



Republica Moldova
GUVERNUL

HOTĂRÎRE Nr. 663 din 23.07.2010

Pentru aprobarea Regulamentului sanitar Privind condițiile de igienă pentru instituțiile medico-sanitare.

Publicat : 30.07.2010 în Monitorul Oficial Nr. 131-134 art Nr : 746 Data intrării in vigoare :
30.01.2011

În temeiul prevederilor art. 6 alin.(2) și art.72 alin.(3) din Legea nr. 10-XVI din 3 februarie 2009 privind supravegherea de stat a sănătății publice (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2009, nr. 67, art. 183),
Guvernul HOTĂRĂȘTE:

1. Se aprobă Regulamentul sanitar privind condițiile de igienă pentru instituțiile medico-sanitare (se anexează).
2. Supravegherea asupra respectării Regulamentului sanitar privind condițiile de igienă pentru instituțiile medico-sanitare se efectuează de către Serviciul de Supraveghere de Stat a Sănătății Publice.
3. Controlul asupra executării prezentei hotărâri se pune în sarcina Ministerului Sănătății.
4. Prezenta hotărâre intră în vigoare la expirarea termenului de 6 luni de la data publicării.

Prim-ministru

Vladimir FILAT

Contrasemnează:

Ministrul sănătății

Vladimir Hotineanu

Nr. 663. Chișinău, 23 iulie 2010.

Aprobat
prin Hotărârea Guvernului nr.663
din 23 iulie 2010

**Regulamentul sanitar
privind condițiile de igienă pentru instituțiile medico-sanitare
Capitolul I**

Dispoziții generale. Domenii de utilizare

1. Regulamentul sanitar privind condițiile de igienă pentru instituțiile medico-sanitare (în continuare – Regulament) stabilește cerințele pentru amplasarea, amenajarea, utilizarea, întreținerea instituțiilor medico-sanitare (în continuare – instituții), precum și pentru controlul infecțiilor în cadrul acestora.
2. Exploatarea instituțiilor, inclusiv a celor construite sau reconstruite, supuse replanificării, reprofilării, reutilării, precum și folosirea temporară a clădirilor și încăperilor pentru amplasarea instituțiilor se efectuează în baza autorizației sanitare de funcționare pentru fiecare adresă de desfășurare a activității, eliberate de Serviciul de Supraveghere de Stat a Sănătății Publice (în continuare – Serviciul) din teritoriile deservite, în conformitate cu art. 21 din Legea nr.10-XVI din 3 februarie 2009 privind supravegherea de

stat a sănătății publice, și licenței pe profilul de activitate planificat, eliberate de Camera de Licențiere (pentru instituțiile private).

3. Orice modificare de ordin tehnologic, de reprofilare ori de schimbare a destinației pentru spațiul edificiilor se coordonează, în baza proiectului, cu Serviciul.

Capitolul II

Cerințe igienice pentru amplasare și teritoriu

4. Instituțiile se amplasează în zonele: locativă, verde sau suburbană.

5. Distanța de la hotarul (gardul) instituției până la alte obiecte, inclusiv industriale de categoria a V-a, va fi de minimum 30 m, cu excepția instituțiilor indicate în pct. 8 din prezentul Regulament.

6. Spitalele specializate cu capacitatea de 1000 și mai multe paturi, cu tratament de lungă durată, precum și staționările de psihiatrie, boli infecțioase, inclusiv ftiziopneumologie, oncologie, dermatovenerologie, pot fi amplasate pe teritoriul localităților urbane și rurale, la o distanță de cel puțin 500 m de zona locativă.

7. Pentru staționările existente de boli infecțioase și tuberculoză, în condițiile actuale, se consideră că distanța dintre blocurile curative și blocurile locative corespunde prevederilor pct. 5 din prezentul Regulament.

8. Amplasarea cabinetelor stomatologice, ginecologice, a cabinetelor medicilor pentru acordarea asistenței medicale de ambulatoriu, a centrelor curative și de asanare, de reabilitare și recuperare, a staționarelor de zi pe lângă ele, cu excepția celor de profil dermatovenerologic, infecțios, de tuberculoză și psihiatrie, confirmate prin avizul eliberat de Serviciu, se permite în clădiri cu destinație publică și locativă, precum și în încăperi cu destinație nelocativă.

9. Pe teritoriul, în incinta, pe acoperișurile edificiilor instituțiilor, pe construcții (turn de apă, coșuri de fum, piloni) se interzice amplasarea obiectivelor de altă menire socială, locativă, de comerț, producere, inclusiv radiotehnice, care – funcțional – au o altă destinație, cu excepția unităților economice de comerț cu amănuntul al articolelor de igienă personală, al produselor alimentare de producere industrială și a preseii, în coordonare cu Serviciul și cu condiția deținerii autorizației sanitare de funcționare pentru fiecare unitate.

10. Pe teritoriul instituțiilor publice, inclusiv în edificii, se interzice amplasarea instituțiilor private.

11. La proiectarea și construcția instituțiilor se va avea în vedere distanțarea lor de zonele căilor ferate, aerogărilor și autogărilor, magistralelor auto, întreprinderilor industriale și altor surse de poluare a mediului: cu noxe, radiații ionizante și neionizante și sonore.

12. Amplasarea instituțiilor în vecinătatea obiectelor nominalizate în pct. 11 din prezentul Regulament se va aviza în conformitate cu legislația în vigoare, după efectuarea expertizei sanitare a calculelor nivelului de poluare a mediului și de zgomot prezentate.

13. Nu se admite amplasarea instituțiilor pe teritoriul traversat de magistrale inginerești, comunale, urbane sau rurale (rețele de apeduct, canalizare, termice, linii electrice, oleo- și gazoducte).

14. Punctele medicale amplasate pe teritoriile întreprinderilor industriale, gărilor auto și ferate constituie parte integrantă a unităților nominalizate și sînt destinate pentru acordarea asistenței medicale angajaților/călătorilor, fiind autorizate concomitent cu autorizarea unităților respective.

15. Teritoriul instituțiilor trebuie să fie îngrădit, amenajat, înverzit, iluminat și menținut în stare salubră.

16. Suprafața teritoriului înverzit și a aleilor va constitui cel puțin 60% din suprafața totală a terenului instituțiilor.

17. Arborii vor fi plantați la o distanță de cel puțin 15 m de clădire, iar arbuștii – de cel puțin 5 m.

18. Instituțiile amplasate în clădiri publice și cu menire locativă vor fi separate de edificiul principal printr-un perete capital și vor fi asigurate cu sisteme proprii de ventilare, canalizare și intrare separată pentru pacienți.

19. Pe teritoriul spitalelor se diferențiază zonele: blocurilor curative pentru bolnavii infecțioși și neinfecțioși, pediatrică, psihosomatică, radiologică, dermatovenerologică, a maternității, a policlinicii, morfopatologică, gospodărească, a instalațiilor inginerești și a spațiului verde.

20. Zona morfoopatologică și pentru funeralii va fi izolată de zonele funcționale curative printr-un coridor verde din arbori sau arbuști și va fi amplasată la o distanță de cel puțin 30 m de acestea. Camera mortuară trebuie să dispună de acces separat.

21. În spitalele poliprofilate secțiile de boli infecțioase, dermatovenerologice, ftziopneumologice, psihosomatice, radiologie se vor amplasa în clădiri separate.

22. În spitalele poliprofilate policlinica va fi amplasată separat, având intrare proprie.

23. Blocul/secția de boli infecțioase va dispune de teren separat, izolat de alte sectoare printr-un gard sau o fișie verde (arbuști), cu intrări separate și teren șopronat pentru dezinfecția transportului.

24. În zona gospodărească, la o distanță maximă posibilă de blocurile curative și auxiliare, se amenajează o platformă betonată pentru containerele destinate colectării deșeurilor, al cărei perimetru trebuie să depășească cel puțin cu 1,5 m perimetrul de bază al containerelor.

25. Platforma pentru containerele destinate colectării deșeurilor trebuie să fie îngrădită, iar containerele – închise cu capace.

26. Coșurile pentru colectarea gunoiului instalate la intrarea în clădire, în locurile de odihnă și pe teritoriul instituțiilor trebuie să fie golite zilnic și menținute în stare curată.

27. Containerele pentru colectarea deșeurilor menajere solide trebuie să fie dotate cu capace, curățate sistematic, spălate și dezinfectate după fiecare evacuare.

Capitolul III

Cerințe igienice pentru edificii

28. Secțiile/blocurile curative pentru copii (inclusiv saloane pentru copii în vîrstă de pînă la 3 ani internați împreună cu mamele) vor fi amplasate nu mai sus de etajul 5 al clădirii, saloanele pentru copii în vîrstă de pînă la 7 ani și secțiile/saloanele de psihiatrie pentru copii – nu mai sus de etajul 2.

29. Planificarea clădirilor și încăperilor staționarelor curative și de obstetrică trebuie să asigure regimuri sanitaro-igienice și antiepidemice optime, condiții pentru acordarea asistenței medicale populației și condiții de muncă pentru personalul medical.

30. Planificarea încăperilor trebuie să excludă posibilitatea interferenței fluxurilor tehnologice “curat”, “murdar” (la internarea bolnavilor și a parturientelor, acordarea asistenței medicale și aplicarea măsurilor sanitaro-igienice și antiepidemice).

