

УТВЕРЖДЕНО  
Постановление  
Министерства здравоохранения  
Республики Беларусь  
от 3 мая 2008 № 84

Санитарные нормы, правила и гигиенические нормативы «Гигиенические требования к устройству, оборудованию и содержанию помещений патологоанатомических бюро, отделений и лабораторий организаций здравоохранения»

## ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

1. Настоящие санитарные нормы, правила и гигиенические нормативы (далее – Санитарные правила) устанавливают санитарно-гигиенические и противоэпидемические требования к устройству, оборудованию и содержанию патологоанатомических бюро, отделений и лабораторий организаций здравоохранения всех форм собственности (далее – патологоанатомические организации).

2. Требования настоящих Санитарных правил обязательны для исполнения всеми действующими, проектируемыми и реконструируемыми патологоанатомическими организациями.

3. Действующие патологоанатомические организации должны быть приведены в соответствие с требованиями настоящих Санитарных правил.

4. Отвод земельного участка, проекты реконструкции и переоборудования (перепланировки) зданий и помещений патологоанатомических организаций должны осуществляться с учетом настоящих Санитарных правил.

5. Запрещается размещение патологоанатомических организаций в жилых и общественных зданиях и пристройках к ним.

6. Открытие вновь построенных, реконструированных, подвергшихся капитальному ремонту, перепланировке или переоборудованию зданий и помещений патологоанатомических организаций (их обособленных подразделений) допускается после получения заключения территориальных органов и учреждений, осуществляющих государственный санитарный надзор (далее –

госсаннадзор), разрешающих эксплуатацию указанных зданий и помещений.

7. За несоблюдение требований настоящих Санитарных правил виновные лица несут ответственность в соответствии с законодательством Республики Беларусь.

## ГЛАВА 2 ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ЗЕМЕЛЬНОМУ УЧАСТКУ И ТЕРРИТОРИИ

8. Размеры земельных участков, а также требования к их размещению принимаются в соответствии с техническими нормативными правовыми актами (далее, если иное не определено настоящими Санитарными правилами – ТНПА).

Территория патологоанатомических организаций должна быть благоустроена в соответствии с градостроительным проектом.

9. Здания патологоанатомических организаций, проезды к ним, стоянки ритуальных машин не должны просматриваться со стороны улицы и окон жилых и общественных зданий, других организаций здравоохранения, учреждений образования, культуры и других социальных объектов. Для специального автотранспорта оборудуются отдельные въезды. Допускается объединение въезда в патологоанатомическую и хозяйственную зоны.

10. Патологоанатомические организации размещаются в отдельно стоящих зданиях на расстоянии от остальных зданий не менее 30 м.

11. На земельном участке организации здравоохранения выделяется зона патологоанатомического корпуса. Минимально допустимое расстояние между зданиями стационаров с палатными отделениями, а также пищеблоком и патологоанатомическим корпусом – 30 м. При отсутствии централизованной патологоанатомической службы в составе стационара предусматривается помещение для хранения трупов с холодильной установкой площадью 12 м<sup>2</sup> и помещение для вскрытия трупов площадью 25 м<sup>2</sup>.

12. Территория патологоанатомических организаций должна иметь благоустроенные, с твердым покрытием подъездные пути и пешеходные дорожки, которые должны своевременно ремонтироваться.

На территории патологоанатомических организаций:

устанавливаются схемы размещения их подразделений, указатели движения транспорта и пешеходных потоков;

предусматриваются места для временной стоянки машин у ритуальной группы помещений.

Стоянка для личного автотранспорта работников и посетителей патологоанатомических организаций предусматривается вне территории патологоанатомических организаций.

13. Территория и входы в здания патологоанатомических организаций должны быть освещены. Конструкция крыльца на входах в секционную (помещение для хранения трупов) и ритуальную группы помещений должна обеспечивать возможность подъезда автотранспорта, проезда каталок. Не допускается нахождение на территории и в зданиях патологоанатомических организаций животных (за исключением вивария).

