

О формах и перечне форм ведомственной отчетности

На основании подпункта 1.1 пункта 1 Указа Президента Республики Беларусь от 2 марта 2011 г. № 95 «О вопросах сбора информации» и подпункта 9.1 пункта 9 Положения о Министерстве здравоохранения Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 28 октября 2011 г. № 1446, Министерство здравоохранения Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить перечень форм ведомственной отчетности согласно приложению.

2. Утвердить:

форму ведомственной отчетности «Сведения о закупках лекарственных средств, в том числе по годовому плану конкурсных (иных видов процедур) закупок лекарственных средств» (прилагается);

форму ведомственной отчетности «Отчет о количестве произведенных и реализованных в Республике Беларусь лекарственных средств, включенных в отдельные фармакологические подгруппы анатомо-терапевтическо-химической классификационной системы лекарственных средств» (прилагается);

форму ведомственной отчетности «Сведения о фактическом расходе, складских запасах наркотических средств и психотропных веществ и годовой потребности в них на 20__ год» (прилагается);

форму ведомственной отчетности «Сведения о фактических ввозе, вывозе наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров» (прилагается);

форму ведомственной отчетности «Сведения о деятельности, связанной с оборотом наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров» (прилагается);

форму ведомственной отчетности «Сведения об иностранных гражданах, получивших медицинскую помощь в государственных организациях здравоохранения Республики Беларусь» (прилагается);

форму ведомственной отчетности «Сведения об инфицированности вирусом иммунодефицита человека, результатах исследования крови на вирус иммунодефицита человека и о расходах на мероприятия по профилактике ВИЧ-инфекции, лечению, уходу и поддержке ВИЧ-инфицированных пациентов» (прилагается);

форму ведомственной отчетности «Сведения о радиационно-гигиенической обстановке на территории» (прилагается);

форму ведомственной отчетности «Сведения о санитарно-эпидемиологической обстановке» (прилагается);

форму ведомственной отчетности «Сведения о числе профессиональных заболеваний (случаев), впервые зарегистрированных в районе обслуживания центра гигиены и эпидемиологии» (прилагается);

форму ведомственной отчетности «Сведения о внедрении государственных социальных стандартов в области здравоохранения» (прилагается);

форму ведомственной отчетности «Сведения об обеспечении граждан техническими средствами социальной реабилитации государственными организациями здравоохранения» (прилагается);

форму ведомственной отчетности «Сведения о выполнении среднереспубликанских нормативов объемов медицинской помощи, предоставляемой гражданам государственными организациями здравоохранения системы Министерства здравоохранения Республики Беларусь за счет средств бюджета, а также в организациях здравоохранения, оказывающих стационарную помощь по профилю оказания медицинской помощи» (прилагается);

форму ведомственной отчетности «Сведения о числе травм, несчастных случаев и отравлений, зарегистрированных впервые в жизни в районе обслуживания организации здравоохранения» (прилагается);

форму ведомственной отчетности «Сведения об остатках закупленных за счет средств республиканского бюджета лекарственных средств и средств их введения для лечения эндокринной патологии» (прилагается);

форму ведомственной отчетности «Сведения о высокотехнологичных и сложных кардиохирургических медицинских вмешательствах, об оказании специализированной медицинской помощи при острых формах ишемической болезни сердца в организациях здравоохранения» (прилагается);

форму ведомственной отчетности «Сведения о медицинской помощи ветеранам и лицам пожилого возраста» (прилагается);

форму ведомственной отчетности «Сведения об отравлениях лекарственными средствами, биологически активными веществами и токсическом действии веществ, преимущественно немедицинского назначения» (прилагается);

форму ведомственной отчетности «Сведения об эпидемической ситуации по туберкулезу и результатах лечения пациентов, больных туберкулезом» (прилагается);

форму ведомственной отчетности «Сведения о лечении (обследовании) больных призывников» (прилагается);

форму ведомственной отчетности «Сведения о производственной деятельности организации службы крови, структурного (обособленного) подразделения организации здравоохранения, осуществляющей в порядке, установленном законодательством, заготовку, переработку, хранение и реализацию крови, ее компонентов» (прилагается);

форму ведомственной отчетности «Сведения о деятельности неврологической и нейрохирургической служб» (прилагается).