31. În secțiile curative ale instituțiilor nou-construite sau reconstruite va fi prevăzut un bloc sanitar pentru unul, maximum două saloane.

32. În secțiile curative ale instituțiilor nou-construite sau reconstruite se va amenaja cel puțin un salon pentru bolnavii cu handicap locomotor.

33. Componenta și suprafața încăperilor principale și auxiliare vor corespunde sarcinii de proiectare.

34. Suprafața încăperilor principale ale instituțiilor vor corespunde cerințelor stipulate în anexele nr.1-4 la prezentul Regulament.

35. În instituțiile ce servesc ca bază clinică/de studii pentru Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie „N. Testemițanu”, pentru cursurile de perfecționare a medicilor, lucrătorilor medicali cu studii medii și pentru instituțiile de cercetări științifice din sistemul de sănătate se vor prevedea suplimentar încăperi pentru studenți, rezidenți, cursanți, doctoranzi, consultanți, cadre didactice, inclusiv vestiar și WC separate de cele funcționale ale subdiviziunilor instituțiilor.

36. Orientarea ferestrelor va corespunde cerințelor prevăzute în tabelul 1.

Tabelul 1
Încăperi

Orientarea geografică
Sălile de operații, reanimare,
secționare, nașteri

Nord, nord-vest, nord-est
Laboratorul bacteriologic

**Nord, nord-vest, nord-est, sud-vest, vest
Saloanele pentru bolnavi de
tuberculoză și boli infecțioase**

Sud, sud-vest, vest, nord-vest (se permite cel mult 10% din numărul total de paturi în secție), nord-est (se permite cel mult 10% din numărul total de paturi în secție)

Saloanele pentru terapie intensivă

și secțiile pentru copiii până la 3 ani, încăperi de menaj în secțiile de copii

**Nu se admit spre vest, iar saloanele terapiei
intensive – spre vest și sud-vest**

37. La planificarea/reprofilarea clădirilor instituțiilor, nu se permite amplasarea sub ferestrele saloanelor a încăperilor punctului traumatologic, secțiilor/saloanelor de internare, intrărilor în secția de internare, depozitelor, expedițiilor și altor încăperi spre care este permis accesul transportului auto și al altor surse de zgomot.

38. Adâncimea saloanelor și încăperilor curativ-diagnostice cu iluminat natural unilateral nu va depăși 6 m.

39. Adâncimea cabinetelor de ginecologie, urologie, chirurgie, ortopedie, oncologie, otolaringologie, de proceduri, în cabinetele roentgenologice trebuie să fie de cel puțin 4 m, a cabinetelor de oftalmologie – de cel puțin 6 m, a sălilor de operații – de cel puțin 5 m și a sălilor de nașteri – de cel puțin 4,5 m.

40. Raportul dintre adâncimea și lungimea saloanelor și încăperilor curativ-diagnostice nu trebuie să fie mai mare de 2.

41. Nu se permite amplasarea în subsoluri și demisoluri a secțiilor curative cu saloane, a sălilor de operații, de nașteri, de proceduri, a cabinetelor de fizioproceduri, roentgen, ale medicilor, depozitele de chimicale, substanțe ușor inflamabile, toxice și de combustibile.

42. Nu se admite instalarea utilajelor care reprezintă surse de zgomot și vibrație, inclusiv a ascensoarelor, în vecinătatea saloanelor pentru bolnavi, a cabinetelor de proceduri și a celor curativ-diagnostice.

43. Nivelul vibrației, al ultrainfrasunetului, al presiunii sonore, al iradierilor electromagnetice, laser, infraroșii, ultraviolet, al câmpului electrostatic nu trebuie să depășească nivelul maxim admis stabilit prin regulamentele sanitare.

44. Amplasarea cabinetelor de profil radiologic, a încăperilor pentru manipularea substanțelor radioactive se efectuează în conformitate cu prevederile Normelor Fundamentale de Radioprotecție.

Cerințe și Reguli Igienice. NFRP-2000 nr.06.5.3.34 din 27 februarie 2001.

45. Nu se admite amplasarea în vecinătatea (pe orizontală și verticală) saloanelor pentru copii și gravide a sălilor de proceduri ale cabinetelor de radiodiagnostic, cabinetele și încăperile de radioterapie în care se află surse de radiație ionizantă, încăperile laboratorului de diagnostic radioizotopic, unde se efectuează lucrări cu gradul I și II de pericol.

46. Intrările în secția de radiodiagnostic pentru bolnavii staționarului și pentru vizitatorii policlinicii trebuie să fie separate; secțiile nu trebuie să servească drept cale de acces.

47. Blocurile de operații se amplasează în clădiri izolate, blocuri-anexă sau în secții izolate în componența clădirii.

48. La amplasarea blocului de operații în afara clădirilor curative se vor prevedea treceri comode cu încălzire, care vor face legătura între blocul de operații și celelalte subdiviziuni clinice și curativ-diagnostice.

49. Sălile de operații urgente se amplasează în componența secțiilor de internare.

50. Secțiile blocurilor de operații nu vor avea funcția de trecere.

51. Intrarea în blocurile de operații pentru personal va fi organizată prin filtre sanitare, iar pentru bolnavi – prin ecluze.
52. Vor fi prevăzute blocuri pentru operații septice și aseptice cu divizarea strictă a încăperilor (zona sterilă, zona de regim strict, zona încăperilor “murdare”).
53. La amplasarea sălilor de operații pe verticală, sălile septice trebuie să fie situate deasupra celor aseptice sau la etajele superioare ale blocurilor de profil terapeutic.
54. Filtrul sanitar pentru personal (separat pentru bărbați și femei) va consta, în blocurile de operații, din 3 încăperi adiacente:
 - a) prima încăpere este utilată cu cabină de duș, bloc sanitar și dozator cu soluție antiseptică. Aici personalul își scoate hainele de lucru din secție, face duș și igienizează mâinile cu antiseptice;
 - b) în cea de-a doua încăpere personalul îmbracă costume chirurgicale curate, încălțăminte specială și părăsește filtrul sanitar;
 - c) a treia încăpere este utilată cu recipiente pentru colectarea îmbrăcămintei (costume chirurgicale, măști, bonete) și a încălțăminteii în care, după efectuarea operației, personalul medical revine în filtrul sanitar;
 - d) în continuare personalul trece în prima încăpere, unde la necesitate face duș, îmbracă hainele de protecție pentru lucrul în secție și părăsește blocul de operații.
55. În filtrul sanitar pentru personal din blocurile de operații, cabinele de duș se instalează reieșind din calculul: o cabină la maximum 4 săli de operații.
56. În secțiile de internare, obstetrică și pediatrie trebuie să fie amenajate filtre sanitare pentru personal, cu vestiar și duș (nu mai puțin de o cabină pentru 5 persoane).
57. Fluxurile în blocul de operații trebuie să fie divizate: “steril” – pentru trecerea chirurgilor și a asistentelor de operații; “curat” – pentru transportarea bolnavului, deplasarea anesteziologilor, personalului medical inferior, personalului tehnic, îmbrăcămintei curate, medicamentelor; “murdar” – pentru evacuarea deșeurilor rezultate din activități medicale, albiturilor folosite etc. Fluxurile se dotează cu ascensoare separate și nu trebuie să se intersecteze.
58. Secțiile de reanimare și anesteziologie vor fi constituite din două subdiviziuni: pentru bolnavii aduși din secțiile curative și pentru bolnavii de urgență. Componenta și suprafața încăperilor se determină prin sarcina de proiectare.
59. În instituții se vor prevedea secții de diagnostic funcțional, a căror suprafață și componentă se determină în funcție de numărul de investigații efectuate într-o zi.
60. În instituțiile cu 400 și mai multe paturi se vor prevedea două secții de diagnostic funcțional: una pentru primirea bolnavilor din staționar, alta pentru primirea vizitatorilor din policlinică.
61. Încăperile laboratorului de microbiologie trebuie să fie izolate de încăperile altor laboratoare.
62. Laboratorul de microbiologie trebuie să dispună de o intrare din exterior pentru vizitatori.
63. Secția de transfuzie a sîngelui trebuie să fie amplasată la primul etaj. Componenta și suprafața încăperilor se determină prin sarcina de proiectare.
64. Instituțiile obstetricale separate ori în componența spitalelor poliprofilate trebuie să asigure: zona strictă a secțiilor, ciclicitatea încărcării și prelucrării sanitare, dirijarea fluxului intraspitalicesc la internare-externare și condiții optime de muncă pentru personal.
65. În instituțiile de obstetrică toate încăperile (cu excepția vestibulului) trebuie să fie separate: pentru secția fiziologică (“flux curat”) și pentru secția de observare (“flux murdar”).
66. Secțiile de observare trebuie să fie amplasate izolat la primul etaj al clădirii principale sau la ultimul etaj, deasupra secțiilor de patologie a gravidelor, fiziologice sau ginecologice.
67. Secțiile de boli infecțioase trebuie amplasate într-o clădire separată.
68. În secțiile de boli infecțioase, intrările, scările și ascensoarele pentru internarea și externarea bolnavilor trebuie să fie separate.
69. În secțiile de boli infecțioase, pentru internarea bolnavilor se vor prevedea boxe de primire și examinare, al căror număr se determină în funcție de numărul de paturi în secție: pînă la 60 de paturi – 2 boxe; 61–100 de paturi – 3 boxe; peste 101 paturi – 3% din numărul de paturi.
70. În secțiile de boli infecțioase raportul procentual al paturilor în boxe, semiboxe și saloane va corespunde cerințelor din tabelul 2.

