ │ │ │хоккею с шай-│

│ │ │ │ │ │бой │

│ │ │ │ │ │ │

│10. Гардероб- │0,26 на 1│0,26 на 1│0,26 на 1 место. │Предусматри- │

│ная домашней │место. │место. │Количество мест - на │вается общей │

│одежды с об- │Количество │Количест-│300% единовременной про-│для мужской и│

│служиванием │мест - на │во мест -│пускной способности ванн│женской раз- │

│(при двухъ- │200% (при 2│на 200% │в смену │девальных и │

│ярусных откры-│потоках - │единовре-│ │размещается │

│тых шкафах ши-│на 150%, │менной │ │смежно с ни- │

│риной 60 см и │при 3 пото-│пропуск- │ │ми, в этом │

│глубиной 30 │ках - на │ной спо- │ │случае пло- │

│см) │133%) еди- │собности │ │щадь по [п. 9б](#Par2155)│

│ │новременной│в смену │ │не предусмат-│

│ │пропускной │ │ │ривается │

│ │способности│ │ │ │

│ │в смену │ │ │ │

│ │ │ │ │

│11. Помещение │1,5 на 1 │1,5 на 1 место, но не менее 18. │Допускается │

│для отдыха за-│место. │Количество мест - на 20% единовре-│совмещение с │

│нимающихся │Количество │менной пропускной способности в │вестибюлем │

│(кулуары, све-│мест - на │смену │или торговым │

│товые разрывы │10% едино- │ │залом буфета │

│коридоров) │временной │ │для занимаю- │

│ │пропускной │ │щихся. В от- │

│ │способности│ │крытых бас- │

│ │в зимнее │ │сейнах сезон-│

│ │время (не │ │ного действия│

│ │считая кат-│ │предусматри- │

│ │ка для мас-│ │вается в виде│

│ │сового ка- │ │веранд или │

│ │тания). │ │крытых террас│

│ │При пропус-│ │ │

│ │кной спо- │ │ │

│ │собности │ │ │

│ │менее 100 │ │ │

│ │чел. - не │ │ │

│ │предусмат- │ │ │

│ │ривается │ │ │

│ │ │ │

│12. Бани сухо-│1 на 1 место, но не менее 10. Необходимость │При располо- │

│го жара │устройства бани и количество мест устанавлива-│жении обособ-│

│ │ется в каждом отдельном случае с разрешения │ленно от раз-│

│ │комитета по физической культуре и спорту при │девальных │

│ │Совете Министров союзной республики │следует смеж-│

│ │ │но с массаж- │

│13. Массажные │12 на массажную на 1 стол. При двух и более │ными и банями│

│ │столах в одной массажной на каждый стол добав-│сухого жара │

│ │лять по 6 кв. м. Необходимость устройства мас-│предусматри- │

│ │сажной и количество столов устанавливается в │вать помеще- │

│ │каждом отдельном случае с разрешения комитета │ния для пере-│

│ │по физической культуре и спорту при Совете Ми-│одевания и │

│ │нистров союзной республики │души │

│ │ │ │

│14. Бытовые │1,5 на 1 место, но не менее 6 каждое │Соотношение │

│помещения для │ │мужчин и жен-│

│рабочих │ │щин следует │

│ │ │принимать │

│ │ │1:1, если │

│ │ │иное соотно- │

│ │ │шение не оп- │

│ │ │ределено в │

│ │ │задании на │

│ │ │проектирова- │

│ │ │ние │

│ │ │ │

│15. Комнаты │2,5 (1,8 при числе мест в комнате более 10) на│Допускается │

│инструкторско-│одно место, но не менее 9 каждая │проектировать│

│го и тренер- │1 на каждых│1 на каж-│1 на дорожку в ваннах │общими для │

│ско-преподава-│25 едино- │дых 15 │для спортивного │мужчин и жен-│

│тельского сос-│временно │единовре-│плавания; │щин, предус- │

│тава │занимающих-│менно за-│1 на 40 кв. м зеркала │матривая при │

│ │ся в смену │нимающих-│воды в ваннах для │этом кабины │

│ │ │ся в сме-│обучения плаванию; │для переоде- │

│ │ │ну │1 на каждое устройство │вания пло- │

│ │ │ │для прыжков в воду; │щадью 0,75 │

│ │ │ │в универсальных ваннах -│кв. м каждая.│

│ │ │ │по наибольшему значению │Количество │

│ │ │ │ │кабин - 1 на │

│ │ │ │ │5 мест. Пло- │

│ │ │ │ │щадь для умы-│

│ │ │ │ │вальников и │

│ │ │ │ │кабин для пе-│

│ │ │ │ │реодевания в │

│ │ │ │ │норму не вхо-│

│ │ │ │ │дит │

│ │ │ │ │ │

│16. Комната │- │- │9 на │ │- │

│дежурного инс-│ │ │бассейн │ │ │

│труктора │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │

│17. Учебный │ │ │ │ │

│класс - мето- │ │ │ │ │

│дический каби-│ │ │ │ │

│нет: │ │ │ │ │

│а) помещение │30 на 1 │30 на 1 класс. │- │- │

│для занятий │класс. │Необходимость устрой-│ │ │

│ │Количество │ства классов и их ко-│ │ │

│ │классов: │личество устанавлива-│ │ │

│ │при едино- │ется планом учебно- │ │ │

│ │временной │теоретической работы │ │ │

│ │пропускной │ │ │ │

│ │способности│ │ │ │

│ │сооружения │ │ │ │

│ │в смену от │ │ │ │

│ │500 до 750 │ │ │ │

│ │чел. - 1 │ │ │ │

│ │класс, то │ │ │ │

│ │же, от 751 │ │ │ │

│ │до 1000 │ │ │ │

│ │чел. - 2 │ │ │ │

│ │класса; то │ │ │ │

│ │же, свыше │ │ │ │

│ │1000 чел. -│ │ │ │

│ │не менее 3 │ │ │ │

│ │классов │ │ │ │

│ │ │ │ │

│б) помещение │10 на два класса и более │- │- │

│для хранения │ │ │ │

│пособий │ │ │ │

│ │ │ │ │

│18. Буфеты │ │ │ │ │

│для: │ │ │ │ │

│а) занимающих-│По [табл. 5](#Par2492).│По [табл. 5](#Par2492). Количество посадочных │Буфеты не │