14. Уборка территории патологоанатомических организаций должна проводиться ежедневно, скашивание травы, подрезка деревьев и кустарников, уборка снега – по мере необходимости. Уборочный инвентарь должен храниться в специально оборудованном помещении. При проектировании и эксплуатации систем сбора и удаления отходов должны выполняться требования Санитарных правил и норм 2.1.7.14-20-2005 «Правила обращения с медицинскими отходами», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь от 20 октября 2005 г. № 147.

15. Для сбора мусора и бытовых отходов на территории патологоанатомических организаций на специально оборудованных площадках с непроницаемым покрытием и ограждением устанавливаются мусоросборники с плотно закрывающимися крышками.

### ГЛАВА 3

#### ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

#### К АРХИТЕКТУРНО-ПЛАНИРОВОЧНЫМ И КОНСТРУКТИВНЫМ РЕШЕНИЯМ ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ И ОТДЕЛЬНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

16. Структура и состав помещений патологоанатомических организаций определяется заданием на проектирование с учетом профиля, вместимости и централизации патологоанатомической организации и должны соответствовать требованиям Строительных норм и правил 2.08.02-89 «Общественные здания и сооружения» (далее – СНиП 2.08.02-89), и пособию к СНиП 2.08.02-89 по проектированию организаций здравоохранения.

17. В зданиях патологоанатомических организаций, использующих одноразовые расходные материалы, подлежащие вторичной переработке, должны предусматриваться отдельные помещения для их временного накопления.

18. По согласованию с территориальными органами и учреждениями, осуществляющими госсаннадзор, допускается

децентрализованное размещение ритуальной группы помещений, судебно-химической и судебно-биологической лабораторий.

19. При проектировании и строительстве зданий, строений и помещений патологоанатомических организаций должны выполняться требования Санитарных правил 17-129 РБ 2000 «Безопасность работы с микроорганизмами III – IV групп патогенности и гельминтами», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь от 27 июля 2000 г. № 40 (далее – Санитарные правила 17-129 РБ 2000 ), других ТНПА.

20. Архитектурно-планировочные решения зданий, строений и помещений патологоанатомических организаций должны обеспечивать:

разграничение помещений административно-хозяйственной, лабораторной, ритуальной групп от секционной группы;

надежную изоляцию инфекционной группы помещений;

цикличность использования секционных залов и их санитарной обработки;

оптимальные условия работы и отдыха работников патологоанатомических организаций.

21. Размещение оборудования должно соответствовать требованиям ТНПА и технических паспортов, а также исключать перекрещивание путей транспортировки в помещениях контаминированных и неконтаминированных предметов и материалов.

22. Помещения патологоанатомических организаций, связанные с транспортировкой трупов внутри здания, проведением вскрытий, обработкой и хранением нефиксированного секционного и биопсийного материалов, должны отделяться от гистологических лабораторий, музея, рабочих кабинетов, санитарно-бытовых и других помещений, не предназначенных для этих целей, коридором (тамбуром). Секционная группа помещений должна быть отделена от других помещений санпропускником.

23. Здания патологоанатомических организаций должны быть оборудованы тремя отдельными входными группами:

изолированный вход через тамбур в помещения инфекционной группы;

вход для работников патологоанатомических организаций и родственников умерших в помещения административно-хозяйственной группы;

вход в секционную группу помещений, оборудованный снаружи рампой и холодильной камерой.

Наружные входы в здание должны быть оборудованы козырьками, наружный вход в секционную группу помещений оборудуется звонком.

24. Помещения инфекционной группы (в инфекционных больницах или в многопрофильных больницах с инфекционным корпусом) должны быть изолированы и иметь отдельный наружный вход через тамбур.

25. Высота основных помещений патологоанатомических организаций должна быть не менее 3-х м.

26. В помещениях приема и хранения трупов, предсекционных и секционных помещениях, в комнате для одевания трупов и траурных залах, других помещениях, связанных с транспортировкой трупов внутри здания патологоанатомической организации, планировка дверных проемов и конструкция дверей, тамбура, лифта, холодильной установки должны обеспечивать свободный проезд каталок и других средств доставки.