Tabelul 2
Numărul de paturi în
secții

Boxe

Semiboxe

Saloane
de 1 pat

de 2 paturi

de 1 pat

de 2 paturi

Până la 30

50

50

-

-

-

31-60

25

25

15

35

-

61-100

15

25

4

16

40

**Peste 101 paturi
pentru:**

maturi

4

8

6

12

**70
copii**

10

10

15

25

40

- 71. În componența boxelor și semiboxelor se includ: grup sanitar, care constă din WC și baie; salon și ecluză între salon și coridor. Boxa trebuie să aibă turlă și antreu pentru bolnavi.**
- 72. Pentru saloanele din secțiile infecțioase se vor prevedea ecluze și WC-uri.**
- 73. În secțiile de boli infecțioase, în pereții și paravanele care despart saloanele pentru copii de coridor, precum și în pereții și paravanele dintre saloanele pentru copii în vîrstă de pînă la 7 ani se vor prevedea geamuri de observație, ale căror dimensiuni se stabilesc prin sarcina de proiectare.**
- 74. Boxele, semiboxele și saloanele secțiilor infecțioase vor fi prevăzute cu ferestre pentru transmiterea produselor alimentare, a preparatelor medicale și a lenjeriei.**
- 75. În secțiile de boli somatice pentru copii se vor prevedea boxe – 5% și boxe pentru examinare și internare – 3% din numărul de paturi. Boxele se amenajează conform pct.71 din prezentul Regulament.**
- 76. Suprafața saloanelor instituțiilor trebuie să respecte cerințele stipulate în anexa nr.1 la prezentul Regulament.**
- 77. Secția curativă (de toate profilurile) nu trebuie să servească drept cale de acces. La intrarea în secțiile infecțioase se va prevedea o ecluză. Numărul de paturi în secții se determină prin sarcina de proiectare.**
- 78. Capacitatea saloanelor, atît pentru copii în vîrstă de peste un an, cît și pentru maturi, nu trebuie să depășească 4 paturi.**
- 79. Capacitatea saloanelor pentru copiii de pînă la un an și a saloanelor pentru observație în secțiile obstetricale nu va depăși 2 paturi.**
- 80. În secțiile pentru copiii de pînă la un an se vor prevedea diviziuni cu 8 paturi.**
- 81. În secțiile cu 2 secțiuni curative se vor prevedea cel puțin 2 săli de proceduri.**
- 82. În secțiile de boli infecțioase prevăzute cu boxe, sălile de proceduri vor avea ieșire externă și ecluză la intrarea din coridor.**
- 83. Numărul de locuri în sufrageria secțiilor din spitalele de tuberculoză, psihiatrie, dermatovenerologie și a secțiilor de reabilitare, a secțiilor pentru nașteri fiziologice din maternitate va constitui minimum 80%, iar în restul secțiilor – minimum 60% din numărul de paturi în secție.**

84. Se admite utilizarea unei sufragerii pentru două secții curative, cu excepția secțiilor infecțioase, iar în spitalele pentru bolnavii de tuberculoză – a unei cantine pentru toate secțiile blocurilor, cu excepția secțiilor de tuberculoză MDR/XDR.
85. În secțiile pediatrice se amenajează sufragerie pentru copiii în vîrstă de peste 3 ani.
86. În secțiile curative pediatrice, pentru copiii în vîrstă de peste un an în camera de baie se vor instala două căzi, iar pentru copiii pînă la un an se va prevedea cadă în salon sau în încăperea asistentei de gardă.
87. Pentru secțiile curative și de obstetrică se va prevedea o sală de tratare pentru oalele de noapte, cu o suprafață de cel puțin 4,0 m².
88. Staționările de zi vor fi dotate cu cabinete și încăperi ce trebuie să asigure regimul sanitaro-igienic și antiepidemic optim și condiții de aflare a bolnavilor și a personalului de serviciu și excluderea intersectării fluxurilor „curate” și „murdare”.
89. Capacitatea saloanelor pentru staționările de zi nu va depăși 4 paturi.
90. Componenta încăperilor staționarului de zi se determină în funcție de profilul paturilor, capacitatea staționarului și condițiile locale.
91. Staționările de zi ale hospisului pot fi amenajate netradițional, saloanele putînd lipsi.
92. În hospisuri se vor prevedea camere de zi pentru vizite și comunicarea bolnavilor și rudelor acestora cu personalul medical.
93. Componenta încăperilor și suprafețele secției de reabilitare pentru bolnavii din staționar se determină prin sarcina de proiectare, în baza calculului numărului de proceduri:
- a) proceduri fizioterapeutice;
 - b) terapie manuală, cultură fizică (inclusiv piscine, chinetoterapie, mecanoterapie).
94. Secția de fizioproceduri poate fi comună pentru vizitatorii staționarului de zi și ai policlinicii.
95. Intrările pentru bolnavii din staționările de zi și vizitatorii policlinicii în secția de reabilitare trebuie să fie separate.
96. Instalarea și exploatarea aparatajului cu generatoare de cîmpuri electromagnetice se vor efectua în conformitate cu regulamentele sanitare.
97. În componența încăperii pentru iradierea cu raze ultraviolete artificiale trebuie să fie amenajate vestiare și cabine de duș. În apropiere se amplasează un post pentru asistenta medicului/operator.
98. Aparatajul fizioterapeutic se instalează în cabine izolate (sau separare prin paravane lavabile), ale căror carcase se confecționează din piloni de masă plastică, lemn sau din țevi metalice (nichelate, din inox), lipsite de contact cu pămîntul (izolîndu-le de pereți și dușumea).
99. În cabina pentru fizioterapie se admite amplasarea unui singur aparat.
100. Cabina pentru fizioterapie trebuie să aibă următoarele dimensiuni minimale: înălțimea pilonilor – 2,0 m, lungimea – 2,2 m, lățimea – 1,8 m.
101. La utilizarea aparatelor inductotermice, de terapie cu microunde, generatoare de frecvență ultraînaltă de capacitate mai mare de 200 Wt, lățimea cabinei pentru fizioterapie nu va fi mai mică de 2 m.
102. Aparatele pentru efectuarea terapiei cu frecvență înaltă și frecvență supraînaltă cu amplasare la distanță, inclusiv cu amplasare universală a plăcilor de condensator ale iradiatoarelor (în conformitate cu cerințele și documentele în vigoare), necesită amenajarea încăperilor speciale sau a cabinelor ecranate cu țesătură cu microfibre.
103. Aparatele laser de clasele de pericol 3 și 4 trebuie instalate în încăperi separate, ale căror pereți vor fi executați din materiale refractorii cu suprafața mată, iar ușile se vor încuia din interior cu dispozitive de blocare, pentru a exclude accesul în încăpere în timpul funcționării laserului. Pe ușă trebuie să fie instalat semnul de pericol laser cu panou luminiscent conținînd inscripția “Pericol, funcționează laserul!”, care se va include automat. Aparatele laser de clasa de pericol 1 și 2 se permite de a fi instalate în încăperi comune.
104. În instituții, inclusiv în staționările de zi care dețin autorizația Serviciului, se admite instalarea surselor de iradiere cu ioni – mamograf, otopantomograf, radiofiziograf.
105. Utilajul și mobilierul trebuie instalate în așa mod, încît să permită accesul pentru dereticare.
106. În instituții se vor prevedea secții de sterilizare centralizate, ale căror suprafață și componență se determină după numărul de paturi din staționările deservite.
107. Toate încăperile secțiilor de sterilizare centralizate trebuie împărțite în 2 zone – sterilă și nesterilă. La zona sterilă se referă: partea sterilă a secției de sterilizare-autoclavare, depozitul materialelor sterile,

expediția. Restul încăperilor se referă la zona nesterilă. Accesul în încăperea sterilă se admite numai prin filtrul sanitar.

108. În secțiile de sterilizare centralizate se va respecta procesul tehnologic de sterilizare.

109. La proiectarea spălătorilor pentru instituții, capacitatea se va calcula potrivit raportului: cel puțin 2,3 kg lenjerie uscată, în 24 h, pentru un pat în staționar și cel puțin 0,4 kg lenjerie uscată, în 24 h, pentru o vizită în policlinică sau în instituția de asistență medicală primară.

110. Planșeele dintre etaje, paravanele, conexiunile între ele și orificiile pentru comunicațiile ingineresti și cabluri trebuie să fie inaccesibile pentru rozătoare și insecte.

111. În instituții se vor prevedea WC-uri separate pentru bolnavi și personal.

112. Dimensiunile cabinelor WC-urilor trebuie să fie de cel puțin 1,6 x 1,1 m, cu deschiderea ușii spre exterior. WC-ul trebuie să fie dotat cu ecluză și lavoar.

113. În sala pentru colectarea spermei se vor instala un pisoar și un lavoar.

114. Numărul de instalații sanitare pentru bolnavii din secțiile somatice ale spitalelor, în cazul în care nu sînt prevăzute pe lângă saloane, se va determina din calculul – un obiect pentru maxim 10 persoane, în blocul sanitar pentru bărbați și maxim pentru 8 persoane, în blocul sanitar pentru femei.