3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Министр

А.В.Ходжаев

Приложение
к постановлению
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
22.12.2025 № 205

ПЕРЕЧЕНЬ форм ведомственной отчетности

№ п/п	Наименование формы ведомственной отчетности	Периодичность представления ведомственной отчетности	Государственная организация, в которую представляется ведомственная отчетность, электронный адрес
1	Сведения о закупках лекарственных средств, в том числе по годовому плану конкурсных (иных видов процедур) закупок лекарственных средств	квартальная	Министерство здравоохранения Управление организации лекарственного обеспечения e-mail: lekarstva@minzdrav.gov.by
2	Отчет о количестве произведенных и реализованных в Республике Беларусь лекарственных средств, включенных в отдельные фармакологические подгруппы анатомо-терапевтическо-химической классификационной системы лекарственных средств	годовая	Министерство здравоохранения Управление организации лекарственного обеспечения e-mail: lekarstva@minzdrav.gov.by
3	Сведения о фактическом расходе, складских запасах наркотических средств и психотропных веществ и годовой потребности в них на 20__ год	годовая	Министерство здравоохранения Управление организации лекарственного обеспечения e-mail: lekarstva@minzdrav.gov.by
4	Сведения о фактических ввозе, вывозе наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров	по мере необходимости	Министерство здравоохранения Управление организации лекарственного обеспечения e-mail: lekarstva@minzdrav.gov.by
5	Сведения о деятельности, связанной с оборотом наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров	квартальная – раздел I, годовая – раздел II	Министерство здравоохранения Управление организации

			лекарственного обеспечения e-mail: lekarstva@minzdrav.gov.by
6	Сведения об иностранных гражданах, получивших медицинскую помощь в государственных организациях здравоохранения Республики Беларусь	ежемесячная	Министерство здравоохранения Управление экономики коммерческой деятельности главного управления экономики e-mail: shpakova@rnpomt.by
7	Сведения об инфицированности вирусом иммунодефицита человека, результатах исследования крови на вирус иммунодефицита человека и о расходах на мероприятия по профилактике ВИЧ-инфекции, лечению, уходу и поддержке ВИЧ-инфицированных пациентов	квартальная – раздел I, годовая – раздел II	ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» e-mail: mail@rcheph.by
8	Сведения о радиационно-гигиенической обстановке на территории	годовая, полугодовая – разделы VII и VIII	ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» e-mail: mail@rcheph.by
9	Сведения о санитарно-эпидемиологической обстановке	годовая, ежемесячная (с марта по ноябрь) – раздел XXIV, квартальная – раздел XXVI, полугодовая – раздел XXV	ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» e-mail: mail@rcheph.by
10	Сведения о числе профессиональных заболеваний (случаев), впервые зарегистрированных в районе обслуживания центра гигиены и эпидемиологии	годовая	ГУ «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» e-mail: mail@rcheph.by
11	Сведения о внедрении государственных социальных стандартов в области здравоохранения	квартальная	ГУ «Республиканский научно- практический центр медицинских технологий, информатизации, управления и экономики здравоохранения» e-mail: rnpomt@rnpomt.by
12	Сведения об обеспечении граждан техническими средствами социальной реабилитации государственными организациями здравоохранения	квартальная	ГУ «Республиканский научно- практический центр медицинской экспертизы и реабилитации» e-mail: rnpc@meir.by
13	Сведения о выполнении среднереспубликанских нормативов объемов медицинской помощи, предоставляемой гражданам государственными организациями здравоохранения системы Министерства здравоохранения Республики Беларусь за счет средств бюджета, а также в организациях здравоохранения, оказывающих стационарную помощь по профилю оказания медицинской помощи	квартальная, годовая – разделы VII и VIII	ГУ «Республиканский научно- практический центр медицинских технологий, информатизации, управления и экономики здравоохранения» e-mail: rnpomt@rnpomt.by
14	Сведения о числе травм, несчастных случаев и отравлений, зарегистрированных впервые в жизни в районе обслуживания организации здравоохранения	годовая	ГУ «Республиканский научно- практический центр травматологии и ортопедии» e-mail: rnpc@ortoped.by
15	Сведения об остатках закупленных за счет средств республиканского бюджета лекарственных средств и средств их введения для лечения эндокринной патологии	ежемесячная	ГУ «Республиканский центр медицинской реабилитации и бальнеолечения» e-mail: center@makaenka17med.by
16	Сведения о высокотехнологичных и сложных кардиохирургических медицинских вмешательствах, об оказании специализированной медицинской помощи при острых формах ишемической болезни сердца в организациях здравоохранения	квартальная	ГУ «Республиканский научно- практический центр «Кардиология» e-mail: info@cardio.by
17	Сведения о медицинской помощи ветеранам и лицам пожилого возраста	полугодовая	ГУ «Минский областной клинический госпиталь инвалидов Великой Отечественной войны