27. Размеры холодильной камеры определяются заданием на проектирование. Для длительного хранения трупов оборудуются отдельные холодильные камеры.

28. Трупы размещаются на лежаках размером 1,8 x 0,6 м, полках подъемника или в сейфах-холодильниках.

29. Доставка и хранение нескрытых трупов и трупов, поступающих на длительное хранение, проводится в специальных чехлах одноразового использования. Гнилостно измененные трупы хранятся и вскрываются отдельно. Работы, связанные с транспортировкой трупов, должны быть механизированы.

30. Помещения секционной группы:

размещаются не выше второго этажа здания патологоанатомической организации;

не должны непосредственно граничить с помещением для выдачи трупов и должны быть отделены комнатой для одевания трупов.

31. При размещении помещений секционных залов, помещений для хранения трупов, ритуальных залов на разных этажах здания патологоанатомической организации для подачи трупов оборудуются лифты.

## ГЛАВА 4

### ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКЕ ПОМЕЩЕНИЙ

32. Внутренняя отделка помещений патологоанатомических организаций выполняется в соответствии с их функциональным назначением.

Пол, стены и потолки помещений должны:  
иметь отделку, устойчивую к моющим и дезинфицирующим средствам;  
быть целостными;  
гладкими;  
не иметь дефектов.

33. Применение подвесных потолков различных конструкций допускается при условии соблюдения противоэпидемического и дезинфекционного режимов помещений.

34. Для внутренней отделки помещений, воздуховодов, вентиляционных систем, фильтров, водопроводов и канализации используются материалы безопасность которых для здоровья подтверждена удостоверением о государственной гигиенической регистрации.

35. В местах установки санитарно-технических приборов, а также оборудования, эксплуатация которого предусматривает влажный режим, отделка стен производится:

влагостойкими материалами;  
на высоту не менее 1,6 м от пола;  
на ширину не менее 0,2 м от оборудования и приборов с каждой стороны.

36. Покрытия полов должны быть изготовлены из материалов, обладающих повышенными теплоизоляционными свойствами.

Полы в помещениях для хранения трупов, предсекционной, секционной, лабораторной и ритуальной группах помещений должны:  
иметь повышенную устойчивость к механическому воздействию;  
выполняться из влагонепроницаемых материалов, устойчивых к моющим и дезинфицирующим средствам.

Полы в кладовых, где хранятся легковоспламеняющиеся, горючие и летучие жидкости должны быть антистатическими, безыскровыми.

37. В помещениях с влажным режимом работы:  
стены следует облицовывать влагостойкими материалами на полную высоту;  
потолки должны иметь влагостойкие покрытия.

В помещениях секционной группы полы должны быть оборудованы трапом.

38. В летнее время окна и двери помещений секционной группы и лабораторий должны быть оборудованы противомоскитными сетками. Для защиты от прямой инсоляции помещений патологоанатомических организаций, окна оборудуются солнцезащитными устройствами, выполненными из материалов, устойчивых к моющим и дезинфицирующим средствам.

Двери в предсекционную и секционную, в ритуальный зал должны быть двупольными.

## ГЛАВА 5 ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К СОДЕРЖАНИЮ ПОМЕЩЕНИЙ

39. Все помещения патологоанатомических организаций должны содержаться в чистоте. Уборка помещений с использованием моющих и дезинфицирующих средств проводится:

в секционной и ритуальной группах помещений не менее 3-х раз в сутки;

в остальных помещениях не менее 2-х раз в сутки.

Перед началом рабочего дня все помещения патологоанатомических организаций должны хорошо проветриваться. Помещения секционной и трупохранилища проветриваются через час после проведения дезинфекции.

40. Генеральная уборка функциональных помещений и кабинетов патологоанатомических организаций должна проводиться согласно утвержденному графику, но не реже одного раза в месяц. Уборка и дезинфекция секционных и лабораторных групп помещений, санпропускника, туалетов проводится не реже одного раза в неделю.