115. Numărul de pisoare în blocurile sanitare pentru bărbați trebuie să fie egal cu numărul de vase de closet.

116. În toate secțiile curative cabina pentru igiena femeii din blocurile sanitare trebuie să fie amenajată cu bideu.

117. În încăperile auxiliare pentru personal se vor prevedea:

a) obiecte sanitare pentru personalul secției – cel puțin 2 pentru femei și unul pentru bărbați; suprafața WC-urilor pentru personal nu trebuie să fie mai mică de 3 m²,

b) cabine de duș reieșind din calculul: cel puțin o cabină la 10 persoane în secțiile de boli infecțioase și tuberculoză, iar în celelalte secții – cel puțin o cabină la 15 persoane, care funcționează în timpul aflării numărului maxim de asistente medicale și infirmiere. La un număr mai mic al personalului se prevede o cabină de duș pentru unitate (secție).

118. Sistemul de colectare, păstrare și evacuare a deșeurilor din edificiile și teritoriile instituțiilor se determină prin sarcina de proiectare, în conformitate cu regulamentele sanitare.

119. Blocul alimentar al instituției se va amplasa într-o clădire/anexă separată. Blocul alimentar trebuie să corespundă cerințelor regulamentelor sanitare pentru întreprinderile alimentației publice.

Capitolul IV

Cerințe față de finisarea interioară a încăperilor

120. Pentru finisarea interioară a încăperilor, canalelor de ventilare, sistemelor de ventilare și filtrelor se folosesc materiale în conformitate cu destinația funcțională și omologate pentru utilizare în Republica Moldova.

121. Suprafața pereților, dușumelelor și tavanelor în încăperi trebuie să fie netedă, ușor accesibilă pentru dereticare umedă și rezistentă la prelucrarea cu detergenți și produse dezinfectante permise pentru utilizare în ordinea stabilită.

122. În saloane, cabinetele medicilor, holuri, vestiare, sufragerie, cabinetele fizioterapeutice și în alte săli curativ-diagnostice cu regim de lucru uscat se recomandă următoarele finisaje:

a) pereților – vopsea din silicat;

b) tavanului – var sau vopsea de emulsie;

c) dușumelei – materiale cu proprietăți de termoizolare.

123. Dușumeaua vestibulului trebuie să fie rezistentă la acțiune mecanică.

124. În încăperile cu regim de lucru umed, care se supun dezinfecției umede curente vor fi executate următoarele finisaje:

a) pereții, la înălțimea încăperii – cu materiale hidrozistente;

b) tavanul – cu materiale hidrozistente;

c) dușumeaua – cu materiale hidrozistente; în sălile de operații, pentru anestezie, de nașteri și în alte încăperi în care se efectuează anestezia generală, finisajele trebuie să fie antistatice.

125. La acoperirea dușumelei cu linoleum, marginea de lângă perete trebuie amplasată sub plintă, care va fi fixată între perete și dușumea, conexiunile fiind sudate în mod obligatoriu.

126. Locurile unde vor fi instalate lavoare și alte obiecte sanitare sau utilaje care, în timpul exploatării pot umezi pereții și paravanele, vor fi finisate cu materiale hidrozistente, cel puțin până la înălțimea de 1,6 m de la dușumea și lățimea de cel puțin 20 cm de la fiecare parte a utilajului.

127. Instalarea tavanelor suspendate de diverse construcții se permite numai în încăperile care nu necesită respectarea strictă a regimului antiepidemic, aseptice și antiseptice: vestiare, coridoare și încăperi similare.

128. Suprafața internă și externă a mobilierului medical trebuie să fie netedă și confecționată din materiale rezistente la acțiunea detergenților, substanțelor dezinfectante și medicamentoase.

Capitolul V

Cerințe privind aprovizionarea cu apă și canalizare

129. Instituțiile nou-construite, reconstruite și cele care funcționează trebuie să fie asigurate cu apeduct, canalizare și apă caldă centralizată.

130. Instituțiile trebuie să aibă și să folosească permanent în activitatea lor apă potabilă curentă, rece și caldă, sub presiune și la temperatură adecvată, în cantitate suficientă și corespunzătoare din punctul de vedere al calității și inofensivității, conform prevederilor actelor normative în vigoare privind apa potabilă, cu instalații adecvate pentru păstrare și, în caz de necesitate, pentru distribuire și cu protecție adecvată contra contaminării.

131. În localitățile sau zonele lipsite de rețele publice de distribuire a apei potabile este permisă folosirea apei de fântână prin instalații proprii, corespunzătoare din punct de vedere sanitaro-igienic, cu obligativitatea ca aceasta să îndeplinească condițiile de potabilitate.

132. Instituțiile care folosesc surse proprii de apă potabilă vor asigura protecția sanitară a acestora și controlul calității apei utilizate.

133. Folosirea apei din sursă locală se admite doar dacă această sursă este autorizată de Serviciu.

134. Epurarea și dezinfecția apelor reziduale de la instituții trebuie să se efectueze la stațiile urbane sau în alte stații de epurare, care vor garanta epurarea și dezinfecția lor eficientă.

135. În cazul lipsei stațiilor indicate în pct.134 din prezentul Regulament, apele reziduale trebuie supuse epurării biologice complete și dezinfecției la stațiile locale.

136. Apele reziduale ale secțiilor de boli infecțioase și tuberculoză, înainte de a fi evacuate în sistemul comunitar de canalizare, trebuie supuse dezinfecției.

137. În încăperile pentru pregătirea ghipsului sub lavoar se fixează o instalație pentru sedimentarea acestuia.

138. Evacuarea apelor reziduale din încăperile pentru proceduri cu nămol și din alte încăperi ale secției de tratament cu nămol se va efectua prin trap special în instalația pentru sedimentarea nămolului.

139. Pentru epurarea apelor reziduale de la blocul alimentar al spitalelor cu capacitatea de peste 1000 de paturi trebuie prevăzută o instalație de degresare (în afara clădirii).

140. Pentru instituțiile nou-construite sau reconstruite se va prevedea un sistem de rezervă pentru aprovizionarea cu apă caldă, în caz de deteriorare sau efectuare a reparației curente a sistemului de bază.

141. Pentru instituțiile existente în calitate de sursă de rezervă pentru aprovizionarea cu apă caldă servesc instalațiile pentru încălzirea permanentă a apei din filtrele sanitare, spălătorii, bufete, sălile de distribuire, blocurile alimentare, sufragerii, sălile preoperatorii, de nașteri, de proceduri, de pansament, secțiile pentru nou-născuți și copiii în vârstă de până la 1 an, băi și alte încăperi funcționale, care necesită respectarea strictă a regimului antiepidemic.

142. În saloane, cabinetele medicilor, încăperile pentru personal, WC-uri, ecluzele boxelor și semiboxelor, camerele pentru mame din secțiile de pediatrie, sălile de proceduri, de pansament și încăperile auxiliare trebuie să fie instalate lavoare cu apă rece și caldă, dotate cu malaxor.

143. Temperatura apei calde în rețelele de distribuire ale saloanelor pentru copii și în cele psihiatrice nu va depăși 37°C.

144. În sălile preoperatorii, de pansament, de nașteri, reanimare, proceduri, în camera de gardă a asistentelor de pe lângă saloanele nou-născuților, în secțiile de boli infecțioase, de tuberculoză, dermatovenerologie, septico-purulente, combustii, hematologice, în laboratoarele clinico-diagnostice și bacteriologice și în alte încăperi care necesită respectarea unui regim deosebit al igienei mâinilor, se vor

prevedea lavoare cu robinete ce pot fi deschise cu piciorul, cotul mîinii sau cu fotoelement, echipate cu dozatoare de săpun lichid, soluții antiseptice și șervețele de unică folosință.

145. Blocurile sanitare se vor asigura cu șervete electrice sau șervețele din hîrtie de unică folosință.

146. În saloanele pentru nou-născuți se utilizează lavoare cu cupă largă și malaxor.

147. Încăperile sanitare vor fi dotate cu instalații pentru prelucrarea și uscarea olițelor și mușamalelor.

Capitolul VI

Cerințe privind sistemul de încălzire, ventilare, microclimatul și calitatea aerului din încăperi

148. Sistemul de încălzire, de ventilare și de condiționare a aerului trebuie să asigure condiții optime ale microclimatului și componența chimică adecvată a aerului din încăperile instituțiilor.

149. Temperatura, multiplul schimbului de aer vor corespunde indicilor stabiliți prin regulamentele sanitare.

150. Nivelul admisibil de poluare bacteriană a încăperilor instituțiilor va corespunde cerințelor stipulate în anexa nr.5 la prezentul Regulament.

151. Convectoarele trebuie să aibă suprafață netedă, cu accesibilitate ușoară la curățire, ele vor fi instalate lângă pereții exteriori, sub ferestre. Nu se permite instalarea lor în saloane lângă pereții interni.

152. În sălile de operații, preoperatorii, de reanimare, de anestezie, de nașteri, de tratament cu iluminat electric și în încăperile secțiilor de psihiatrie, precum și în saloanele de terapie intensivă și în saloanele postoperatorii, în calitate de convectoare se vor utiliza convectoare cu suprafață netedă, rezistente la acțiunea zilnică a detergenților și a soluțiilor dezinfectante.

153. Pentru evitarea contactului direct cu convectoarele, în încăperile administrative și în spitalele pentru copii se folosesc echipamente confecționate din materiale permise pentru utilizare în ordinea stabilită.