			им. П.М.Машерова» e-mail: info@giv.by
18	Сведения об отравлениях лекарственными средствами, биологически активными веществами и токсическом действии веществ, преимущественно немедицинского назначения	годовая	Республиканский токсикологический центр на базе УЗ «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи» г. Минска e-mail: info@bsmp.by
19	Сведения об эпидемической ситуации по туберкулезу и результатах лечения пациентов, больных туберкулезом	годовая	ГУ «Республиканский научно-практический центр пульмонологии и фтизиатрии» e-mail: niipulm@rnpccpf.by
20	Сведения о лечении (обследовании) больных призывников	годовая	ГУ «Республиканский научно-практический центр «Мать и дитя» e-mail: info@medcenter.by
21	Сведения о производственной деятельности организации службы крови, структурного (обособленного) подразделения организации здравоохранения, осуществляющей в порядке, установленном законодательством, заготовку, переработку, хранение и реализацию крови, ее компонентов	годовая	ГУ «Республиканский научно-практический центр трансфузиологии и медицинских биотехнологий» e-mail: rnpc@blood.by, e-mail: rspk@anitex.by
22	Сведения о деятельности неврологической и нейрохирургической служб	полугодовая	ГУ «Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии» e-mail: info@neuro.by

у дистрибьюторов нерезидентов Республики Беларусь	3.2								
у дистрибьюторов резидентов Республики Беларусь	3.3								
Из строки 3.0 – закуплено лекарственных средств по централизованным конкурсам	4.0								
в том числе:									
у производителей	4.1								
у дистрибьюторов нерезидентов Республики Беларусь	4.2								
у дистрибьюторов резидентов Республики Беларусь	4.3								
Закуплено лекарственных средств за счет собственных средств РУП «Фармация» за соответствующий период прошлого года, всего	5.0								
из них отечественного производства	5.1								
Закуплено лекарственных средств за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных Министерству здравоохранения	6.0		x	x	x	x	x	x	
в том числе:									
отечественного производства	6.1		x	x	x	x	x	x	
зарубежного производства	6.2		x	x	x	x	x	x	
Закуплено лекарственных средств за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных Министерству здравоохранения, за соответствующий период прошлого года	7.0		x	x	x	x	x	x	
в том числе:									
отечественного производства	7.1		x	x	x	x	x	x	
зарубежного производства	7.2		x	x	x	x	x	x	

Руководитель организации

_____ (наименование должности)

_____ (подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

Лицо, ответственное за составление отчета

_____ (наименование должности)

_____ (подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

_____ (номер контактного телефона, адрес электронной почты)

_____ 20__ г.
_____ (дата составления отчета)

УТВЕРЖДЕНО

Постановление
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
22.12.2025 № 205