41. Защита помещений патологоанатомических организаций от грызунов и насекомых должна осуществляться:

с проведением комплексных инженерно-строительных, санитарно-гигиенических, по мере необходимости – дератизационных и дезинсекционных мероприятий;

в соответствии с требованиями Санитарных правил по осуществлению дезинфекционной деятельности, утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь от 26 декабря 2002 г. № 143, инструкции 3.5.3.10-22-95-2005 «Методы борьбы с синантропными грызунами», утвержденной постановлением Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь от 28 декабря 2006 г. № 267,

инструкции 3.5.2.10-22-94-2005 «Методы борьбы с синантропными насекомыми», утвержденной постановлением Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь от 28 декабря 2005 г. № 266.

42. Косметический ремонт помещений патологоанатомических организаций должен проводиться не реже одного раза в год.

43. Капитальный ремонт зданий и помещений патологоанатомических организаций с заменой при необходимости пришедшего в негодность или устаревшего инженерного оборудования, систем отопления, вентиляции, канализационно-водопроводных сетей, санитарно-технического оборудования и приборов, электросетей и т. д. должен проводиться в зависимости от их санитарно-технического состояния.

44. В период проведения капитального ремонта функционирование помещений патологоанатомических организаций должно быть прекращено.

45. Ежегодно, но не позже, чем за две недели до отопительного сезона должна проводиться подготовка всех помещений патологоанатомических организаций к зимнему периоду.

## ГЛАВА 6 ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОБОРУДОВАНИЮ И ИНВЕНТАРЮ

46. Все вновь строящиеся и действующие здания патологоанатомических организаций должны быть оборудованы:

водопроводом;

канализацией;

централизованным горячим водоснабжением;

теплоснабжением;

вентиляцией с системами кондиционирования воздуха.

Здания высотой 2-х и более этажей должны быть оборудованы лифтами.

При входе в здания патологоанатомических организаций оборудуются:

устройства для очистки обуви;

урна для мусора,

которые должны своевременно очищаться.

47. Во вновь строящихся и реконструируемых зданиях патологоанатомических организаций должно быть предусмотрено резервное (аварийное) горячее водоснабжение с использованием автоматических водонагревательных устройств непрерывного действия с



разводкой сети в функциональные помещения, требующие особого санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима.

48. В патологоанатомических организациях оборудование должно:

быть в исправном состоянии;

иметь гигиеническое покрытие, выполненное из материалов, устойчивых к моющим и дезинфицирующим средствам.

49. Секционный стол должен быть оборудован подводкой холодной и горячей воды, иметь сток в канализацию, закрывающийся сеткой-уловителем.

50. Секционные столы, каталки, носилки и другие приспособления для транспортировки трупов должны:

быть из водонепроницаемого материала;

иметь легко очищаемое покрытие, выполненное из материалов, устойчивых к моющим и дезинфицирующим средствам.

51. Вышедшее из строя неисправное оборудование, мебель и инвентарь подлежат ремонту или замене. Не допускается использование неисправного или имеющего дефекты оборудования, мебели и инвентаря. Временное хранение неиспользованного оборудования, мебели и инвентаря должно осуществляться в кладовых комнатах. Запрещается хранение неиспользованного оборудования в функциональных помещениях патологоанатомических организаций.

52. Санитарно-технические приборы и устройства (краны, раковины, унитазы и др.) должны быть в исправном состоянии.

Поливочные краны с подводкой горячей и холодной воды и трапом, диаметром не менее 50 мм, оборудуются в помещениях с влажным режимом уборки (секционных, помещениях для хранения трупов, кладовые для хранения уборочного инвентаря, туалетах).

53. Помещения секционной группы, требующие соблюдения противоэпидемического режима, манипуляционные, лаборантские, помещения для приема и регистрации биопсийного материала, лаборатории гистологических исследований аутопсийного и биопсийного материала оборудуются:

умывальниками с локтевыми или бесконтактными кранами со смесителями;

дозировочными устройствами для моющих и дезинфицирующих средств;

электрополотенцами или бумажными полотенцами.