154. Echipamentele de izolare a convectoarelor vor asigura acces liber pentru exploatarea și tratarea lor curentă.

155. În calitate de agent termic, în sistemele de încălzire centralizată se utilizează apa cu temperatura maximă în convectoare de 85°C. În instituții nu se admite utilizarea altor lichide și soluții în calitate de agent termic în sistemele de încălzire.

156. Clădirile instituțiilor trebuie să fie dotate cu sisteme de ventilare, refulare-aspirație mecanică și ventilație de refulare naturală.

157. În secțiile de boli infecțioase, inclusiv de tuberculoză, sistemul de ventilare mecanică se instalează sub formă de canale separate pentru fiecare boxă și semiboxă cu „presiune negativă”, care vor fi dotate cu instalații pentru dezinfecția aerului.

158. În lipsa sistemului de ventilare, de refulare-aspirație mecanică, în secțiile de boli infecțioase trebuie să fie instalată ventilația naturală, cu montarea obligatorie în fiecare boxă și semiboxă a instalațiilor de tip recirculant, care vor asigura eficiența inactivării microorganismelor și virusilor nu mai puțin de 95%.

159. Proiectarea și exploatarea sistemelor de ventilare trebuie să excludă direcția de deplasare a maselor de aer din zonele “murdare” ale încăperii spre cele “curate”.

160. Încăperile instituțiilor, cu excepția sălilor de operații, pe lângă sistemul de ventilare mecanică vor avea și ventilație naturală.

161. Captarea aerului din atmosferă pentru sistemul de ventilare și de condiționare se efectuează din zona verde la o înălțime nu mai mică de 2 m de la suprafața solului. Aerul captat se va supune tratării prin filtre.

162. Aerul introdus în sălile de operații, de anesteziologie, de nașteri, de reanimare, în saloanele postoperatorii, de terapie intensivă, pentru bolnavii cu combustii, bolnavii imunodepresivi va fi tratat prin dispozitive pentru dezinfecția aerului, care vor asigura o eficacitate de cel puțin 95%.

163. În încăperile unde în aer se elimină substanțe nocive se vor amenaja sisteme locale de aspirație sau nișe de ventilare.

164. Condiționarea aerului după filtrele cu o capacitate înaltă de sterilizare va fi prevăzută în sălile de operații, de anestezie, de nașteri, în saloanele postoperatorii, de terapie intensivă, pentru bolnavii oncologici, cu SIDA, cu combustii, de reanimare, pentru nou-născuți, pentru copii născuți prematuri, pentru copii traumați.

165. Conductele de aer ale sistemului de ventilare pentru debitare (de condiționare a aerului) după filtrele cu eficacitate înaltă vor fi confecționate din inox.
166. În instituțiile existente se admite folosirea sistemelor-split, cu condiția prezenței filtrelor cu eficacitate înaltă, cu respectarea obligatorie a regulilor de efectuare a lucrărilor de reglementare.
167. Multiplul schimbului de aer se stabilește reieșind din necesitatea asigurării purității și menținerii componenței gazoase a aerului.
168. Umiditatea relativă a aerului nu va depăși 60%, viteza mișcării aerului – 0,15 m/sec.
169. Conductele de aer, grilajele de distribuire și recepție, camerele de ventilare, dispozitivele de ventilare și alte instalații trebuie menținute în curățenie, nu trebuie să aibă defecte, urme de rugină, deteriorări ale etanșeității.
170. Dezinfecția sistemului de ventilare se va efectua nu mai rar de o dată pe an, precum și în caz de necesitate, conform indicațiilor epidemiologice.
171. Cel puțin o dată pe lună se va efectua controlul pragului de purificare al filtrelor și eficacitatea dispozitivelor de dezinfecție a aerului.
172. Schimbarea filtrelor sistemelor de ventilare se va efectua pe măsura impurității lor, dar nu mai rar decât recomandările producătorului.
173. Dispozitivele de refulare-aspirație de schimb general și de aspirație locală se vor conecta cu cel puțin 5 minute înainte de începerea lucrului și se vor deconecta cu cel puțin 5 minute după finalizarea lucrului.
174. În sălile de operații și în cele preoperatorii inițial se conectează sistemele de ventilare, de refulare, apoi de aspirație sau ambele simultan.
175. În toate încăperile instituțiilor aerul se debitează în zona superioară a încăperii. În încăperile sterile aerul se debitează prin intermediul fluxurilor laminare sau turbulente (viteza maximă a aerului – 0,15 m/sec).
176. Suprafața internă a conductelor de aer ale sistemului de ventilare, de refulare-aspirație (de condiționare) trebuie să excludă emanarea în încăperea a particulelor de material din care sînt confecționate sau din stratul de protecție. Acoperirea internă nu trebuie să fie absorbantă.
177. Instalațiile de ventilare se vor amplasa în încăperi speciale, separate pentru debitare și aspirație, care nu vor adera pe verticală și orizontală la cabinetele medicilor, sălile de operații, saloane și alte încăperi cu prezență permanentă a oamenilor.
178. În încăperile pentru sistemele de aspirație urmează se prevedea ventilație de aspirație cu multiplul unitar al schimbului de aer pe oră, pentru sistemele de refulare – ventilație prin refulare cu multiplul dublu al schimbului de aer.
179. Încăperile pentru utilajul de ventilare urmează a fi folosite numai după destinație.
180. În încăperile care necesită respectarea condițiilor aseptice se va prevedea instalarea camuflată a conductelor de aer, a rețelelor de apeduct și a armăturii. În restul încăperilor se admite amplasarea conductelor de aer în canale închise.
181. Se admite aspirația naturală în blocurile amplasate separat, cu înălțimea de cel mult 3 niveluri, pentru secțiile de internare, blocurile cu saloane, secțiile de tratament acvatic, secțiile de boli infecțioase. În acest caz se va asigura refularea mecanică.
182. Ventilație de aspirație mecanică lipsită de cea de refulare se va prevedea din încăperile spălătoriilor, dușurilor, WC-urilor, camerelor sanitare, încăperilor pentru albiturile murdare, de păstrare temporară a deșeurilor și magaziilor pentru păstrarea preparatelor dezinfectante.
183. Multiplul de aer în saloane și în secții trebuie să fie organizat astfel încît fluxul de aer între secțiile de spital, între saloane și între etajele învecinate să fie limitat la maxim.
184. Volumul de aer refulat în salon pentru un bolnav va fi de minimum 80 m³/h.
185. Pentru asigurarea unui regim de aer izolat în saloane, acestea vor fi proiectate cu ecluză care să comunice cu blocul sanitar, cu prevalarea aspirației din ultimul.
186. La intrarea în secție va fi amenajată o ecluză, unde va fi instalat un sistem de ventilație de aspirație prin canal individual (pentru fiecare ecluză).
187. Pentru excluderea posibilității de pătrundere a aerului viciat din spațiile scărilor și lifturilor, în secțiile de spital este rațională amenajarea între ele a unei zone de trecere, cu asigurarea surplusului de presiune a aerului.

188. Soluțiile arhitectonice, de planificare și sistemele de schimb al aerului în staționar trebuie să excludă răspândirea infecțiilor din secții și alte încăperi în blocul de operații, care necesită o salubritate deosebită a aerului.

189. Pentru a exclude pătrunderea în blocul de operații a maselor de aer din secțiile de spital, din spațiul scării și lifturilor și din alte încăperi, la intrarea în blocul de operații va fi amenajată o ecluză cu efort de aer.

190. Direcția de mișcare a curenților de aer trebuie să fie asigurată din sălile de operații în încăperile adiacente, iar din acestea – în coridor. În coridoare se va amenaja ventilație de aspirație.

191. Cantitatea aerului evacuat din zona inferioară a sălilor de operații trebuie să constituie 60%, iar din zona superioară – 40%. Debitarea aerului proaspăt se efectuează prin zona superioară, astfel încât refularea să predomine asupra aspirației.

192. Se vor prevedea sisteme separate/izolate de ventilare și condiționare pentru sălile de operații septice și aseptice, blocurile de nașteri, reanimare, oncohematologice, secțiile de combustii, pansament, secțiile de spital separate, cabinetele de imagistică și alte cabinete speciale.

193. Examinarea profilactică și reparația sistemelor de ventilare și condiționare a aerului, a conductelor de aer trebuie efectuate conform graficului aprobat, nu mai rar de 2 ori pe an. Deteriorările curente și defectele trebuie înlăturate urgent.

194. Conducerea instituțiilor organizează controlul parametrilor microclimatului și eficacității funcționării sistemelor de ventilație și multiplul schimbului de aer în următoarele încăperi:

a) sălile de operații, postoperatorii, de nașteri, saloanele de terapie intensivă, oncohematologice, secțiile de combustii, încăperile pentru păstrarea substanțelor toxice, depozitele farmaceutice, încăperile pentru prepararea substanțelor medicamentoase, secțiile de terapie stomatologică, încăperile speciale ale secțiilor de imagistică și în alte încăperi, în cabinetele unde se lucrează cu compuși chimici și alte substanțe care pot avea acțiune nocivă asupra sănătății omului – o dată la 3 luni;

b) de boli infecțioase, inclusiv spitalele (secțiile) de tuberculoză, laboratoarele bacteriologice, laboratoarele virusologice, cabinetele de imagistică – o dată la 6 luni;

c) în restul încăperilor – o dată la 12 luni.