10	J01AA10	Penimepicycline								
11	J01AA11	Clomocycline								
12	J01AA12	Tigecycline								
13	J01AA13	Eravacycline								
14	J01AA14	Sarecycline								
15	J01AA15	Omadacycline								
16	J01AA20	Combinations of tetracyclines								
17	J01AA56	Oxytetracycline, combinations								
18	J01BA01	Chloramphenicol								
19	J01BA02	Thiamphenicol								
20	J01BA52	Thiamphenicol, combinations								
21	J01CA01	Ampicillin								
22	J01CA02	Pivampicillin								
23	J01CA03	Carbenicillin								
24	J01CA04	Amoxicillin								
25	J01CA04	Amoxicillin								
26	J01CA05	Carindacillin								
27	J01CA06	Bacampicillin								
28	J01CA07	Epicillin								
29	J01CA08	Pivmecillinam								
30	J01CA09	Azlocillin								
31	J01CA10	Mezlocillin								
32	J01CA11	Mecillinam								
33	J01CA12	Piperacillin								
34	J01CA13	Ticarcillin								
35	J01CA14	Metampicillin								
36	J01CA15	Talampicillin								
37	J01CA16	Sulbenicillin								
38	J01CA17	Temocillin								
39	J01CA18	Hetacillin								
40	J01CA19	Aspoxicillin								
41	J01CA20	Combinations								
42	J01CA51	Ampicillin, combinations								
43	J01CE01	Benzylpenicillin								
44	J01CE02	Phenoxymethylpenicillin								
45	J01CE03	Propicillin								
46	J01CE04	Azidocillin								
47	J01CE05	Pheneticillin								
48	J01CE06	Penamecillin								
49	J01CE07	Clometocillin								
50	J01CE08	Benzathine benzylpenicillin								
51	J01CE09	Procaine benzylpenicillin								
52	J01CE10	Benzathine phenoxymethylpenicillin								

53	J01CE30	Combinations								
54	J01CF01	Dicloxacillin								
55	J01CF02	Cloxacillin								
56	J01CF03	Meticillin								
57	J01CF04	Oxacillin								
58	J01CF05	Flucloxacillin								
59	J01CF06	Nafcillin								
60	J01CG01	Sulbactam								
61	J01CG02	Tazobactam								
62	J01CR01	Ampicillin and enzyme inhibitor								
63	J01CR02	Amoxicillin and enzyme inhibitor								
64	J01CR03	Ticarcillin and enzyme inhibitor								
65	J01CR04	Sultamicillin								
66	J01CR05	Piperacillin and enzyme inhibitor								
67	J01CR50	Combinations of penicillins								
68	J01DB01	Cefalexin								
69	J01DB02	Cefaloridine								
70	J01DB03	Cefalotin								
71	J01DB04	Cefazolin								
72	J01DB05	Cefadroxil								
73	J01DB06	Cefazedone								
74	J01DB07	Cefatrizine								
75	J01DB08	Cefapirin								
76	J01DB09	Cefradine								
77	J01DB10	Cefacetrile								
78	J01DB11	Cefroxadine								
79	J01DB12	Ceftazidime								
80	J01DC01	Cefoxitin								
81	J01DC02	Cefuroxime								
82	J01DC03	Cefamandole								
83	J01DC04	Cefaclor								
84	J01DC05	Cefotetan								
85	J01DC06	Cefonicide								
86	J01DC07	Cefotiam								
87	J01DC07	Cefotiam								
88	J01DC08	Loracarbef								
89	J01DC09	Cefmetazole								
90	J01DC10	Cefprozil								
91	J01DC11	Ceforanide								
92	J01DC12	Cefminox								
93	J01DC13	Cefbuperazone								
94	J01DC14	Flomoxef								
95	J01DD01	Cefotaxime								