54. В помещениях секционной группы санитарный пропускник для работников (мужской и женский) проектируется в составе двух смежных помещений – раздевальной с душем. Душевые комнаты должны быть размещены таким образом, чтобы проход через них был на выходе в «чистую» зону через тамбур.

55. В рабочих помещениях мебель должна быть установлена в соответствии с требованиями ТНПА. В секционном зале размещается не более 2-х столов.

Здание патологоанатомической организации должно быть в необходимом количестве оснащено средствами малой механизации.

56. Кладовые комнаты для хранения чистого белья, спецодежды и обуви оборудуются полками с покрытием, выполненным из материалов, устойчивых к моющим и дезинфицирующим средствам. Для работы с чистым и грязным бельем работникам патологоанатомических организаций выделяются отдельные халаты.

57. Изделия медицинского назначения и реактивы должны иметь удостоверение о государственной гигиенической регистрации.

58. Химические летучие вещества (ксилол, толуол, формалин, хлороформ и др.) должны храниться в шкафу, оборудованном местной вытяжной вентиляцией, в плотно закрывающейся посуде. Емкости для хранения должны открываться только в момент непосредственного пользования данным веществом. Кислоты и щелочи должны храниться отдельно от реактивов и красок и размещаться на нижних полках шкафов.

59. Расфасовка, измельчение, взвешивание ядовитых веществ производится в вытяжных шкафах с помощью специальных приборов и посуды.

60. Места хранения, разлива химических летучих веществ, приготовления реактивов, горения газов, прокаливания металлов должны быть оборудованы местной вытяжной вентиляцией. При использовании агрессивных веществ работники патологоанатомических организаций должны использовать средства индивидуальной защиты и соблюдать правила охраны труда и техники безопасности.

## ГЛАВА 6 ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОТОПЛЕНИЮ, ВЕНТИЛЯЦИИ, МИКРОКЛИМАТУ И ВОЗДУШНОЙ СРЕДЕ ПОМЕЩЕНИЙ

61. Системы отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха должны обеспечивать оптимальные условия микроклимата и воздушной среды помещений патологоанатомических организаций в соответствии со СНиП 2.08.02-89, Строительными нормами Беларуси 4.02.01-03 «Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха», утвержденными приказом Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь от 30 декабря 2003 г. № 259.

Расчетная температура и кратность обмена воздуха в помещениях патологоанатомических организаций принимаются согласно приложению к настоящим Санитарным правилам.

62. В помещениях патологоанатомических организаций кроме естественной вентиляции следует предусматривать приточно-вытяжную вентиляцию с механическим побуждением. Фрамуги, форточки и другие устройства естественной вентиляции должны находиться в исправном состоянии.

63. Помещения патологоанатомических организаций, технологический процесс в которых сопровождается выделением в воздух вредных веществ, должны быть оборудованы:

местными отсосами или вытяжными шкафами;  
рабочими столами с местным вытяжным устройством.

Содержание химических веществ в воздухе не должно превышать предельно допустимых концентраций для воздуха рабочей зоны.

64. Воздуховоды, венткамеры, вентустановки, решетки и другие устройства в помещениях патологоанатомических организаций должны содержаться в чистоте и не иметь механических повреждений. Вентустановки должны размещаться в изолированных венткамерах на технических этажах зданий патологоанатомических организаций.

Эксплуатация вентсистем в патологоанатомических организациях должна проводиться в соответствии с их техническими паспортами.

65. Относительная влажность воздуха принимается в соответствии со строительными нормами по проектированию отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха.

При определении температурного режима помещений патологоанатомических организаций, изолированных от других помещений шлюзами, температуру воздуха следует принимать равной температуре наиболее «грязного» из них.

66. Профилактический осмотр и ремонт систем вентиляции и кондиционирования воздуха должен проводиться согласно утвержденному графику и в соответствии с требованиями технических документов на оборудование.