195. Aerisirea prin oberlihturi, geamuri, tratarea încăperilor cu radiații ultraviolete și autocontrolul indicilor microbiologici ai aerului și de pe obiecte se vor face după un program stabilit.

Capitolul VII

Cerințe igienice privind iluminatul natural și artificial

196. Încăperile instituțiilor trebuie să aibă iluminat mixt.

197. Iluminarea artificială exclusivă se admite în încăperile ale căror tehnologie și regim de exploatare nu necesită iluminare naturală.

198. La proiectarea, construcția, reconstrucția instituțiilor, precum și în instituțiile care funcționează nivelul de iluminare naturală și artificială trebuie să corespundă normelor și regulilor sanitare pentru clădiri publice.

199. Coridoarele secțiilor curative trebuie să aibă iluminare naturală, prin ferestrele din pereții laterali și din holuri. Distanța dintre holuri nu trebuie să depășească 24 m, iar până la holuri – 36 m. Coridoarele subdiviziunilor diagnostice și auxiliare trebuie să aibă iluminare frontală sau laterală.

200. Durata însoririi trebuie acceptată ținându-se cont de cerințele igienice față de însorire și de protecție împotriva razelor solare a încăperilor din clădirile publice și locative și a teritoriilor.

201. Pentru protecția împotriva acțiunii orbitoare a razelor solare și a supraîncălzirii, ferestrele instituțiilor orientate spre sud se amenajează cu instalații de protecție solară (jaluzele, cozoroc).

202. Iluminarea artificială, sursele de lumină, marca lămpilor trebuie să corespundă cerințelor actelor respective.

203. Lămpile de iluminare generală a încăperilor, amplasate pe tavan, trebuie să fie dotate cu dispersatoare închise.

204. Pentru iluminarea saloanelor (cu excepția celor din secțiile pentru copii și psihiatrie) urmează a fi utilizate lămpi de perete combinate (de iluminare locală și generală), instalate lângă fiecare pat la înălțimea de 1,7 m de la nivelul dușumelei.

205. Concomitent, în fiecare salon trebuie să existe o lampă specială de iluminare nocturnă, instalată lângă ușă la înălțimea de 0,3 m de la nivelul dușumelei (în secțiile pentru copii și psihiatrice lămpile de iluminare nocturnă a saloanelor se instalează deasupra ușii la înălțimea de 2,2 m de la nivelul dușumelei).

206. În cabinetele medicale de examinare se vor instala lămpi de perete și mobile pentru examinarea bolnavilor.

207. În toate staționările instituțiilor trebuie să existe un sistem-rezervă de iluminare artificială, prevăzut pentru situații de avarii sau deconectări.

Capitolul VIII

Cerințe privind inventarul și utilajul tehnic

208. Instituțiile se dotează cu mobilierul, utilajul și inventarul necesar, conform destinației.

209. Folosirea mobilierului, inventarului și utilajului defectat este interzisă.

210. Paturile în saloane trebuie aranjate în rânduri paralele pereților cu ferestre.

211. Distanța de la paturi pînă la pereții cu ferestre nu trebuie să fie mai mică de 0,9 m în saloanele cu 4 paturi, și de 1,2 m în cele cu 2-3 paturi.

212. În saloane distanța dintre capetele paturilor direcționate spre centrul încăperii nu trebuie să fie mai mică de 1,2 m.

213. Distanța dintre părțile laterale ale paturilor trebuie să fie de cel puțin 0,8 m, în saloanele pentru bolnavii cu tuberculoză și boli aerogene – de cel puțin 1,0 m, iar în saloanele pentru copii și cele de tratament de reabilitare – de cel puțin 1,2 m.

214. Numărul de noptiere și scaune din saloane trebuie să corespundă numărului de paturi.

215. Fiecare secție trebuie să fie înzestrată cu cărucioare pentru transportarea medicamentelor, hrănilor, lenjeriei, deșeurilor, fotolii cu roțile pentru transportarea pacienților, în funcție de numărul de paturi și de profilul secției.

216. Pentru dezinfecția aerului și suprafețelor în instituții trebuie instalate lămpi cu raze ultraviolete. Metodele de aplicare a lămpilor ultraviolete, regulile de exploatare și securitate a instalațiilor trebuie să corespundă cerințelor igienice și instrucțiunilor în vigoare.

Capitolul IX

Cerințe igienice privind condițiile de lucru ale personalului medical

217. În încăperile funcționale principale, de producere și la locurile de muncă ale personalului medical de gardă și altui personal trebuie să fie asigurați parametrii microclimatului, componența chimică și bacteriologică a aerului.

218. Amplasarea și exploatarea utilajului medical și tehnic trebuie efectuate pornind de la cerințele de securitate a muncii și posibilitatea de curățare.

219. În blocurile de operații și de nașteri nu se admite utilizarea aparatelor de anestezie și altor aparate în lipsa instalațiilor pentru extragerea și absorbția vaporilor substanțelor și a medicamentelor anestetice, care pătrund cu aerul expirat prin furtunile de evacuare sau prin filtrele de absorbție.

220. Nu se admite utilizarea aparatelor de anestezie și de respirație artificială cu defecte ale etanșității sistemelor de inspirație a gazelor.

221. În sălile de proceduri, de inhalații cu aerosol, de pansament și sterilizare sînt necesare nișe de evacuare a aerului, în cazul efectuării manipulațiilor cu utilizarea medicamentelor cu activitate înaltă, și instalarea unui lavoar racordat la rețelele de canalizare.

222. Încăperile auxiliare pentru personalul instituțiilor trebuie să fie amenajate cu respectarea următoarelor cerințe:

- a) numărul de dulapuri în vestiar trebuie să corespundă numărului maxim de angajați într-un schimb;
- b) suprafața vestiarelor pentru păstrarea hainelor personalului va fi de cel puțin 0,08 m² la un umerar;
- c) suprafața vestiarelor pentru păstrarea hainelor personale și de protecție va fi de cel puțin 0,4 m² pentru un dulap. Vestiarele trebuie dotate cu dulapuri cu cel puțin două secțiuni, care asigură păstrarea separată a hainelor personale și de protecție, care se închid și sînt ventilate;
- d) numărul instalațiilor sanitare pentru personal va fi stabilit în conformitate cu pct. 114 din prezentul Regulament;

e) pentru femeile angajate vor fi prevăzute încăperi de igienă personală, care vor avea în componența lor cabine dotate cu dușuri cu furtun elastic și malaxor de apă caldă și rece. Mărimea cabinei trebuie să fie de minimum 1,8 x 1,2 m. În cabine trebuie să fie instalate cuiere pentru lenjerie și haine.

223. Pentru asigurarea personalului cu hrană caldă, în instituții trebuie prevăzute cantine sau bufete (în funcție de numărul angajaților), cu un număr de locuri reieșind din calculul 10-12 locuri la 100 angajați.

224. În fiecare subdiviziune structurală a instituțiilor vor fi prevăzute încăperi pentru personal, cu suprafața de cel puțin 12 m², dotate cu frigidere, instalații de încălzire a apei, utilaje de încălzire a bucatelor și lavoare.

225. Cerințele față de condițiile de muncă ale personalului din subdiviziuni și cabinete specializate se stabilesc prin reguli speciale de amenajare și exploatare a lor.

226. Personalul medical din instituții trebuie să fie asigurat cu seturi de haine de protecție: costume, halate, bonete sau basmale în cantitatea care asigură schimbul, în conformitate cu pct. 229 din prezentul Regulament, și încălțăminte de schimb (ciupici).

227. Permanent trebuie să existe un set de haine de protecție pentru schimb urgent în caz de murdărire.

228. Spălarea hainelor de protecție se va efectua centralizat, separat de lenjeria bolnavilor.

229. Schimbul hainelor de protecție în secțiile cu profil chirurgical și obstetrical se efectuează zilnic și pe măsura murdăririi, cu profil somatic – de 2 ori pe săptămână și pe măsura murdăririi.

230. Încălțăminte de schimb a personalului din blocurile de operații, de nașteri, de reanimare, de pansament, de proceduri și din secțiile pentru nou-născuți trebuie să fie confecționată din material care poate fi dezinfectat.

231. Personalul medical ce activează (inclusiv temporar) în subdiviziunile instituției și în alte subdiviziuni, care oferă ajutor consultativ și de alt gen, trebuie să utilizeze echipament de protecție conform cerințelor Ministerului Sănătății.

232. Nu se admite aflarea în haine de protecție în afara instituției, cu excepția acordării asistenței medicale la domiciliu.

233. Personalul medical trebuie să fie asigurat cu sortimentul și numărul necesar de echipament de protecție, indiferent de profilul instituției.

234. Personalul medical este obligat să respecte cerințele securității personale la locul de muncă.

Capitolul X

Întreținerea sanitară a încăperilor, a utilajului și a inventarului

235. Toate încăperile, utilajul, inventarul medical și cu altă destinație trebuie menținute în condiții de salubritate.

236. Reparația cosmetică în încăperile principale ale instituțiilor trebuie efectuată anual.

237. Înlăturarea defectelor curente (inclusiv lichidarea scurgerilor pe tavane și pereți, a urmelor de umezeală, mușegai, restabilirea teracotei deteriorate) trebuie efectuată imediat.