96	J01DD02	Ceftazidime								
97	J01DD03	Cefsulodin								
98	J01DD04	Ceftriaxone								
99	J01DD05	Cefmenoxime								
100	J01DD06	Latamoxef								
101	J01DD07	Ceftizoxime								
102	J01DD08	Cefixime								
103	J01DD09	Cefodizime								
104	J01DD10	Cefetamet								
105	J01DD11	Cefpiramide								
106	J01DD12	Cefoperazone								
107	J01DD13	Cefpodoxime								
108	J01DD14	Ceftibuten								
109	J01DD15	Cefdinir								
110	J01DD16	Cefditoren								
111	J01DD17	Cefcapene								
112	J01DD18	Cefteram								
113	J01DD51	Cefotaxime and enzyme inhibitor								
114	J01DD52	Ceftazidime and enzyme inhibitor								
115	J01DD54	Ceftriaxone, combinations								
116	J01DD62	Cefoperazone, combinations								
117	J01DD63	Ceftriaxone and enzyme inhibitor								
118	J01DD64	Cefpodoxime and enzyme inhibitor								
119	J01DE01	Cefepime								
120	J01DE02	Cefpirome								
121	J01DE03	Cefozopran								
122	J01DF01	Aztreonam								
123	J01DF02	Carumonam								
124	J01DH02	Meropenem								
125	J01DH03	Ertapenem								
126	J01DH04	Doripenem								
127	J01DH05	Biapenem								
128	J01DH06	Tebipenem pivoxil								
129	J01DH51	Imipenem and enzyme inhibitor								
130	J01DH52	Meropenem and vaborbactam								
131	J01DH55	Panipenem and betamipron								
132	J01DI01	Ceftobiprole medocaril								
133	J01DI02	Ceftaroline fosamil								
134	J01DI03	Faropenem								
135	J01DI54	Ceftolozane and enzyme inhibitor								
136	J01EA01	Trimethoprim								
137	J01EA02	Brodimoprim								
138	J01EA03	Iclaprim								

139	J01EB01	Sulfaisodimidine								
140	J01EB02	Sulfamethizole								
141	J01EB03	Sulfadimidine								
142	J01EB04	Sulfapyridine								
143	J01EB05	Sulfafurazole								
144	J01EB06	Sulfanilamide								
145	J01EB07	Sulfathiazole								
146	J01EB08	Sulfathiourea								
147	J01EB20	Combinations								
148	J01EC01	Sulfamethoxazole								
149	J01EC02	Sulfadiazine								
150	J01EC03	Sulfamoxole								
151	J01EC20	Combinations								
152	J01ED01	Sulfadimethoxine								
153	J01ED02	Sulfalene								
154	J01ED03	Sulfametomidine								
155	J01ED04	Sulfametoxydiazine								
156	J01ED05	Sulfamethoxy pyridazine								
157	J01ED06	Sulfaperin								
158	J01ED07	Sulfamerazine								
159	J01ED08	Sulfaphenazole								
160	J01ED09	Sulfamazone								
161	J01ED20	Combinations								
162	J01EE01	Sulfamethoxazole and trimethoprim								
163	J01EE02	Sulfadiazine and trimethoprim								
164	J01EE03	Sulfametrole and trimethoprim								
165	J01EE04	Sulfamoxole and trimethoprim								
166	J01EE05	Sulfadimidine and trimethoprim								
167	J01EE06	Sulfadiazine and tetroxoprim								
168	J01EE07	Sulfamerazine and trimethoprim								
169	J01FA01	Erythromycin								
170	J01FA02	Spiramycin								
171	J01FA03	Midecamycin								
172	J01FA05	Oleandomycin								
173	J01FA06	Roxithromycin								
174	J01FA07	Josamycin								
175	J01FA08	Troleandomycin								
176	J01FA09	Clarithromycin								
177	J01FA10	Azithromycin								
178	J01FA11	Miocamycin								
179	J01FA12	Rokitamycin								
180	J01FA13	Dirithromycin								
181	J01FA14	Flurithromycin								