│ся │Количество │мест - 1 на 6 занимающихся в смену│предусматри- │

│ │посадочных │ │ваются: для │

│ │мест - 1 на│ │занимающихся │

│ │6 (при 2 │ │- при едино- │

│ │потоках - │ │временной │

│ │на 12, при │ │пропускной │

│ │3 потоках -│ │способности │

│ │на 18) за- │ │спортивного │

│ │нимающихся │ │сооружения │

│ │в смену │ │менее 48 │

│ │ │ │чел.; для │

│б) посетителей│По [табл. 5](#Par2492).│- │- │- │зрителей - │

│катка для мас-│Количество │ │ │ │при количест-│

│сового катания│посадочных │ │ │ │ве мест не │

│на коньках │мест - 1 на│ │ │ │менее 500 │

│ │20 чел. │ │ │ │ │

│ │единовре- │ │ │ │ │

│ │менной про-│ │ │ │ │

│ │пускной │ │ │ │ │

│ │способности│ │ │ │ │

│ │катка │ │ │ │ │

│ │ │ │

│в) зрителей │По [табл. 6](#Par2528). │ │

│ │Количество рабочих мест продавца: │ │

│ │при количестве мест для зрителей до 3000 - 1 │ │

│ │на 500 зрительских мест, │ │

│ │при количестве мест для зрителей от 300 до │ │

│ │10000 - 1 на 600 зрительских мест, │ │

│ │при количестве мест для зрителей от 10001 до │ │

│ │20000 - 1 на 700 зрительских мест, │ │

│ │при количестве мест для зрителей более 20000 │ │

│ │- 1 на 800 зрительских мест │ │

│ │ │ │

│19. Помещения │ │ │ │ │При единовре-│

│для медицин- │ │ │ │ │менной про- │

│ского обслужи-│ │ │ │ │пускной спо- │

│вания: │ │ │ │ │собности │

│а) кабинет │10 │10 │10 │10 │спортивного │

│врача │ │ │ │ │сооружения │

│ │ │ │ │ │(кроме бас- │

│б) ожидальная │12 │12 │12 │12 │сейнов) менее│

│ │ │ │ │ │100 чел., а │

│ │ │ │ │ │также при │

│ │ │ │ │ │размещении на│

│ │ │ │ │ │территории │

│ │ │ │ │ │спортивного │

│ │ │ │ │ │сооружения │

│ │ │ │ │ │врачебно-физ-│

│ │ │ │ │ │культурного │

│ │ │ │ │ │диспансера │

│ │ │ │ │ │следует пре- │

│ │ │ │ │ │дусматривать │

│ │ │ │ │ │только одну │

│ │ │ │ │ │комнату пло- │

│ │ │ │ │ │щадью 10 кв. │

│ │ │ │ │ │м для оказа- │

│ │ │ │ │ │ния первой │

│ │ │ │ │ │помощи │

│ │ │ │ │ │ │

│в) комната де-│- │- │6 │6 │Должна иметь │

│журной мед- │ │ │ │ │самостоятель-│

│сестры │ │ │ │ │ный выход на │

│ │ │ │ │ │обходную до- │

│ │ │ │ │ │рожку │

│ │ │ │ │ │ │

│Административ-│ │ │ │ │ │

│ные помещения │ │ │ │ │ │

│ │ │ │

│20. Общие слу-│4 на 1 место сотрудника административного │- │

│жебные помеще-│персонала │ │

│ния админист- │ │ │

│ративного пер-│ │ │

│сонала │ │ │

│ │ │ │

│21. Комнаты │ │ │ │ │ │

│руководящего │ │ │ │ │ │

│административ-│ │ │ │ │ │

│ного и инже- │ │ │ │ │ │

│нерно-техни- │ │ │ │ │ │

│ческого персо-│ │ │ │ │ │

│нала: │ │ │ │ │ │

│а) директора │12 │12 │12 │12 │Должна иметь │

│ │ │ │ │ │самостоятель-│

│ │ │ │ │ │ный выход на │

│ │ │ │ │ │обходную до- │

│ │ │ │ │ │рожку ванны │

│ │ │ │ │ │ │

│б) главного │12 │12 │12 │12 │- │

│инженера │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│в) начальника │8 │8 │8 │8 │- │

│(заведующего) │ │ │ │ │ │

│отдела, комен-│ │ │ │ │ │

│данта │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ Подсобные │ │ │ │ │ │

│ помещения │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│22. Помещение │0,06 на │- │- │- │- │

│хранения, вы- │каждую па- │ │ │ │ │

│дачи и сушки │ру, но не │ │ │ │ │

│прокатных бо- │менее 7,5. │ │ │ │ │

│тинок с конь- │Количество │ │ │ │ │

│ками │пар - на │ │ │ │ │

│ │20% едино- │ │ │ │ │

│ │временной │ │ │ │ │

│ │пропускной │ │ │ │ │

│ │способности│ │ │ │ │

│ │катка для │ │ │ │ │

│ │массового │ │ │ │ │

│ │катания │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│23. Инвентар- │- │20 на зал│По 20 на │По 10 на │Площади поме-│

│ные при залах │ │ │зал ванны и│ванну и пло-│щений инвен- │

│ │ │ │зал для │щадку для │тарных при │

│ │ │ │подготови- │подготови- │универсальных│

│ │ │ │тельных за-│тельных за- │залах см. │

│ │ │ │нятий │нятий │[табл. 2](#Par1794) │

│ │ │ │ │

│24. Помещения │4 на 1000 кв. м площади пола уби-│ │Располагаются│

│для уборочного│раемых помещений │ │поэтажно, │

│инвентаря │ │ │рассредото- │

│ │ │ │ченно, при │

│ │ │ │убираемых по-│

│ │ │ │мещениях │

└──────────────┴─────────────────────────────────┴────────────┴─────────────┘

--------------------------------

<\*> Площадь для умывальников и ножных ванн (см. [табл. 7](#Par2551)) в норму не входит.

Примечания:

1. Хозяйственные помещения, не приведенные в настоящей таблице (кладовые и склады спортивного оборудования и инвентаря, хозяйственных принадлежностей, специальных смесей и их составляющих, инвентаря по уборке территории и уходу за открытыми плоскостными спортивными сооружениями, для хранения хлора и коагулянта - в бассейнах, гаражи, мастерские и др.), предусматриваются в зависимости от состава сооружения в соответствии с действующим табелем основного спортивного и хозяйственного оборудования и инвентаря на спортивных сооружениях и руководствуясь требованиями соответствующих норм. Для хранения оборудования, необходимого при трансформации мест соревнований в открытых сооружениях (помосты под ринги, борцовские ковры, гимнастические снаряды, настилы для спортивных игр), а также переносных трибун или иных съемных мест для зрителей предусматриваются складские помещения, площадь которых определяется в зависимости от количества и габаритов оборудования и принятых способов трансформации.

2. Технические помещения (для водо-, тепло- и электроснабжения, информационных и регистрирующих устройств, электрочасификации, радиовещания и связи, а в бассейнах, кроме того, для очистки и дезинфекции воды, а также лаборатории для химического и бактериологического анализа воды) предусматриваются в зависимости от принятого технического оснащения сооружения.

3. На открытых спортивных сооружениях с трибунами на 10000 и более мест и в крытых - на 1500 и более мест следует дополнительно предусматривать помещения, обслуживающие судей и прессу. Состав и площади этих помещений определяются в зависимости от назначения сооружения по видам спорта по согласованию с комитетом по физической культуре и спорту при Совете Министров союзной республики.

4. В зависимости от местных условий в крытых и открытых спортивных сооружениях со стационарными трибунами для зрителей следует предусматривать помещения для работников охраны общественного порядка.

5. При вместимости трибун на открытых спортивных сооружениях более 5 тыс. зрителей, а в крытых - более 1000 следует предусматривать помещение для пожарного поста - площадь:

на открытых сооружениях в крытых сооружениях:

с трибунами:

до 20 тыс. мест - 20 кв. м до 2 тыс. мест - 15 кв. м

более 20 тыс. мест - 25 кв. м более 2 тыс. мест - 25 кв. м.

6. Хозяйственные и технические помещения, предназначенные для хранения горючих легковоспламеняющихся материалов, следует размещать в отдельных зданиях.

7. Склады хлора для хранения не более двух баллонов допускается располагать в одном здании со спортивным сооружением. В этом случае склад должен размещаться у наружной стены, иметь непосредственный выход наружу и отделяться от других помещений ограждающими конструкциями, принимаемыми для зданий II степени огнестойкости. Размещение склада хлора в подвальном этаже не допускается.

Таблица N 5

СОСТАВ И ПЛОЩАДИ ПОМЕЩЕНИЙ БУФЕТОВ ДЛЯ ЗАНИМАЮЩИХСЯ

И ПОСЕТИТЕЛЕЙ КАТКА ДЛЯ МАССОВОГО КАТАНИЯ НА КОНЬКАХ

┌────────────────┬───────────────────────────────────────────────────────┐

│ Наименование │Площадь в кв. м при количестве посадочных мест │

│ помещений │ ───────────────────────┤

│ │ условных рабочих мест │

│ │ продавца │

│ ├───┬───┬───┬───┬───┬───┬───┬───┬───┬───┬───┬───┬───┬───┤

│ │ 8 │12 │16 │20 │24 │28 │32 │36 │40 │44 │48 │52 │56 │60 │

│ ├───┼───┼───┼───┼───┼───┼───┼───┼───┼───┼───┼───┼───┼───┤

│ │ 1 │ 1 │ 1 │ 1 │ 1 │ 2 │ 2 │ 2 │ 2 │ 2 │ 3 │ 3 │ 3 │ 3 │

├────────────────┼───┼───┼───┼───┼───┼───┼───┼───┼───┼───┼───┼───┼───┼───┤

│1. Торговый зал │20 │27 │32 │38 │43 │48 │50 │54 │58 │64 │70 │75 │81 │87 │

│с раздаточной │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│2. Подсобные │ │ │ │ │ │ │9 │11 │14 │ │ │ │ │ │