## ГЛАВА 7 ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ЕСТЕСТВЕННОМУ И ИСКУССТВЕННОМУ ОСВЕЩЕНИЮ

67. Помещения патологоанатомических организаций должны иметь естественное и искусственное освещение в соответствии с требованиями Строительных норм Беларуси 2.04.05-98 «Естественное и искусственное освещение», введенных в действие приказом Министерства архитектуры и

строительства Республики Беларусь от 7 апреля 1998 г. № 142 (далее - СНБ 2.04.05-98), а также санитарных норм, правил и гигиенических нормативов для соответствующих типов помещений.

68. Искусственное освещение допускается в:

кладовых комнатах;

комнатах личной гигиены;

душевых кабинах и санитарных узлах;

гардеробных для персонала;

термостатных помещениях;

микробиологических боксах;

аппаратных, фотолабораториях, люминесцентных и в других помещениях, технология и правила эксплуатации которых не требуют естественного освещения.

69. Значение коэффициентов естественного освещения и освещенности рабочих поверхностей при искусственном освещении должны соответствовать требованиям СНБ 2.04.05-98.

70. Для защиты от слепящего действия и перегрева окна помещений патологоанатомических организаций должны оборудоваться солнцезащитными средствами (козырьки, жалюзи, и др.), выполненными из материалов, устойчивых к моющим и дезинфицирующим средствам. Использование тканевых штор запрещается.

71. Искусственное освещение должно:

соответствовать назначению помещения;

быть достаточным, регулируемым и безопасным;

не оказывать слепящего действия;

соответствовать требованиям СНБ 2.04.05-98.

Для искусственного освещения в секционных помещениях следует использовать бестеневые светильники.

72. Общее искусственное освещение должно быть предусмотрено во всех помещениях патологоанатомических организаций. Для освещения отдельных функциональных зон и рабочих мест в помещениях патологоанатомических организаций устраивается дополнительное местное освещение.

73. Осветительные приборы должны содержаться в чистоте. Сбор, хранение и утилизация отработанных люминесцентных ламп осуществляется в соответствии с требованиями Санитарных правил и норм 2.1.7.14-20-2005 «Правила обращения с медицинскими отходами», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь от 20 октября 2005 г. № 147.

## ГЛАВА 8

### ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К УСЛОВИЯМ ТРУДА И БЫТА РАБОТНИКОВ ПАТОЛОГОАНАТОМИЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ

74. Расстановка оборудования и его эксплуатация должны проводиться в соответствии с правилами охраны труда и техники безопасности.

75. На рабочих местах работников патологоанатомических организаций, проводящих: фиксацию, прием и регистрацию биопсийного материала; гистологические, серологические (судебно-биологические), генотипоскопические исследования; приготовление реактивов и другие работы, связанные с выделением в воздух вредных веществ, должны быть предусмотрены вытяжные шкафы с оборудованной раковиной и сливом в канализацию.

76. В помещениях патологоанатомических организаций, где используется компьютерная техника условия организации работы должны соответствовать требованиям Санитарных правил и норм 9-131 РБ 2000 «Гигиенические требования к видеодисплейным терминалам, электронно-вычислительным машинам и организации работы», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь от 10 ноября 2000 г. № 53.

77. В здании патологоанатомической организации для работников предусматривается необходимый состав санитарно-бытовых помещений. Вышеуказанные помещения должны быть оборудованы с соблюдением следующих требований:

количество шкафов в гардеробных следует принимать равным списочному составу работников патологоанатомической организации;

площадь гардеробных для хранения рабочей одежды работников должна составлять не менее 0,08 м<sup>2</sup> на одну вешалку (крючок);

площадь гардеробных для хранения домашней одежды работников должна составлять не менее 0,4 м<sup>2</sup> на один шкаф;

гардеробные должны быть укомплектованы двустворчатыми шкафами для обеспечения отдельного хранения домашней и рабочей одежды и обуви.

78. В патологоанатомических организациях предусматриваются комнаты отдыха работников, оборудованные холодильником, водогрейным устройством и раковиной с подводкой горячей и холодной воды.