182	J01FA15	Telithromycin								
183	J01FA16	Solithromycin								
184	J01FF01	Clindamycin								
185	J01FF02	Lincomycin								
186	J01FG01	Pristinamycin								
187	J01FG02	Quinupristin/dalfopristin								
188	J01GA01	Streptomycin								
189	J01GA02	Streptoduocin								
190	J01GB01	Tobramycin								
191	J01GB03	Gentamicin								
192	J01GB04	Kanamycin								
193	J01GB05	Neomycin								
194	J01GB06	Amikacin								
195	J01GB07	Netilmicin								
196	J01GB08	Sisomicin								
197	J01GB09	Dibekacin								
198	J01GB10	Ribostamycin								
199	J01GB11	Isepamicin								
200	J01GB12	Arbekacin								
201	J01GB13	Bekanamycin								
202	J01GB14	Plazomicin								
203	J01MA01	Ofloxacin								
204	J01MA02	Ciprofloxacin								
205	J01MA03	Pefloxacin								
206	J01MA04	Enoxacin								
207	J01MA05	Temafloxacin								
208	J01MA06	Norfloxacin								
209	J01MA07	Lomefloxacin								
210	J01MA08	Fleroxacin								
211	J01MA08	Fleroxacin								
212	J01MA09	Sparfloxacin								
213	J01MA10	Rufloxacin								
214	J01MA11	Grepafloxacin								
215	J01MA12	Levofloxacin								
216	J01MA13	Trovafloxacin								
217	J01MA14	Moxifloxacin								
218	J01MA15	Gemifloxacin								
219	J01MA16	Gatifloxacin								
220	J01MA17	Prulifloxacin								
221	J01MA18	Pazufloxacin								
222	J01MA19	Garenoxacin								
223	J01MA21	Sitafoxacin								
224	J01MA22	Tosufloxacin								

225	J01MA23	Delafloxacin								
226	J01MB01	Rosoxacin								
227	J01MB02	Nalidixic acid								
228	J01MB03	Piromidic acid								
229	J01MB04	Pipemidic acid								
230	J01MB05	Oxolinic acid								
231	J01MB06	Cinoxacin								
232	J01MB07	Flumequine								
233	J01MD08	Nemonoxacin								
234	J01RA01	Penicillins, combinations with other antibacterials								
235	J01RA02	Sulfonamides, combinations with other antibacterials (excl. trimethoprim)								
236	J01RA03	Cefuroxime, combinations with other antibacterials								
237	J01RA04	Spiramycin, combinations with other antibacterials								
238	J01RA05	Levofloxacin and ornidazole								
239	J01RA06	Cefepime and amikacin								
240	J01RA07	Azithromycin, fluconazole and secnidazole								
241	J01RA08	Tetracycline and oleandomycin								
242	J01RA09	Ofloxacin and ornidazole								
243	J01RA10	Ciprofloxacin and metronidazole								
244	J01RA11	Ciprofloxacin and tinidazole								
245	J01RA12	Ciprofloxacin and ornidazole								
246	J01RA13	Norfloxacin and tinidazole								
247	J01XA01	Vancomycin								
248	J01XA02	Teicoplanin								
249	J01XA03	Telavancin								
250	J01XA04	Dalbavancin								
251	J01XA05	Oritavancin								
252	J01XB01	Colistin								
253	J01XB02	Polymyxin B								
254	J01XC01	Fusidic acid								
255	J01XD01	Metronidazole								
256	J01XD02	Tinidazole								
257	J01XD03	Ornidazole								
258	J01XE01	Nitrofurantoin								
259	J01XE02	Nifurtoinol								
260	J01XE03	Furazidin								
261	J01XE51	Nitrofurantoin, combinations								
262	J01XX01	Fosfomycin								
263	J01XX02	Xibornol								

264	J01XX03	Clofoctol								
265	J01XX04	Spectinomycin								
266	J01XX05	Methenamine								
267	J01XX05	Methenamine								
268	J01XX06	Mandelic acid								
269	J01XX07	Nitroxoline								
270	J01XX08	Linezolid								
271	J01XX09	Daptomycin								
272	J01XX10	Bacitracin								
273	J01XX11	Tedizolid								
274	J01XX12	Lefamulin								
275	J02AA01	Amphotericin B								
276	J02AA02	Hachimycin								
277	J02AB01	Miconazole								
278	J02AB02	Ketoconazole								
279	J02AC01	Fluconazole								
280	J02AC02	Itraconazole								
281	J02AC03	Voriconazole								
282	J02AC04	Posaconazole								
283	J02AC05	Isavuconazole								
284	J02AX01	Flucytosine								
285	J02AX04	Caspofungin								
286	J02AX05	Micafungin								
287	J02AX06	Anidulafungin								
288	D01BA01	Griseofulvin								
289	D01BA02	Terbinafine								
290	J04AB01	Cycloserine								
291	J04AB02	Rifampicin								
292	J04AB03	Rifamycin								
293	J04AB04	Rifabutin								
294	J04AB05	Rifapentine								
295	J04AB06	Enviomycin								
296	J04AB30	Capreomycin								
297	J04AM01	Streptomycin and isoniazid								
298	J04AM02	Rifampicin and isoniazid								
299	J04AM03	Ethambutol and isoniazid								
300	J04AM04	Thioacetazone and isoniazid								
301	J04AM05	Rifampicin, pyrazinamide and isoniazid								
302	J04AM06	Rifampicin, pyrazinamide, ethambutol and isoniazid								
303	J04AM07	Rifampicin, ethambutol and isoniazid								
304	J04AM08	Isoniazid, sulfamethoxazole, trimethoprim and pyridoxine								