│помещения: │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│а) доготовочная │ │ │ │ │ │ │ │ │ │8 │8 │ 9 │10 │10 │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│б) моечная │6 │8 │10 │13 │16 │18 │ │ │ │6 │7 │ 7 │8 │ 9 │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│в) кладовая - │ │ │ │ │ │ │12 │12 │12 │8 │9 │10 │10 │10 │

│тарная │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│г) холодильная │ │ │ │ │ │ │ │ │ │5 │5 │ 6 │6 │ 7 │

│камера │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼───┼───┼───┼───┼───┼───┼───┼───┼───┼───┼───┼───┼───┼───┤

│Итого: в подсоб-│6 │8 │10 │13 │16 │18 │21 │23 │26 │27 │29 │32 │34 │36 │

│ных помещениях │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼───┼───┼───┼───┼───┼───┼───┼───┼───┼───┼───┼───┼───┼───┤

│Всего: │26 │35 │42 │51 │59 │66 │71 │77 │84 │91 │99 │107│115│123│

└────────────────┴───┴───┴───┴───┴───┴───┴───┴───┴───┴───┴───┴───┴───┴───┘

Таблица N 6

СОСТАВ И ПЛОЩАДИ ПОМЕЩЕНИЙ БУФЕТОВ ДЛЯ ЗРИТЕЛЕЙ

НА СПОРТИВНЫХ СООРУЖЕНИЯХ

┌────────────────┬───────────────────────────────────────────────┐

│ Наименование │ Площадь в кв. м при количестве рабочих мест │

│ помещений │ продавца │

├────────────────┼───────┬───────┬───────┬───────┬───────┬───────┤

│ │ 1 │ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │

├────────────────┼───────┼───────┼───────┼───────┼───────┼───────┤

│1. Торговый зал │27 │48 │68 │88 │110 │132 │

│с раздаточной │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │

│2. Подсобные │9 │12 │16 │20 │25 │30 │

│помещения │ │ │ │ │ │ │

├────────────────┼───────┼───────┼───────┼───────┼───────┼───────┤

│Всего: │36 │60 │84 │108 │135 │162 │

└────────────────┴───────┴───────┴───────┴───────┴───────┴───────┘

Примечания: 1. Помещение раздаточной является одновременно и кладовой для продуктов.

2. Площадь подсобных помещений включает места комплектации и склад для передвижных буфетов.

Таблица N 7

РАЗМЕЩЕНИЕ И РАСЧЕТНЫЕ НОРМЫ КОЛИЧЕСТВА

САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ В ПОМЕЩЕНИЯХ СПОРТИВНЫХ СООРУЖЕНИЙ

(КРОМЕ УБОРНЫХ ДЛЯ ЗРИТЕЛЕЙ)

┌──────────────────────┬────────────────────────────┬────────────┐

│Наименование помещений│ Количество санитарных │ Примечания │

│и санитарных приборов │ приборов в помещениях │ │

│ ├─────────────┬──────────────┤ │

│ │ бассейны │остальные кры-│ │

│ │ │тые и открытые│ │

│ │ │спортивные │ │

│ │ │сооружения │ │

├──────────────────────┼─────────────┼──────────────┼────────────┤

│ 1 │ 2 │ 3 │ 4 │

├──────────────────────┼─────────────┼──────────────┼────────────┤

│1. Душевые (женские и │ │ │- │

│мужские): │ │ │ │

│а) при раздевальных │1 сетка на 6 │1 сетка на 10 │ │

│для занимающихся │мест для пе- │мест для пере-│ │

│ │реодевания в │одевания в │ │

│ │раздевальной │раздевальной. │ │

│ │(включая ко- │При командных │ │

│ │мандные раз- │раздевальных -│ │

│ │девальные для│не менее 2 се-│ │

│ │водного поло)│ток в каждой │ │

│ │ │ │

│б) при комнатах для │1 сетка на 20 человек едино-│- │

│инструкторского и тре-│временно работающих, но не │ │

│нерско-преподаватель- │менее чем по 1 сетке при │ │

│ского состава │каждом помещении │ │

│ │ │ │

│в) при бытовых помеще-│1 сетка на 20 чел. единовре-│При общем │

│ниях для рабочих │менно работающих, но не ме- │количестве │

│ │нее чем по 1 сетке при каж- │работающих │

│ │дом помещении │менее 10 от-│

│ │ │дельные ду- │

│ │ │шевые для │

│ │ │них допуска-│

│ │ │ется не пре-│

│ │ │дусматривать│

│ │ │ │

│2. Уборные (с умываль-│ │ │

│ником в шлюзе): │ │ │

│а) при раздевальных │ │ │

│для занимающихся: │ │ │

│ женские │1 унитаз на 30 мест для пе- │В норму вхо-│

│ │реодевания в женской разде- │дят санитар-│

│ │вальной │ные приборы │

│ │ │в отдельных │

│ │ │уборных для │

│ │ │занимающих- │

│ │ │ся, распола-│

│ │ │гаемых при │

│ │ │удаленных │

│ │ │площадках │

│ │ │(см. п. │

│ │ │3.55) │

│ │ │ │

│ мужские │1 унитаз и 1 писсуар на 50 │В командных │

│ │мест для переодевания в муж-│раздевальных│

│ │ской раздевальной │- не менее 1│

│ │ │унитаза и 1 │

│ │ │писсуара в │

│ │ │каждой │

│ │ │ │

│б) для посетителей │ │ │

│катка для массового │ │ │

│катания: │ │ │

│ женские │- │1 унитаз на 75│Соотношение │

│ │ │женщин едино- │мужчин и │

│ │ │временной про-│женщин сле- │

│ │ │пускной спо- │дует прини- │

│ │ │собности катка│мать 1:1, │

│ │ │ │если иное │

│ мужские │- │1 унитаз и 2 │соотношение │

│ │ │писсуара на │не вызывает-│

│ │ │150 мужчин │ся местными │

│ │ │единовременной│демографи- │

│ │ │пропускной │ческими осо-│

│ │ │способности │бенностями │

│ │ │ │

│в) для сотрудников, │ │ │

│инструкторского и тре-│ │ │

│нерско-преподаватель- │ │ │

│ского состава: │ │ │

│ женские │1 унитаз на 30 чел. едино- │Соотношение │

│ │временно работающих женщин, │мужчин и │

│ │но не менее одного │женщин сле- │

│ │ │дует прини- │

│ мужские │1 унитаз и 1 писсуар на 50 │мать 1:1, │

│ │чел. единовременно работаю- │если иное │

│ │щих мужчин, но не менее од- │соотношение │

│ │ного унитаза │не вызывает-│

│ │ │ся местными │

│ │ │демографи- │

│ │ │ческими осо-│

│ │ │бенностями │

│ │ │ │

│3. Сушилки для волос в│ │ │ │

│раздевальных бассей- │ │ │ │

│нов: │ │ │ │

│для женщин │1 прибор на │- │Размещение │

│ │20 мест для │ │приборов для│

│ │переодевания │ │сушки волос │

│ │в женской │ │допускается │

│ │раздевальной │ │предусматри-│

│ │ │ │вать в от- │

│для мужчин │1 прибор на │- │дельном по- │

│ │60 мест для │ │мещении, │

│ │переодевания │ │смежном с │

│ │в мужской │ │раздевальной│

│ │раздевальной │ │ │

│ │ │ │

│4. Умывальники │ │ │

│а) в раздевальных для │1 - 2 умывальника на помеще-│Умывальники │

│занимающихся │ние │допускается │

│ │ │размещать в │

│ │ │шлюзах при │

│ │ │уборных │

│ │ │ │

│б) в комнатах инструк-│1 умывальник на помещение │- │

│торского, тренерско- │ │ │

│преподавательского │ │ │

│состава, кабинетах │ │ │

│врача (комнатах мед- │ │ │

│сестры и для оказания │ │ │

│первой медицинской по-│ │ │

│мощи), массажных, ла- │ │ │

│бораториях анализа во-│ │ │

│ды в бассейнах │ │ │

│ │ │ │

│в) в бытовых помещени-│1 умывальник на помещение │- │

│ях для рабочих │ │ │

│ │ │ │

│5. Раковины в шлюзах │1 раковина на помещение │- │

│хлораторных и тамбурах│ │ │

│складов хлора в бас- │ │ │

│сейнах │ │ │

│ │ │ │

│6. Мойки в помещениях │1 мойка на помещение │- │

│для уборочного инвен- │ │ │

│таря │ │ │

│ │ │ │

│7. Ножные ванны (мойки│1 ванна на 20 мест для пере-│Площадь на 1│

│для ног) в раздеваль- │одевания │ванну - 0,85│

│ных для занимающихся │ │кв. м (1 x │

│ │ │0,85 м) │

└──────────────────────┴────────────────────────────┴────────────┘

Таблица N 8

КОЛИЧЕСТВО САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ В УБОРНЫХ ДЛЯ ЗРИТЕЛЕЙ