79. Для женщин, работающих в патологоанатомических организациях, должны быть предусмотрены комнаты личной гигиены, имеющие в своем составе кабины с гигиеническими душами.

80. Работники патологоанатомических организаций, подвергающиеся воздействию неблагоприятных производственных факторов или работающие с опасными и вредными веществами, обязаны проходить предварительные при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры, в соответствии с требованиями постановления Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 8 августа 2000 г. № 33 «Об обязательных медицинских осмотрах работников» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2000 г., № 87, 8/3914).

81. Перед началом рабочего дня ответственными работниками патологоанатомических организаций включаются общеобменная и местная приточно-вытяжная вентиляция с механическим побуждением.

82. Патологоанатомические организации должны быть в достаточном количестве обеспечены мягким инвентарем, бельем и спецодеждой.

Нормы оснащения мягким инвентарем и спецодеждой, сроки их замены должны соответствовать требованиям постановления Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 21 октября 2002 г. № 73 «Об утверждении норм оснащения мягким инвентарем в государственных организациях здравоохранения Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2002 г., № 123, 8/8713).

83. Все работники патологоанатомических организаций должны быть обеспечены:

спецодеждой (халаты, шапочки или косынки, костюмы);

средствами индивидуальной защиты (резиновые перчатки, защитные очки, респиратор или маска, фартук и нарукавники из водоотталкивающего материала);

специальной обувью;

мылом и полотенцами одноразового использования.

84. Работники секционных групп помещений преимущественно обеспечиваются изделиями медицинского назначения, спецодеждой и средствами индивидуальной защиты одноразового использования.

85. В патологоанатомических организациях работникам запрещается:

работа без спецодежды;

прием пищи в неустановленных местах;

выход в спецодежде за пределы территории патологоанатомической организации (за исключением дежурных бригад).

86. Смена работниками патологоанатомических организаций спецодежды должна проводиться:

не реже одного раза в три дня;

при работе в секционном зале – ежедневно.

87. Загрязненные биосубстратами мягкий инвентарь, спецодежда и обувь подлежат замене. Хранение, стирка и ремонт спецодежды в домашних условиях запрещается.

88. Сбор грязного белья и спецодежды должен осуществляться в специальную непромокаемую тару с применением технических средств и передаваться в бельевую для грязного белья.

89. Все процессы, связанные с транспортировкой, погрузкой, разгрузкой белья, должны быть максимально механизированы. Временное хранение (не более 12 часов) грязного белья осуществляется в кладовой комнате для хранения грязного белья на стеллажах в закрытых и промаркированных емкостях с гигиеническим покрытием. Хранение грязного мягкого инвентаря и спецодежды на рабочих местах не допускается.

90. Чистое белье должно храниться в специально выделенных помещениях (бельевых). Суточный запас чистой спецодежды, мягкого инвентаря и средств индивидуальной защиты должен храниться в встроенных или обычных шкафах, специально выделенных для этой цели.

91. Стирка мягкого инвентаря и спецодежды должна осуществляться централизованно в прачечных. Не допускается стирка белья в городских прачечных при отсутствии условий для исключения его контакта с другим бельем. Белье, спецодежда, средства индивидуальной защиты, используемые в секционных группах помещений, загрязненные биосубстратами, перед стиркой должны дезинфицироваться.

92. Доставка белья в прачечную должна осуществляться специально выделенными транспортными средствами в упакованном виде.

Перевозка грязного и чистого белья в одной и той же таре не допускается. Стирка мешков должна осуществляться одновременно с бельем. После доставки грязного белья транспортные средства должны дезинфицироваться.

93. Не подлежащий дезинфекции (замачиванию, орошению) и стирке мягкий инвентарь, спецодежда и обувь подвергаются камерной дезинфекции в соответствии с требованиями инструкции 3.5-51-2006 «Дезинфекция, дезинсекция одежды, постельных принадлежностей, обуви и других объектов в дезинфекционных камерах», утвержденной постановлением Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь от 23 ноября 2006 г. № 175.