305	J05AA01	Metisazone								
306	J05AB01	Aciclovir								
307	J05AB02	Idoxuridine								
308	J05AB03	Vidarabine								
309	J05AB06	Ganciclovir								
310	J05AB09	Famciclovir								
311	J05AB11	Valaciclovir								
312	J05AB12	Cidofovir								
313	J05AB13	Penciclovir								
314	J05AB14	Valganciclovir								
315	J05AB15	Brivudine								
316	J05AC02	Rimantadine								
317	J05AC03	Tromantadine								
318	J05AD01	Foscarnet								
319	J05AD02	Fosfonet								
320	J05AE01	Saquinavir								
321	J05AE02	Indinavir								
322	J05AE03	Ritonavir								
323	J05AE04	Nelfinavir								
324	J05AE05	Amprenavir								
325	J05AE06	Lopinavir								
326	J05AE07	Fosamprenavir								
327	J05AE08	Atazanavir								
328	J05AE09	Tipranavir								
329	J05AE10	Darunavir								
330	J05AF01	Zidovudine								
331	J05AF02	Didanosine								
332	J05AF03	Zalcitabine								
333	J05AF04	Stavudine								
324	J05AF05	Lamivudine								
325	J05AF06	Abacavir								
326	J05AF07	Tenofovir disoproxil								
327	J05AF08	Adefovir dipivoxil								
328	J05AF09	Emtricitabine								
339	J05AF10	Entecavir								
340	J05AF11	Telbivudine								
341	J05AF12	Clevudine								
342	J05AF13	Tenofovir alafenamide								
343	J05AG01	Nevirapine								
344	J05AG02	Delavirdine								
345	J05AG03	Efavirenz								
346	J05AG04	Etravirine								
347	J05AG05	Rilpivirine								

348	J05AG06	Doravirine								
349	J05AH01	Zanamivir								
350	J05AH02	Oseltamivir								
351	J05AH03	Peramivir								
352	J05AH04	Laninamivir								
353	J05AP01	Ribavirin								
354	J05AP02	Telaprevir								
355	J05AP03	Boceprevir								
356	J05AP04	Faldaprevir								
357	J05AP05	Simeprevir								
358	J05AP06	Asunaprevir								
359	J05AP07	Daclatasvir								
360	J05AP08	Sofosbuvir								
361	J05AP09	Dasabuvir								
362	J05AP10	Elbasvir								
363	J05AP11	Grazoprevir								
364	J05AP51	Sofosbuvir and ledipasvir								
365	J05AP52	Dasabuvir, ombitasvir, paritaprevir and ritonavir								
366	J05AP53	Ombitasvir, paritaprevir and ritonavir								
367	J05AP54	Elbasvir and grazoprevir								
368	J05AP55	Sofosbuvir and velpatasvir								
369	J05AP56	Sofosbuvir, velpatasvir and voxilaprevir								
370	J05AP57	Glecaprevir and pibrentasvir								
371	J05AP58	Daclatasvir, asunaprevir and beclabuvir								
372	J05AR01	Zidovudine and lamivudine								
373	J05AR02	Lamivudine and abacavir								
374	J05AR03	Tenofovir disoproxil and emtricitabine								
375	J05AR04	Zidovudine, lamivudine and abacavir								
376	J05AR05	Zidovudine, lamivudine and nevirapine								
377	J05AR06	Emtricitabine, tenofovir disoproxil and efavirenz								
378	J05AR07	Stavudine, lamivudine and nevirapine								
379	J05AR08	Emtricitabine, tenofovir disoproxil and rilpivirine								
380	J05AR09	Emtricitabine, tenofovir disoproxil, elvitegravir and cobicistat								
381	J05AR10	Lopinavir and ritonavir								
382	J05AR11	Lamivudine, tenofovir disoproxil and efavirenz								
383	J05AR12	Lamivudine and tenofovir disoproxil								
384	J05AR13	Lamivudine, abacavir and dolutegravir								
385	J05AR14	Darunavir and cobicistat								