┌───────────┬─────────────────────────────────────────────────────┐

│Наименова- │Количество санитарных приборов при вместимости трибун│

│ние помеще-│ (включая временные места для зрителей) │

│ний и сани-├──────────────────────────┬──────────────────────────┤

│тарных при-│ в крытых спортивных │ при открытых спортивных │

│боров │ сооружениях │ сооружениях │

│ ├────────┬────────┬────────┼────────┬────────┬────────┤

│ │500 мест│ 1500 │от 3000 │ 5000 │ 20000 │ 50000 │

│ │и менее │ мест │до 5000 │ мест │ мест │ мест и │

│ │ │ │ мест │и менее │ │ более │

├───────────┼────────┼────────┼────────┼────────┼────────┼────────┤

│1. Уборные │1 унитаз│1 унитаз│1 унитаз│1 унитаз│1 унитаз│1 унитаз│

│женские │на 50 │на 75 │на 90 │на 100 │на 150 │на 200 │

│ │чел. │чел. │чел. │чел. │чел. │чел. │

│ │ │ │ │ │ │ │

│2. Уборные │1 унитаз│1 унитаз│1 унитаз│1 унитаз│1 унитаз│1 унитаз│

│мужские │и 2 пис-│и 2 пис-│и 2 пис-│и 5 пис-│и 5 пис-│и 5 пис-│

│ │суара на│суара на│суара на│суаров │суаров │суаров │

│ │100 чел.│200 чел.│150 чел.│на 500 │на 750 │на 1000 │

│ │ │ │ │чел. │чел. │чел. │

│ │ │ │ │ │ │ │

│3. Умываль-│1 умы- │1 умы- │1 умы- │1 умы- │1 умы- │1 умы- │

│ники в шлю-│вальник │вальник │вальник │вальник │вальник │вальник │

│зах при │на 100 │на 150 │на 200 │на 750 │на 1000 │на 1500 │

│уборных │чел. │чел. │чел. │чел. │чел. │чел. │

└───────────┴────────┴────────┴────────┴────────┴────────┴────────┘

Примечания:

1. При количестве мест для зрителей в крытых спортивных сооружениях более 5000 количество санитарных приборов следует определять по экстраполяции.

2. При промежуточных значениях количества мест для зрителей количество санитарных приборов определяется по интерполяции.

3. Соотношение женщин и мужчин следует принимать 3:7, если иное соотношение не вызывается местными демографическими особенностями.

4. Вход и выход в каждой уборной должны располагаться раздельно, не допуская противопотока. При количестве санитарных приборов в одной уборной более 20 раздельные вход и выход следует предусматривать на каждые 20 приборов.

Таблица N 10

РАСЧЕТНЫЕ ТЕМПЕРАТУРЫ И КРАТНОСТИ ВОЗДУХООБМЕНА

В ПОМЕЩЕНИЯХ

┌─────────────────────┬───────────┬──────────────────────────────┐

│ Наименование │ Расчетная │Кратность обмена воздуха в час│

│ помещений │температура├──────────────┬───────────────┤

│ │ воздуха в │ приток │ вытяжка │

│ │ °C │ │ │

├─────────────────────┼───────────┼──────────────┼───────────────┤

│ 1 │ 2 │ 3 │ 4 │

├─────────────────────┼───────────┼──────────────┼───────────────┤

│1. Спортивные залы │15 [<\*>](#Par2851) │ │ │

│ │ │ │

│2. Залы ванн крытых │26 [<\*>](#Par2851) │По расчету, но не менее 80 │

│бассейнов │ │куб. м/ч наружного воздуха на │

│ │ │одного занимающегося и 20 куб.│

│ │ │м/ч - на одно зрительское мес-│

│ │ │то │

│ │ │ │

│3. Залы для подгото- │18 │ │

│вительных занятий в │ │ │

│бассейнах │ │ │

│ │ │ │

│4. Вестибюль-грелка │16 │20 куб. м/ч на│По балансу воз-│

│катка │ │одно место │духа со смежны-│

│ │ │ │ми помещениями │

│ │ │ │ │

│5. Вестибюли бассей- │20 │2 │- │

│нов │ │ │ │

│ │ │ │ │

│6. Гардеробные верх- │20 │- │2 (учитывается │

│ней одежды в бассей- │ │ │объем за барье-│

│нах │ │ │ром) │

│ │ │ │ │

│7. Раздевальные (в │23 │По балансу с │2 (из душевых) │

│том числе при отдель-│ │учетом душевых│ │

│но расположенных мас-│ │ │ │

│сажных и банях) │ │ │ │

│ │ │ │ │

│8. Душевые │25 │5 │10 │

│ │ │ │ │

│9. Гардеробные домаш-│18 │- │2 │

│ней одежды с обслужи-│ │ │ │

│ванием │ │ │ │

│ │ │ │ │

│10. Массажные │22 │2 │3 │

│ │ │ │ │

│11. Бани (парильные):│ │ │ │

│ а) русского типа │60 - 75 │- │1 │

│ │[<\*\*>](#Par2852) │ │ │

│ б) типа сауны │60 - 120 │5 │2 │

│ │[<\*\*>](#Par2852) │ │ │

│ │ │ │ │

│12. Уборные при раз- │23 │- │100 куб. м/ч на│

│девальных │ │ │1 унитаз или 1 │

│ │ │ │писсуар │

│ │ │ │ │

│13. Помещения для от-│18 │2 │2 │

│дыха занимающихся, │ │ │ │

│учебные классы - ме- │ │ │ │

│тодические кабинеты │ │ │ │

│ │ │ │ │

│14. Помещения для от-│22 │3 │3 │

│дыха занимающихся в │ │ │ │

│бассейнах │ │ │ │

│ │ │ │ │

│15. Комнаты админист-│18 │1,5 │1 │

│рации, обслуживающего│ │ │ │

│персонала, инструк- │ │ │ │

│торского и тренерско-│ │ │ │

│преподавательского │ │ │ │

│состава, для судей, │ │ │ │

│прессы и охраны об- │ │ │ │

│щественного порядка │ │ │ │

│ │ │ │

│16. Лаборатория ана- │18 │По расчету из условия создания│

│лиза воды в бассейнах│ │скорости 0,5 м/сек. в рабочем │

│ │ │отверстии вытяжного шкафа │

│ │ │ │

│17. Мастерские (в том│15 │2 │3 │

│числе для точки конь-│ │ │ │

│ков) │ │ │ │

│ │ │ │ │

│18. Насосно-фильтро- │16 │2 │3 │

│вальная │ │ │ │

│ │ │ │ │

│19. Хлораторная │16 │5 │12 │

│ │ │ │ │

│20. Склады баллонов с│10 │5 [<\*\*\*>](#Par2853) │12 │

│хлором │ │ │ │

│ │ │ │ │

│21. Склады реагентов,│10 │- │2 │

│хозяйственных химика-│ │ │ │

│тов и красок │ │ │ │

│ │ │ │ │

│22. Кладовые и склад-│ │ │ │

│ские помещения: │ │ │ │

│а) с постоянным пре- │16 │- │2 │

│быванием обслуживаю- │ │ │ │

│щего персонала │ │ │ │

│ │ │ │ │

│б) с кратковременным │10 │- │1 │

│пребыванием обслужи- │ │ │ │

│вающего персонала │ │ │ │

│ │ │ │ │

│23. Помещение для │16 │- │3 │

│хранения и выдачи │ │ │ │

│напрокат ботинок с │ │ │ │

│коньками │ │ │ │

└─────────────────────┴───────────┴──────────────┴───────────────┘

--------------------------------

<\*> Указанная температура должна быть в зоне нахождения занимающихся.

<\*\*> Обеспечивается технологическим оборудованием от самостоятельного источника энергии.