94. Спецодежда и средства индивидуальной защиты для вскрытия трупов должны:

хранится в смежном с секционным залом помещении;  
одеваться с принятой последовательностью до входа в секционную.

95. До вскрытия трупа секционный зал обеспечивается:  
растворами дезинфицирующих средств;  
лабораторной посудой (для гистологического, серологического, бактериологического, вирусологического исследований);  
антисептическими лекарственными средствами.

96. Пребывание посторонних лиц в помещениях секционной и лабораторной групп не допускается.

97. В помещениях лабораторной группы противоэпидемический и дезинфекционный режимы должны соответствовать требованиям Санитарных правил 17-129 РБ 2000, приказа Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 16 декабря 1998 г. № 351 «О пересмотре ведомственных нормативных актов, регламентирующих вопросы по проблеме ВИЧ\СПИД».

98. Умывальные раковины в помещениях патологоанатомических организаций должны быть укомплектованы мылом, бумажными полотенцами или электрополотенцами.

Набор дежурного эксперта должен включать антисептическое лекарственное средство.

99. Порядок проведения гигиенической и хирургической антисептики кожи рук работников патологоанатомических организаций устанавливается в соответствии с инструкцией «Гигиеническая и хирургическая антисептика кожи рук медицинского персонала», утвержденной Заместителем министра – Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 5 сентября 2001 г. № 113-0801.

100. На рабочих местах работников патологоанатомических организаций, проводящих вскрытие, экспертизу или лабораторные исследования, контактирующих при работе с биологическим материалом, загрязненными изделиями медицинского назначения, лабораторной посудой и биологическими отходами, должна быть аптечка первой медицинской помощи универсальная. Запрещается содержание в аптечке лекарственных средств с истекшим сроком годности.



Приложение  
к Санитарным нормам, правилам  
и гигиеническим нормативам  
«Гигиенические требования к  
устройству, оборудованию и  
содержанию помещений  
патологоанатомических бюро,  
отделений и лабораторий  
организаций здравоохранения»

Расчетная температура и кратность обмена воздуха в помещениях  
патологоанатомических организаций

№ п/п	Помещения	Т <sup>0</sup> С	Кратность воздухообмена		Категория по чистоте помещения	Кратность вытяжки при естественном воздухообмене
			приток	вытяжка		
1.	Секционная	16	-	4	Г	4
2.	Манипуляционная	22	8	10	Г	Не допускает ся
3.	Помещения для подготовки трупов	14	-	3	Г	Не допускает ся
4.	Помещения для хранения трупов	2	-	3	Г	3
5.	Машинное отделение холодильной установки	4	-	3	Г	3
6.	Вестибюль	18	-	1	Г	1
7.	Кабинеты для врачей, среднего и младшего медперсонала	20	Приток из коридора	1	Ч	1
8.	Гардеробная комната	18	-	1	Г	1
9.	Помещения для исследований (лаборатории) и автоклавная	18	-	3	Г	2
10.	Аппаратная комната (для размещения электроаппаратуры)	18	-	1	Г	1
11.	Помещение для хранения реактивов	18	-	1	Г	1

12.	Фотолаборатория	18	3	4	Г	Не допускает ся
13.	Рентгеновский кабинет	20	3	4	Г	Не допускает ся
14.	Комната для выдачи справок и приема посетителей	18	-	1	Г	1
15.	Архив	18	-	1	Г	1
16.	Музей	18	-	1	Г	1
17.	Моечная комната	18	3	4	Г	Не допускает ся
18.	Помещение для хранения основного запаса ядовитых препаратов и наркотиков	18	-	3	Г	3
19.	Помещение для хранения легковоспламеняющихся жидкостей	18	-	10	Г	5
20.	Помещение для хранения грязного белья и предметов уборки	18	-	5	Г	3
21.	Душевая комната	25	3	5	Г	2
22.	Уборная комната	20	-	50 м <sup>3</sup> на один унитаз и 20 м <sup>3</sup> на один писсуар	Г	3
23.	Помещение для хранения и приготовления дезинфицирующих средств	18	по данным	технологов	Г	3