238. Graficul secțiilor supuse reparației se coordonează cu Serviciul teritorial.

239. În perioada efectuării reparației curente sau capitale funcționarea încăperilor se suspendă.

240. În instituții nu se admit artropode sinantropice, șobolani și alte rozătoare.

241. Instituțiile trebuie să fie asigurate cu camere de dezinfecție pentru tratarea inventarului moale, conform cerințelor specificate în anexa nr.6 la prezentul Regulament.

242. În instituțiile care dispun de spălătorii, camerele de dezinfecție se instalează separat în una din încăperile spălătoriei, cu respectarea fluxului tehnologic.

243. Respectarea standardelor de control al infecțiilor se va efectua conform cerințelor Ministerului Sănătății.

Anexa nr.1
la Regulamentul sanitar privind condițiile
de igienă pentru instituțiile medico-sanitare

Calculul suprafețelor în saloanele cu 2 și mai multe paturi

Secții	Suprafața, m ² , la un pat (nu mai puțin)
Infecțioase și de tuberculoză pentru maturi	8,0
Tuberculoză MDR/XDR	13,0
Infecțioase și de tuberculoză pentru copii:	
- fără locuri pentru mame	7,0
- cu prezența mamelor în timpul zilei	8,0
- cu prezența permanentă a mamelor	10,0
Traumatologie-ortopedie (inclusiv tratament de reabilitare), combustii, radiologice:	
- pentru maturi și în saloanele pentru copii cu prezența diurnă a mamelor	10,0
- pentru copii cu prezența permanentă a mamelor	13,0
Terapie intensivă, postoperatorie	13,0
Somatice pentru copii:	
- fără locuri pentru mame	6,0
- cu prezența diurnă a mamelor	7,5
- cu însoțire permanentă a mamelor	9,5
Psihoneurologice și narcologice:	
- de tip general	6,0
- insulinice și narcologice	7,0
Psihiatrice pentru copii:	
- de tip general	5,0
- de supraveghere	6,0
Pentru nou-născuți	3,0
Alte în saloane cu 2 și mai multe paturi	7,0
Alte în saloane cu un pat	9,0

Anexa nr.2
la Regulamentul sanitar privind condițiile
de igienă pentru instituțiile medico-sanitare

Suprafețele încăperilor în secțiile cu saloane ale instituțiilor

Încăperi	Suprafața, m² (cel puțin)
Boxă pentru un pat	22
Pentru examinare: - fără fotoliu ginecologic	12
- cu fotoliu ginecologic	18
Filtru sanitar pentru pacienți: - vestiar	6
- baie cu duș	10
- baie cu accesorii pentru bolnav	12
- încăperea pentru îmbrăcare	6
- se admite comasarea încăperilor de baie și a vestiarului în spitalele cu 200 paturi și mai puțin	12
De proceduri	12
De pansament	22
Sală de operații pentru operații urgente: - de operații	36
- preoperatorie	10
- pentru sterilizare	10
- pentru pregătirea și păstrarea ghipsului	6
Încăperea (postul) asistentei medicului	6
Cabinetul medicului de gardă	10
Încăperea asistentei superioare	10
Încăperea asistentei gestionare	10
Încăperea pentru igiena personală a angajaților	5
Încăperea personalului	8
Boxă de internare și examinare (în secția de internare pentru bolnavii cu boli infecțioase și spitale infecțioase pentru copii)	16
Încăperea pentru păstrarea lenjeriei curate (în secțiile de internare ale spitalelor și secțiile somatice)	4
Filtru sanitar pentru personal (în secțiile de internare ale spitalelor și secțiilor infecțioase și somatice): - vestiar pentru hainele de stradă și de protecție	0,4 m ² la un dulap
- duș	4
Încăperea pentru păstrarea temporară a lenjeriei infectate (cu intrare	

separată din exterior în secția de internare a spitalelor și în secțiile infecțioase)	4
Bufet	12
Încăpere pentru ustensilele de deretecare și prepararea soluțiilor dezinfectante	4+4
Încăperi pentru spălarea și sterilizarea oalelor, spălarea și uscarea mușamalelor	4

Anexa nr.3
la Regulamentul sanitar privind condițiile
de igienă pentru instituțiile medico-sanitare

**Componenta și suprafețele minime ale încăperilor
instituțiilor de asistență medicală primară**

Oficiu de sănătate

Denumirea și suprafața minimă a încăperilor:

1. Holul/sala de așteptare (vestibul) – 8 m²
2. Cabinetul medicului de familie – 12 m²
3. Cabinetul de manopere + examen ginecologic profilactic – 14 m²
4. Sala de proceduri – 12 m²
5. Sala de vaccinări – 10 m²
6. Sala de odihnă pentru personal – 6 m²
7. Filiala de categoria II a farmaciilor comunitare - 8 m²
8. Nișa pentru inventar tehnic – 4 m²
9. WC-ul – 2 x 3 m² = 6 m²

Suprafața funcțională – 80 m²

Oficiu al medicului de familie

(în care activează nu mai mult de 1 medic de familie)

Denumirea și suprafața minimă a încăperilor:

1. Holul/sala de așteptare (vestibul) cu recepție – 13 m²
2. Sala de triaj – 10 m²
3. Cabinetul medicului de familie – 12 m²
4. Sala de proceduri – 12 m²
5. Sala de vaccinări – 10 m²
6. Cabinetul de manopere + examen ginecologic profilactic – 14 m²
7. Filiala de categoria II a farmaciilor comunitare – 8 m²
8. Sala de odihnă pentru personal – 6 m²
9. Nișa inventar tehnic – 4 m²
10. WC-ul – 2 x 3 m² = 6 m²

Suprafața funcțională – 95 m²

Centru de sănătate

(în care activează 1-2 medici de familie)

Denumirea și suprafața minimă a încăperilor:

1. Holul/sala de așteptare (vestibul) cu recepție – 15 m²
2. Sala de triaj – 10 m²
3. Cabinetul de manopere + examen ginecologic profilactic – 14 m²
4. Cabinetul medicului de familie – 12 m²
5. Sala de proceduri – 12 m²
6. Sala de vaccinări – 10 m²
7. Sala tratamente – 14 m²
8. Cabinetul consultativ – 14 m²
9. Laboratorul – 12 m²
10. Filiala de categoria II a farmaciilor comunitare - 8 m²
11. Sala pentru personal – 6 m²
12. WC-ul – 2 x 3 m² = 6 m²
13. Nișa pentru inventar tehnic – 4 m²

Suprafața funcțională – 137 m²

Centru de sănătate

(în care activează 2-3 medici de familie)

Denumirea și suprafața minimă a încăperilor:

1. Holul/sala de așteptare (vestibul) cu recepție – 15 m²
2. Sala de triaj – 10 m²
3. Cabinetul medicului de familie – 2x12 m²=24 m²
4. Sala de proceduri – 12 m²
5. Sala de vaccinări – 10 m²
6. Cabinetul de manopere + examen ginecologic profilactic –14 m²
7. Sala de tratamente – 14 m²
8. Cabinetul consultativ – 14 m²
9. Sala de instruire (promovare a sănătății) – 12 m²
10. Laboratorul – 12 m²
11. Filiala de categoria II a farmaciilor comunitare – 8 m²
12. Sala pentru personal – 6 m²
13. WC-ul – 2 x 3 m² = 6 m²
14. Nișa pentru inventar tehnic – 4 m²

Suprafața funcțională – 161 m²

Centru de sănătate

(în care activează 4-5 medici de familie)

Denumirea și suprafața minimă a încăperilor:

1. Holul/sala de așteptare (vestibul) cu recepție – 15 m²
2. Sala de triaj – 10 m²
3. Cabinetul medicului de familie – 3 x 12 m² = 36 m²
4. Cabinetul de manopere + examen ginecologic profilactic – 14 m²
5. Sala de proceduri – 12 m²
6. Sala de vaccinări – 10 m²
7. Sala de tratamente – 14 m²
8. Cabinetul consultativ – 14 m²
9. Administrația – 10 m²
10. Laboratorul – 12 m²
11. Filiala de categoria II a farmaciilor comunitare – 8 m²
12. Sala de odihnă pentru personal – 6 m²
13. Sala de instruire (promovare a sănătății) – 12 m²
14. Nișele pentru inventar tehnic – 4 m²
15. WC-ul – 4 x 3 m² = 12 m²

Suprafața funcțională – 189 m²

Centru de sănătate
(în care activează 5-9 medici de familie)

Denumirea și suprafața minimă a încăperilor:

1. Holul/sala de așteptare (vestibul) cu recepție – 25 m²
2. Sala de triaj – 10 m²
3. Cabinetul medicului de familie – 5 x 12 m² = 60 m²
4. Sala de proceduri – 12 m²
5. Sala de vaccinări – 10 m²
6. Sala pentru examen ginecologic profilactic – 14 m²
7. Laboratorul – 12 m²
8. Sala de tratamente – 21 m²
9. Cabinetul consultativ – 14 m²
10. Filiala de categoria II a farmaciilor comunitare – 8 m²
11. Sala de instruire (promovare a sănătății) – 12 m²
12. Sala de odihnă pentru personal – 10 m²
13. Administrația – 10 m²
14. Nișele pentru inventar tehnic – 4 m²
15. WC-ul – 4 x 3 m² = 12 m²