<\*\*\*> Кроме того, должен быть обеспечен естественный приток воздуха не менее чем в однократном объеме.

Примечания:

1. При применении рециркуляции воздуха в системах воздушного отопления спортивных залов, грелок катков и залов ванн крытых бассейнов, совмещенного с вентиляцией или кондиционированием воздуха, объем наружного воздуха должен быть не менее указанного в таблице.

2. Расчетное количество зрителей в зале при проектировании систем вентиляции следует принимать исходя из количества зрительских мест при 100-процентном заполнении.

3. При совмещении курительной с санитарными узлами вытяжка в санитарных узлах должна приниматься десятикратной.

Таблица N 13

РАСЧЕТНАЯ ТЕМПЕРАТУРА ВОДЫ В ВАННАХ БАССЕЙНОВ В °C

┌───────────────────────────────┬────────────────────────────────┐

│Назначение ванны по виду спорта│ Тип бассейна │

│ ├────────────────┬───────────────┤

│ │ открытый │ крытый │

├───────────────────────────────┼────────────────┼───────────────┤

│1. Для плавания │ 28 [<\*>](#Par2876) │ 26 │

│2. Для прыжков в воду │ 28 │ 28 │

│3. Для водного поло │ 29 │ 28 │

│4. Для обучения плаванию │ 30 [<\*>](#Par2876) │ 29 │

└───────────────────────────────┴────────────────┴───────────────┘

--------------------------------

<\*> В том числе для бассейнов круглогодичного действия.

Примечания: 1. В ваннах универсального назначения водонагревательные установки должны быть рассчитаны на обеспечение наиболее высоких температур воды, приведенных в таблице.

2. Температура воды, подаваемой в ванны, не должна быть выше 35 °C.

