

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 м² и помещение для вскрытия трупов площадью 25 м².

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 $0,08 \text{ м}^2$ на одну вешалку (крючок);

площадь гардеробных для хранения домашней одежды работников должна составлять не менее $0,4 \text{ м}^2$ 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 ⁰ 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 допускается
3.	Помещения для подготовки трупов	14	-	3	Г	Не допускается
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 ³ на один унитаз и 20 м ³ на один писсуар	Г	3
23.	Помещение для хранения и приготовления дезинфицирующих средств	18	по данным	технологов	Г	3