Suprafața funcțională – 234 m²

Anexa nr.4
la Regulamentul sanitar privind condițiile
de igienă pentru instituțiile medico-sanitare

**Componenta și suprafețele recomandate
ale încăperilor specializate**

Nr. d/o	Cabinete specializate	Suprafața încăperilor, m²
1.	Sala de proceduri cu încăpere de preparare a alergenilor și cu ecluză între ele	12+10+2
2.	Cabinetul pentru examinarea funcției respirației	20
3.	Sala de proceduri a cabinetului de gastroscopie	18
4.	Sala de proceduri a cabinetului de rectoromanoscopie și colonoscopie (cu ecluză)	18+2
5.	Cabinetul pentru sondare duodenală	6 m ² pentru un loc, dar nu mai puțin de 12
6.	Cabinetul de ph-metrie	12
7.	Cabinetul de examinări ultrasonore la folosirea aparatului modern (în miniatură) de examinări ultrasonore	14
8.	Cabinetul de electrocardiografie și reovasografie	14
9.	Cabinetul de electro- și reoencefalografie cu cabină ecranată	14+6
10.	Cabinetul de ehoencefalografie. La necesitate poate fi conexas cu alte cabinete de diagnostic funcțional	14
11.	Cabinetul de audio- și vestibulometrie cu cabină sonoizolantă	14+6
12.	Cabinetul de examinare a medicului oftalmolog cu încăpere întunecată	18+6
13.	Cabinetul de examinare a medicului ginecolog, urolog, dermatolog, dermatovenerolog, cu fotoliu ginecologic	18
14.	Cabinetul medicului stomatolog	14 m ² pentru un fotoliu stomatologic, iar la majorarea numărului de fotolii într-un cabinet suprafața trebuie să fie majorată cu 10 m ² pentru fiecare fotoliu stomatologic suplimentar
15.	Cabinetul medicului chirurg, traumatolog, ftiziater, oncolog, pediatru	15

16.	Cabinetul altor specialiști	12
Cabinete și săli de tratament		
17.	Cabinetul de tratament cu lumină electrică și iluminare	6 m ² la o banchetă, dar nu mai puțin de 12
	de pregătire	6
18.	Cabinetul de terapie cu unde de frecvență ultraînaltă	6 m ² la o banchetă, dar nu mai puțin de 12
19.	Cabinetul de tratament cu somn electric și încăpere pentru utilaj și cu ecluză la intrare	6 m ² la o banchetă, dar nu mai puțin de 12+6+2
20.	Cabinetul de terapie inhalatorie: sala de proceduri sala de compresoare	4 m ² la un loc, dar nu mai puțin de 10 1,5 m ² la un loc, dar nu mai puțin de 4
21.	Încăperea pentru tratamentul bolnavilor după principiul "peșterilor saline": sala de proceduri sala de dirijare ecluza	6 m ² la un om 6 3
22.	Cabinetul de cultură fizică pentru ocupații individuale	12
23.	Cabinetul de cultură fizică curativă pentru ocupații în grupuri mici (pînă la 4 persoane)	20
24.	Cabinetul de terapie mecanică	4 m ² la un loc, dar nu mai puțin de 20
25.	Cabinetul de terapie cu laser	12 m ² la o banchetă
26.	Cabinetul de reflexoterapie: cabinetul medicului sala de proceduri și de sterilizare	12 6 m ² la un loc, dar nu mai puțin de 14+4
27.	Cabinetul „ambulatorului” de dezintoxicație extracorporală (hemisorbție, plasmofereză etc.) la folosirea aparatului mobil modern de dezintoxicare	12
28.	Cabinetul de aeroionoterapie individuală	4 m ² la u loc, dar nu mai puțin de 12
29.	Cabinetul de aeroionoterapie în grup cu încăperea	12+8

	pentru asistenta medicului	
Instituții de profil psihiatrie și narcologie		
30.	Cabinetul de psihoterapie individuală	12
31.	Cabinetul de psihoterapie în grup cu ecluză	4 m ² la un loc, dar nu mai puțin de 24+2
32.	Sala de proceduri a terapiei individuale condiționat-reflectorie cu WC	12+3
33.	Sala de proceduri de terapie în grup condiționat-reflectorie cu WC	6 m ² la un loc, dar nu mai puțin de 24+3
34.	Cabinetul pentru efectuarea probelor teturam-alcoolice	6 m ² la un loc, dar nu mai puțin de 18
35.	Cabinetul psihologului	12
Consultații de femei și centre de planificare a familiei și reproducție		
36.	Cabinetul de instruire psihoprofilactică a gravidelor pentru naștere: individuală în grup	12 24
37.	Cabinetul de examinare al medicului ginecolog	18
38.	Cabinetul psihoterapeutului	12
39.	Cabinetul juristului (lucrătorului social)	12
40.	Cabinetul de examinare specializată (de planificare a familiei, sterilitate etc.)	10
41.	Sala mică de operații cu sală preoperatorie și ecluză (pentru efectuarea avorturilor)	24+8+2
Centre de patologie a vorbirii și neuroreabilitare		
42.	Cabinetul de eletctromiografie	18
43.	Cabinetul logopedului	18
44.	Sala de ocupații la тренажоаре	5 m ² la un loc, dar nu mai puțin de 20
45.	Sala de exerciții pentru aparatul locomotor	36
Secțiile de ovulare extracorporală		
46.	Cabinetul medicului ginecolog (fără fotoliu ginecologic)	10
47.	Cabinetul de examinare al medicului ginecolog	18
48.	Cabinetul medicului ginecolog cu instalație ultrasonoră și fotoliu ginecologic	18

49.	Sala de proceduri pentru recepționarea ovulelor	18
50.	Încăperea pentru donarea spermei	6
51.	Sala de proceduri de implantarea ovulului fecundat	12
Centrele cosmetologice		
52.	Sala de manipulări pentru efectuarea procedurilor medicale cosmetologice	12
53.	Sala de manipulări pentru efectuarea procedurilor cosmetologice de către asistente	8 m ² la un loc de lucru, dar nu mai puțin de 12
54.	Sala de pansamente	18
55.	Solariu: la amplasarea verticală a lămpilor în cabine la amplasarea orizontală a lămpilor în cabine	2 m ² la un loc, dar nu mai puțin de 12 4 m ² la un loc, dar nu mai puțin de 12
56.	Vestiarul	3
57.	Postul asistentei (operatorului)	6
Instituții de asistență medico-socială (centre și spitale de geriatrie, case de îngrijire de către asistente, hospisuri)		
58.	Încăperea pentru rugăciuni	16
59.	Încăperea pentru asistenți voluntari	12
60.	Încăperea cu ecluză pentru relaxarea psihologică și psihoemoțională	16+2
61.	Cabinetul medicului specialist	12
62.	Cabinetul lucrătorului social (juristului)	12

Anexa nr.5
la Regulamentul sanitar privind condițiile
de igienă pentru instituțiile medico-sanitare

**Nivelul admisibil de poluare bacteriană a aerului în încăperi
în funcție de destinație și gradul de curățenie**

Denumirea încăperii	Gradul de curățenie	Indicii microbiologici					
		Numărul total de germeni în 1 m ³ de aer		Numărul St. aureus în 1 m ³ de aer		Numărul de fungi și micelii în 1 m ³ de aer	
		pînă la lucru	în timpul lucrului	pînă la lucru	în timpul lucrului	pînă la lucru	în timpul lucrului
Sălile de operații, de nașteri, boxele aseptice pentru pacienții hematologici, arși, saloanele pentru copiii născuți prematuri, blocul aseptice al farmaciilor, sala de sterilizare, (partea curată), boxele laboratorului bacteriologic	Foarte curate (A)	nu mai mare de 200	nu mai mare de 500	nu trebuie să fie	nu trebuie să fie	nu trebuie să fie	nu trebuie să fie
Sălile de proceduri, de pansamente, preoperatorii, saloanele și sălile pentru reanimare, saloanele pentru copii, sălile pentru colectarea și pasteurizarea laptelui mamelor, sălile asistentelor și de ambalare ale farmaciilor, încăperile laboratoarelor clinice și bacteriologice, destinate pentru investigații	Curate (B)	nu mai mare de 500	nu mai mare de 750	nu trebuie să fie	nu trebuie să fie	nu trebuie să fie	nu trebuie să fie
Saloanele secțiilor de chirurgie și coridoarele de lîngă sălile de operații și sălile de nașteri, de examinare, boxele și saloanele secțiilor infecțioase, ordinatură, încăperile auxiliare, depozitele pentru lenjeria curată	Facultativ curate (V)	nu mai mare de 750	nu mai mare de 1000	nu trebuie să fie	nu mai mult de 2	nu trebuie să fie	nu trebuie să fie
Încăperile și coridoarele blocurilor administrative, scările blocurilor curativ-diagnostice, WC-urile, încăperile pentru lenjeria murdară și păstrarea temporară a deșeurilor	Murdare (P)	nu se normează		nu se normează		nu se normează	

Anexa nr.6
la Regulamentul sanitar privind condițiile
de igienă pentru instituțiile medico-sanitare

Dotarea spitalelor cu camere de dezinfecție

Capacitatea spitalului (paturi)	Camera de dezinfecție cu volum 2/0,9	Încărcătura (kg)
Până la 200	1	54,0
200-400	2	108,0
Peste 400	3	162,0