Таблица N 14

НОРМЫ ОСВЕЩЕННОСТИ СПОРТИВНЫХ СООРУЖЕНИЙ

┌──────────────────────┬────────┬─────────────────┬──────────────┐

│ Наименование │Наимень-│Плоскость, в ко- │ Примечания │

│ сооружения по виду │шая ос- │торой нормируется│ │

│ спорта │вещен- │освещенность │ │

│ │ность в │ │ │

│ │лк │ │ │

├──────────────────────┼────────┼─────────────────┼──────────────┤

│ 1 │ 2 │ 3 │ 4 │

├──────────────────────┼────────┼─────────────────┼──────────────┤

│ Открытые плоскостные │ │ │ │

│спортивные сооружения │ │ │ │

│ │ │ │ │

│1. Волейбол, бадмин- │50 │Горизонтальная на│- │

│тон, ручной мяч 7:7 │ │поверхности пло- │ │

│ │ │щадки │ │

│ │ │ │ │

│ │30 │Вертикальная на │Вертикальная │

│ │ │высоту от 1 до 5 │освещенность │

│ │ │м от поверхности │должна быть │

│ │ │площадки │обеспечена в │

│ │ │ │плоскости, │

│ │ │ │проходящей че-│

│ │ │ │рез продольную│

│ │ │ │ось площадки, │

│ │ │ │с обеих ее │

│ │ │ │сторон │

│ │ │ │ │

│2. Баскетбол │50 │Горизонтальная на│- │

│ │ │поверхности пло- │ │

│ │ │щадки │ │

│ │ │ │ │

│ │30 │Вертикальная на │- │

│ │ │поверхности щи- │ │

│ │ │тов, со стороны │ │

│ │ │колец │ │

│ │ │ │ │

│3. Теннис │100 │Горизонтальная на│- │

│ │ │поверхности пло- │ │

│ │ │щадки │ │

│ │ │ │ │

│ │50 │Вертикальная на │Вертикальная │

│ │ │высоту до 5 м от │освещенность │

│ │ │поверхности пло- │должна быть │

│ │ │щадки │обеспечена в │

│ │ │ │плоскости, │

│ │ │ │проходящей че-│

│ │ │ │рез продольную│

│ │ │ │ось площадки, │

│ │ │ │с обеих ее │

│ │ │ │сторон │

│ │ │ │ │

│4. Настольный теннис │150 │Горизонтальная на│Освещенность │

│ │ │поверхности стола│должна быть │

│ │ │ │обеспечена на │

│ │ │ │столе и на │

│ │ │ │расстоянии до │

│ │ │ │2 м за его │

│ │ │ │пределами │

│ │ │ │ │

│5. Городки: │ │ │ │

│в пределах площади │50 │Горизонтальная на│- │

│"городов" │ │поверхности "го- │ │

│ │ │родов" │ │

│ │ │ │ │

│на остальной площади │10 │Горизонтальная на│ │

│ │ │поверхности пло- │ │

│ │ │щади │ │

│ │ │ │ │

│6. Акробатика, бокс, │30 │-"- │- │

│борьба, гимнастика, │ │ │ │

│спортивная и художест-│ │ │ │

│венная, тяжелая атле- │ │ │ │

│тика, фехтование │ │ │ │

│ │ │ │ │

│7. Лапта, регби, фут- │50 │Горизонтальная на│- │

│бол, хоккей на траве │ │поверхности поля │ │

│ │ │ │ │

│ │30 │Вертикальная на │Вертикальная │

│ │ │высоту до 15 м от│освещенность │

│ │ │поверхности поля │должна быть │

│ │ │(на отдельных по-│обеспечена в │

│ │ │лях для хоккея на│плоскости, │

│ │ │траве и для лапты│проходящей че-│

│ │ │на высоту 8 м) │рез продольную│

│ │ │ │ось поля, с │

│ │ │ │обеих ее сто- │

│ │ │ │рон │

│ │ │ │ │

│8. Легкая атлетика: │ │ │ │

│а) прыжки в длину и │ │ │ │

│тройной прыжок: │ │ │ │

│в яме для приземления │50 │Горизонтальная на│ │

│и не менее чем за 20 м│ │поверхности до- │ │

│до ямы на дорожке для │ │рожки для разбега│ │

│разбега │ │ │ │

│ │ │ │ │

│на остальной части до-│30 │ │ │

│рожки для разбега │ │ │ │

│ │ │ │ │

│б) прыжки в высоту и с│ │ │ │

│шестом: │ │ │ │

│в расширенной части │50 │Горизонтальная на│ │

│дорожки для разбега у │ │поверхности сек- │ │

│ящика для упора - в │ │тора (дорожки) │ │

│прыжках с шестом, │ │для разбега │ │

│ │ │ │ │

│в секторе для разбега │30 │Вертикальная на │ │

│за 3 м до места при- │ │высоту до 3 м в │ │

│земления - в прыжках в│ │прыжках в высоту │ │

│высоту в местах для │ │(до 6 м в прыжках│ │

│приземления │ │с шестом) от по- │ │

│ │ │верхности сектора│ │

│ │ │(дорожки) для │ │

│ │ │разбега, со сто- │ │

│ │ │роны разбега │ │

│ │ │ │ │

│на остальных участках │30 │Горизонтальная на│ │

│сектора (дорожки) для │ │поверхности сек- │ │

│разбега │ │тора (дорожки) │ │

│ │ │для разбега │ │

│ │ │ │ │

│в) толкание ядра │30 │Горизонтальная на│Освещенность │

│ │ │поверхности внут-│должна быть │

│ │ │ри кольца и сек- │обеспечена на │

│ │ │тора для призем- │всей площади │

│ │ │ления снарядов │внутри кольца │

│ │ │ │и сектора для │

│ │ │ │приземления │

│ │ │ │снарядов │

│ │ │ │ │

│г) метание диска и мо-│ │ │ │

│лота: │ │ │ │

│в зоне кольца (в пре- │50 │Горизонтальная на│ │

│делах до ограждения) │ │поверхности в зо-│ │

│ │ │не кольца │ │

│ │ │ │ │

│в секторе для призем- │30 │Горизонтальная на│ │

│ления снарядов │ │поверхности сек- │ │

│ │ │тора для призем- │ │

│ │ │ления │ │

│ │ │ │ │

│ │10 │Вертикальная на │Вертикальная │

│ │ │высоту до 15 м от│освещенность │

│ │ │поверхности сек- │должна быть │

│ │ │тора для призем- │обеспечена в │

│ │ │ления │плоскости сим-│

│ │ │ │метрии сектора│

│ │ │ │для приземле- │

│ │ │ │ния с обеих ее│

│ │ │ │сторон │

│ │ │ │ │

│д) метание копья, гра-│ │ │ │

│наты, мяча: │ │ │ │

│на дорожке для разбега│50 │Горизонтальная на│ │

│на протяжении не менее│ │поверхности до- │ │

│10 м перед планкой │ │рожки для разбега│ │

│ │ │ │ │

│на остальной части до-│30 │Горизонтальная на│ │

│рожки для разбега и в │ │поверхности до- │ │

│секторе (коридоре) для│ │рожки для разбега│ │

│приземления снарядов │ │и сектора (кори- │ │

│ │ │дора) для призем-│ │

│ │ │ления │ │

│ │ │ │ │

│ │10 │Вертикальная на │Освещенность │

│ │ │высоту до 15 м от│должна быть │

│ │ │поверхности сек- │обеспечена в │

│ │ │тора (коридора) │плоскости сим-│

│ │ │для приземления │метрии сектора│

│ │ │ │(коридора) для│

│ │ │ │приземления с │

│ │ │ │обеих ее сто- │

│ │ │ │рон. На дорож-│

│ │ │ │ку для разбега│

│ │ │ │требования │

│ │ │ │вертикальной │

│ │ │ │освещенности │

│ │ │ │не распростра-│

│ │ │ │няются │

│ │ │ │ │

│е) прямая и круговая │50 │Горизонтальная на│ │

│беговые дорожки │ │поверхности до- │ │

│ │ │рожки │ │

│ │ │ │ │

│9. Скоростной бег и │50 │Горизонтальная на│- │

│фигурное катание на │ │поверхности льда │ │

│коньках, хоккей с мя- │ │ │ │

│чом │ │ │ │

│ │ │ │ │

│10. Хоккей с шайбой │100 │То же │- │

│ │ │ │ │

│ Спортивные залы │ │ │ │

│ │ │ │ │

│11. Бадминтон, баскет-│200 │Горизонтальная на│- │

│бол, волейбол, ручной │ │поверхности пола │ │

│мяч 7:7, теннис, фут- │ │ │ │

│бол │75 │Вертикальная на │Вертикальная │

│ │ │высоту до 2 м от │освещенность │

│ │ │пола │должна быть │

│ │ │ │обеспечена в │

│ │ │ │плоскости, │

│ │ │ │проходящий че-│

│ │ │ │рез продольную│

│ │ │ │ось поля для │

│ │ │ │игры, с обеих │

│ │ │ │ее сторон │

│ │ │ │ │

│12. Настольный теннис │300 │Горизонтальная на│Освещенность │

│ │ │поверхности стола│должна быть │

│ │ │ │обеспечена на │

│ │ │ │столе и на │

│ │ │ │расстоянии до │

│ │ │ │2 м за его │

│ │ │ │пределами │

│ │ │ │ │

│13. Акробатика, бокс, │150 │Горизонтальная на│В сооружениях,│

│борьба, гимнастика │ │поверхности пола │предназначен- │

│спортивная и художест-│ │(ринга, ковра, │ных для прове-│

│венная, легкая атлети-│ │помоста, дорожки)│дения соревно-│

│ка, тяжелая атлетика, │ │ │ваний по боксу│

│фехтование │ │ │с количеством │

│ │ │ │мест для зри- │

│ │ │ │телей более │

│ │ │ │800, горизон- │

│ │ │ │тальная осве- │

│ │ │ │щенность на │

│ │ │ │полу ринга │

│ │ │ │должна быть не│

│ │ │ │менее 1000 лк │

│ │ │ │ │

│14. Шахматы и шашки │150 │Горизонтальная на│При комбиниро-│

│ │ │поверхности стола│ванном освеще-│

│ │ │ │нии (общее │

│ │ │ │плюс местное) │

│ │ │ │уровень осве- │

│ │ │ │щенности сле- │

│ │ │ │дует принимать│

│ │ │ │300 лк │

│ │ │ │ │

│ Открытые и крытые │ │ │ │

│ бассейны │ │ │ │

│ │ │ │ │

│15. Плавание и водное │100 [<\*>](#Par3159) │Горизонтальная на│При наличии │

│поло │------- │поверхности воды │подводного ос-│

│ │ 150 │ │вещения приве-│

│ │ │ │денная норма │

│ │ │ │должна быть │

│ │ │ │обеспечена без│

│ │ │ │учета действия│

│ │ │ │подводной ос- │

│ │ │ │ветительной │

│ │ │ │установки │

│ │ │ │ │

│ │ │ │ │

│16. Прыжки в воду │100 [<\*>](#Par3159) │Горизонтальная на│- │

│ │------- │поверхности воды │ │

│ │ 150 │ │ │

│ │ │ │ │

│ │50 [<\*>](#Par3159) │Вертикальная на │Вертикальная │

│ │------ │высоту зоны прыж-│освещенность │

│ │ 75 │ка │должна быть │

│ │ │ │обеспечена в │

│ │ │ │плоскости, │

│ │ │ │проходящей че-│

│ │ │ │рез продольную│

│ │ │ │ось верхней │

│ │ │ │платформы выш-│

│ │ │ │ки (доски │

│ │ │ │трамплина), с │

│ │ │ │обеих ее сто- │

│ │ │ │рон │

└──────────────────────┴────────┴─────────────────┴──────────────┘

--------------------------------

<\*> В числителе приведена норма для открытых, в знаменателе - для крытых бассейнов.

Примечания:

1. Освещенность универсальных спортивных сооружений должна удовлетворять приведенным в таблице требованиям по всем видам спорта, для которых предназначаются сооружения.

2. На открытых плоскостных спортивных сооружениях (в том числе универсальных), предназначаемых для волейбола, баскетбола, ручного мяча 7:7, тенниса и хоккея с шайбой, при наличии стационарных трибун для зрителей с общим количеством мест 1500 и более уровень горизонтальной освещенности следует принимать 150 лк, а вертикальной - 50 лк.

3. На полях для футбола и хоккея с мячом (в том числе входящих в состав спортивного ядра с круговой беговой дорожкой 400 м) при наличии стационарных трибун для зрителей с общим количеством мест от 2500 до 10000 уровень горизонтальной освещенности следует принимать 100 лк, а вертикальной (для футбола) - 50 лк, при общей вместимости стационарных трибун более 10000 зрителей уровень горизонтальной и вертикальной освещенности следует принимать соответственно 200 и 75 лк.

4. Уровень освещенности открытых плоскостных спортивных сооружений микрорайонов и жилых групп допускается понижать на одну ступень (для тенниса, настольного тенниса и хоккея с шайбой - на две ступени) по шкале значений освещенности.

5. Уровень средней горизонтальной освещенности на поверхности льда катков для массового катания (в том числе для обучающихся катанию) следует принимать не менее 10 лк. При использовании для устройства катка освещаемых территорий в жилых группах, микрорайонах, садах, парках, не предназначаемых для спортивных сооружений, уровень освещенности льда допускается принимать по [нормам](consultantplus://offline/ref=4C4DA20BDED4544D0252869B8E9C0B93E10B6EC5DF903CBB31721329D17F682AC0F6038B951420A0YCWDJ) для этих территорий.

6. В спортивных залах, залах ванн и бассейнов со стационарными местами для зрителей (при их количестве не более 800), предназначаемых для общегородских и выше соревнований, уровень освещенности (по сравнению с приведенным в таблице) следует повышать на одну ступень.

7. Уровень минимальной горизонтальной освещенности спортивных залов и залов ванн бассейнов со стационарными трибунами общей вместимостью более 800 зрителей следует принимать 400 лк.

8. Уровень минимальной горизонтальной освещенности залов для подготовительных занятий в бассейнах следует принимать 150 лк, а площадок - 50 лк.

9. В крытых спортивных сооружениях при применении ламп накаливания допускается снижение уровня освещенности на одну ступень.

10. Уровень минимальной горизонтальной освещенности трибун спортивных сооружений следует принимать:

в крытых сооружениях - 50 лк;

при открытых сооружениях - не менее 10% уровня освещенности, предусмотренной в таблице для соответствующего вида спорта.

11. Коэффициент неравномерности электрического освещения катков для массового катания на коньках следует принимать не менее 0,1, а остальных открытых плоскостных спортивных сооружений - не менее 0,33.

12. На сооружениях, предназначаемых для проведения официальных республиканских, всесоюзных и международных соревнований, допускается повышение уровня освещенности по указанию Комитета по физическом культуре и спорту при Совете Министров СССР.

ИЗВЛЕЧЕНИЕ ИЗ "УКАЗАНИЙ ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ СЕТИ

ФИЗКУЛЬТУРНО-СПОРТИВНЫХ СООРУЖЕНИЙ ГОРОДОВ И ПОСЕЛКОВ

ГОРОДСКОГО ТИПА" ВСН 2-71

РАСЧЕТНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ФИЗКУЛЬТУРНО-СПОРТИВНЫХ

СООРУЖЕНИЙ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ

┌────────┬────────┬─────────────────────┬───────┬────────────────┐

│Размеще-│Радиус │ Сооружения │Единица│Расчетный пока- │

│ние │обслужи-├──────────┬──────────┤измере-│затель на 1000 │

│ │вания │ комплекс │территория│ния │жителей │

│ │ │ │и типы со-│ ├────────┬───────┤

│ │ │ │оружений │ │при 9 │на пер-│

│ │ │ │ │ │кв. м │спекти-│

│ │ │ │ │ │жилой │ву │

│ │ │ │ │ │площади │ │

│ │ │ │ │ │на 1 че-│ │

│ │ │ │ │ │ловека │ │

├────────┼────────┼──────────┼──────────┼───────┼────────┼───────┤

│ 1 │ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │

├────────┼────────┼──────────┼──────────┼───────┼────────┼───────┤

│Микро- │До 7-ми-│ │ │ │ │ │

│район │нутной │ │ │ │ │ │

│ │пешеход-│ │ │ │ │ │

│ │ной дос-│ │ │ │ │ │

│ │тупнос- │ │ │ │ │ │

│ │ти: │ │ │ │ │ │

│ │50 - 100│Комплекс │Площадки │га │0,03 │0,05 │

│ │м │для детей │ │ │ │ │

│ │ │до 7 лет │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │

│ │150 - │Комплекс │-"- │-"- │0,04 │0,06 │

│ │200 м │для детей │ │ │ │ │

│ │ │до 7 - 10 │ │ │ │ │

│ │ │лет │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │

│ │400 - │Физкуль- │-"- │-"- │0,12 │0,2 │

│ │500 м │турные │ │ │ │ │

│ │ │площадки │ │ │ │ │

│ │ │для детей │ │ │ │ │

│ │ │11 - 17 │ │ │ │ │

│ │ │лет и │ │ │ │ │

│ │ │взрослых │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │

│Жилой │До 20- │Физкуль- │Территория│га │0,18 │0,3 │

│район │минутной│турно- │ │ │ │ │

│ │пешеход-│спортивный│Спортивные│кв. м │18 │80 [<\*>](#Par3288) │

│ │ной дос-│центр │залы │площади│ │ │

│ │тупности│ │ │зала │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │Бассейны │кв. м │- │4 │

│ │ │ │крытые │зеркала│ │ │

│ │ │ │ │воды │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │Бассейны │то же │5 - 10 │26 │

│ │ │ │открытые │ │[<\*\*>](#Par3289) │ │

│ │ │ │ │ │ │ │

│Группа │До 20- │Межрайон- │Территория│га │0,14 │0,14 │

│жилых │минутной│ный спор- │ │ │ │ │

│районов │транс- │тивный │Спортивные│кв. м │6 [<\*>](#Par3288) │25 [<\*>](#Par3288) │

│ │портной │центр │залы │площади│ │ │

│ │доступ- │ │ │зала │ │ │

│ │ности │ │ │ │ │ │

│ │ │ │Бассейны │кв. м │2 │5 │

│ │ │ │крытые │зеркала│ │ │

│ │ │ │ │воды │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │

│Группа │ │Физкуль- │Территория│га │0,08 │0,13 │

│жилых │ │турная зо-│ │ │ │ │

│районов │ │на парка │Бассейны │кв. м │5 [<\*\*\*>](#Par3290) │14 │

│ │ │ │открытые │зеркала│ │ │

│ │ │ │ │воды │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │

│Населен-│До 30- │Общегород-│Территория│га │0,11 │0,11 │

│ное мес-│минутной│ской спор-│ │ │ │ │

│то │транс- │тивный │Спортивные│кв. м │12 [<\*>](#Par3288) │45 [<\*>](#Par3288) │

│ │портной │центр │залы │площади│ │ │

│ │доступ- │ │ │зала │ │ │

│ │ности │ │ │ │ │ │

│ │ │ │Бассейны │кв. м │1,2 - 3 │3 │

│ │ │ │крытые │зеркала│[<\*\*>](#Par3289) │ │

│ │ │ │ │воды │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │

│Населен-│- │Сооружения│Территория│га │0,12 │0,2 │

│ное мес-│ │общегород-│ │ │ │ │

│то и │ │ского зна-│ │ │ │ │

│приго- │ │чения, │ │ │ │ │

│родная │ │указанные │ │ │ │ │

│зона │ │в табл. 7 │ │ │ │ │

├────────┴────────┴──────────┴──────────┼───────┼────────┼───────┤

│Итого на город: │ │ │ │

│а) Участки спортивных комплексов и │га │0,67 │0,95 │

│центров │ │[<\*\*\*\*>](#Par3291) │[<\*\*\*\*>](#Par3291) │

│ │ │ │ │

│б) Спортивные залы (включая легкоатле- │кв. м │36 [<\*>](#Par3288) │150 [<\*>](#Par3288)│

│тические манежи) │площади│ │ │

│ │зала │ │ │

│ │ │ │ │

│в) Бассейны крытые │кв. м │3,2 - 5 │12 │

│ │зеркала│[<\*\*>](#Par3289) │ │

│ │воды │ │ │

│ │ │ │ │

│г) Бассейны открытые │то же │10 - 15 │40 │

│ │ │[<\*\*>](#Par3289) │ │

└───────────────────────────────────────┴───────┴────────┴───────┘

--------------------------------

<\*> В том числе сооружения с легкими покрытиями.

<\*\*> Большая норма крытых бассейнов - для городов до 100 тыс. жителей, открытых - для городов и жилых районов до 50 тыс. жителей.

<\*\*\*> Возможны бассейны на естественных водоемах.

<\*\*\*\*> Исключая территории комплексов для детей и физкультурных зон в парках.

Примечание. Расчетные показатели спортивных залов и открытых бассейнов на I этап (при 9 кв. м жилой площади на 1 человека) приняты в соответствии с "[Перечнем](consultantplus://offline/ref=4C4DA20BDED4544D02528F898C9C0B93E1086EC3D39A61B1392B1F2BD670373DC7BF0F8A951420YAW1J) спортивных сооружений, обязательных к строительству при застройке и реконструкции жилых районов, малых городов и промышленных поселков, включая поселки при промышленных предприятиях-новостройках", утвержденным Госстроем СССР (Приказ от 28 апреля 1967 г. N 65).

Приложение N 5

ПРИМЕРНЫЕ СОСТАВЫ ФИЗКУЛЬТУРНО-СПОРТИВНЫХ

СООРУЖЕНИЙ ДЛЯ ГОРОДОВ РАЗЛИЧНОЙ ВЕЛИЧИНЫ (ИСКЛЮЧАЯ

МИКРОРАЙОННЫЕ СООРУЖЕНИЯ)

┌────┬─────────┬──────┬─────┬──────────────────────┬─────────────────────┬──────────────────────┬───────┐

│Ве- │Комплексы│Размер│Коли-│ Спортивные залы │ Бассейны крытые │ Бассейны открытые │Лыжные,│

│ли- │сооруже- │ в га │чест-├────────┬───────┬─────┼───────┬───────┬─────┼───────┬────────┬─────┤греб- │

│чина│ний │ │во на│тип зала│размер │коли-│ тип │размер │коли-│ тип │ размер │коли-│ные, │

│го- │ │ │город│ │ в м │чест-│ ванны │ в м │чест-│ ванны │ в м │чест-│водомо-│

│рода│ │ │ │ │ │во на│ │ │во на│ │ │во на│торные │

│в │ │ │ │ │ │город│ │ │город│ │ │город│и др. │

│тыс.│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │соору- │

│жи- │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │жения │

│те- │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │соглас-│

│лей │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │но │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │табл. 7│

├────┼─────────┼──────┼─────┼────────┼───────┼─────┼───────┼───────┼─────┼───────┼────────┼─────┼───────┤

│ 1 │ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │ 8 │ 9 │ 10 │ 11 │ 12 │ 13 │ 14 │

├────┼─────────┼──────┼─────┼────────┼───────┼─────┼───────┼───────┼─────┼───────┼────────┼─────┼───────┤

│100 │Физкуль- │5,4 │2 │Универ- │30 x 18│2 │- │- │- │Для ОФП│25 x 11 │2 │ │

│ │турно- │ │ │сальный │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │спортив- │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ный центр│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │жилого │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │района │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │[<1>](#Par3413) │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────┼─────────┼──────┼─────┼────────┼───────┼─────┼───────┼───────┼─────┼───────┼────────┼─────┼───────┤

│ │Общего- │30 │1 │Универ- │60 x 18│1 │Для │25 x 16│1 │- │- │- │В зави-│

│ │родской │ │ │сальный │ │ │плава- │ │ │ │ │ │симости│

│ │спортив- │ │ │Гимнас- │30 x 18│2 │ния и │ │ │ │ │ │от │

│ │ный центр│ │ │тики и │ │ │ОФП │ │ │ │ │ │местных│

│ │ │ │ │спорта │ │ │ │ │ │ │ │ │условий│

│ │ │ │ │Бокса и │18 x 12│1 │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │тяжелой │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │атлетики│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │Борьбы │18 x 12│1 │ │ │ │ │ │ │ │

├────┼─────────┼──────┼─────┼────────┼───────┼─────┼───────┼───────┼─────┼───────┼────────┼─────┼───────┤

│ │Физкуль- │8 │1 │- │- │- │- │- │- │Для │25 x 16 │1 │ │

│ │турная │ │ │ │ │ │ │ │ │купания│ │ │ │

│ │зона │ │ │ │ │ │ │ │ │[<2>](#Par3414) │ │ │ │

│ │парка │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────┼─────────┼──────┼─────┼────────┼───────┼─────┼───────┼───────┼─────┼───────┼────────┼─────┼───────┤

│300 │Физкуль- │7,6 │5 │Универ- │42 x 18│5 │- │- │- │Для ОФП│25 x 16 │5 │То же │

│ │турно- │ │ │сальный │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │спортив- │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ный центр│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │жилого │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │района │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │[<1>](#Par3413) │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────┼─────────┼──────┼─────┼────────┼───────┼─────┼───────┼───────┼─────┼───────┼────────┼─────┼───────┤

│300 │Межрайон-│21 │1 │Универ- │60 x 18│1 │Для │25 x 11│1 │- │- │- │ │

│ │ный спор-│ │ │сальный │ │ │плава- │ │ │ │ │ │ │

│ │тивный │ │ │- │30 x 18│1 │ния и │ │ │ │ │ │ │

│ │центр │ │ │ │ │ │ОФП │ │ │ │ │ │ │

├────┼─────────┼──────┼─────┼────────┼───────┼─────┼───────┼───────┼─────┼───────┼────────┼─────┼───────┤

│ │Физкуль- │12 │2 │- │- │- │- │- │- │Для ┐│50 x 21 │1 │ │

│ │турная │ │ │ │ │ │ │ │ │купа- ││25 x 16 │1 │ │

│ │зона │ │ │ │ │ │ │ │ │ния ││ │ │ │

│ │парка │ │ │ │ │ │ │ │ │[<2>](#Par3414) ┘│ │ │ │

├────┼─────────┼──────┼─────┼────────┼───────┼─────┼───────┼───────┼─────┼───────┼────────┼─────┼───────┤

│ │Общего- │50 │1 │Спортив-│42 x 24│1 │Универ-│25 x 16│1 │- │- │- │В зави-│

│ │родской │ │ │но-де- │ │ │сальная│ │ │ │ │ │симости│

│ │спортив- │ │ │монстра-│ │ │ │ │ │ │ │ │от │

│ │ный центр│ │ │ционный │ │ │ │ │ │ │ │ │местных│

│ │[<3>](#Par3415) │ │ │Манеж │- │1 │Для │25 x 11│1 │- │- │- │условий│

│ │ │ │ │для лег-│ │ │плава- │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │кой ат- │ │ │ния и │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │летики │ │ │ОФП │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │Гимнас- │30 x 18│1 │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │тики │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │Тяжелой │18 x 12│1 │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │атлетики│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │Бокса │18 x 12│1 │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │Борьбы │18 x 12│1 │ │ │ │ │ │ │ │

├────┼─────────┼──────┼─────┼────────┼───────┼─────┼───────┼───────┼─────┼───────┼────────┼─────┼───────┤

│500 │Физкуль- │10,3 │7 │Универ- │60 x 18│7 │- │- │- │Для ОФП│25 x 16 │7 │То же │

│ │турно- │ │ │сальный │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │спортив- │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ный центр│ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │жилого │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │района │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │[<1>](#Par3413) │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────┼─────────┼──────┼─────┼────────┼───────┼─────┼───────┼───────┼─────┼───────┼────────┼─────┼───────┤

│ │Межрайон-│21 │2 │Универ- │60 x 18│2 │Для │25 x 11│2 │- │- │- │ │

│ │ный спор-│ │ │сальный │ │ │плава- │ │ │ │ │ │ │

│ │тивный │ │ │-"- │30 x 18│2 │ния и │ │ │ │ │ │ │

│ │центр │ │ │ │ │ │ОФП │ │ │ │ │ │ │

├────┼─────────┼──────┼─────┼────────┼───────┼─────┼───────┼───────┼─────┼───────┼────────┼─────┼───────┤

│ │Физкуль- │12 │2 │- │- │- │ │ │ │Для │16,6 x 8│1 │ │

│ │турная │16 │1 │- │- │- │ │ │ │купания│25 x 11 │1 │ │

│ │зона │ │ │ │ │ │ │ │ │[<2>](#Par3414) │50 x 21 │2 │ │

│ │парка │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

├────┼─────────┼──────┼─────┼────────┼───────┼─────┼───────┼───────┼─────┼───────┼────────┼─────┼───────┤

│500 │Общего- │65 │1 │Спортив-│42 x 42│1 │Универ-│50 x 21│1 │- │- │- │В зави-│

│ │родской │ │ │но-де- │ │ │сальная│ │ │ │ │ │симости│

│ │спортив- │ │ │монстра-│ │ │ │ │ │ │ │ │от │

│ │ный центр│ │ │ционный │ │ │ │ │ │ │ │ │местных│

│ │[<3>](#Par3415) │ │ │Манеж │- │1 │ │ │ │ │ │ │условий│

│ │ │ │ │для лег-│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │кой ат- │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │летики │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │Гимнас- │36 x 18│2 │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │тики и │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │спортив-│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ных игр │ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │Тяжелой │18 x 18│1 │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │атлетики│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │Бокса │18 x 12│1 │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │Борьбы │18 x 12│1 │ │ │ │ │ │ │ │

└────┴─────────┴──────┴─────┴────────┴───────┴─────┴───────┴───────┴─────┴───────┴────────┴─────┴───────┘

--------------------------------

<1> Согласно "[Перечню](consultantplus://offline/ref=4C4DA20BDED4544D02528F898C9C0B93E1086EC3D39A61B1392B1F2BD670373DC7BF0F8A951420YAW1J) спортивных сооружений, обязательных к строительству при застройке и реконструкции жилых районов, малых городов и промышленных поселков, включая поселки при промышленных предприятиях-новостройках", утвержденному Госстроем СССР (Приказ N 65 от 28.04.1967).

<2> Допускается устройство на естественном водоеме.

<3> Возможен в составе нескольких комплексов.

Примечания:

1. В существующих городах следует учитывать имеющиеся в городе физкультурно-спортивные сооружения.

2. В зависимости от местных условий и структуры города (количества районов и численности населения) состав сооружений подлежит уточнению по согласованию с органами Комитета по физической культуре и спорту при Совете Министров СССР.

3. При всех бассейнах предусматривается также учебная детская ванна размером 10 x 6 для крытых и 12,5 x 6 м для открытых бассейнов.