386	J05AR15	Atazanavir and cobicistat								
387	J05AR16	Lamivudine and raltegravir								
388	J05AR17	Emtricitabine and tenofovir alafenamide								
389	J05AR18	Emtricitabine, tenofovir alafenamide, elvitegravir and cobicistat								
390	J05AR19	Emtricitabine, tenofovir alafenamide and rilpivirine								
391	J05AR20	Emtricitabine, tenofovir alafenamide and bictegravir								
392	J05AR21	Dolutegravir and rilpivirine								
393	J05AR22	Emtricitabine, tenofovir alafenamide, darunavir and cobicistat								
394	J05AR23	Atazanavir and ritonavir								
395	J05AR24	Lamivudine, tenofovir disoproxil and doravirine								
396	J05AR25	Lamivudine and dolutegravir								
397	J05AR26	Darunavir and ritonavir								
398	J05AR27	Lamivudine, tenofovir disoproxil and dolutegravir								
399	J05AX01	Moroxydine								
400	J05AX02	Lysozyme								
401	J05AX05	Inosine pranobex								
402	J05AX06	Pleconaril								
403	J05AX07	Enfuvirtide								
404	J05AX08	Raltegravir								
405	J05AX09	Maraviroc								
406	J05AX10	Maribavir								
407	J05AX11	Elvitegravir								
408	J05AX12	Dolutegravir								
409	J05AX13	Umifenovir								
410	J05AX14	Daclatasvir								
411	J05AX17	Enisamium iodide								
412	J05AX18	Letermovir								
413	J05AX19	Tilorone								
414	J05AX21	Pentanedioic acid imidazolyl ethanamide								
415	J05AX23	Ibalizumab								
416	J05AX24	Tecovirimat								
417	J05AX25	Baloxavir marboxil								
418	J05AX26	Amenamevir								
419	J05AX27	Favipiravir								
420	N04BB01	Amantadine								
421	P01AB01	Metronidazole								
422	P01AB02	Tinidazole								

423	P01AB03	Ornidazole								
424	P01AB04	Azanidazole								
425	P01AB05	Propenidazole								
426	P01AB06	Nimorazole								
427	P01AB07	Secnidazole								
428	P01AB51	Metronidazole, combinations								
429	A07AA01	Neomycin								
430	A07AA02	Nystatin								
431	A07AA03	Natamycin								
432	A07AA04	Streptomycin								
433	A07AA05	Polymyxin B								
434	A07AA06	Paromomycin								
435	A07AA07	Amphotericin B								
436	A07AA08	Kanamycin								
437	A07AA09	Vancomycin								
438	A07AA10	Colistin								
439	A07AA11	Rifaximin								
440	A07AA12	Fidaxomicin								
441	A07AA51	Neomycin, combinations								
442	A07AA54	Streptomycin, combinations								

* Сведения за квартал представляются без нарастающего итога.

Руководитель организации

_____ (наименование должности)

_____ (подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

Лицо, ответственное за составление отчета

_____ (наименование должности)

_____ (подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

_____ (номер контактного телефона, адрес электронной почты)

_____ 20__ г.
_____ (дата составления отчета)

УТВЕРЖДЕНО

Постановление
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
22.12.2025 № 205

Форма

ВЕДОМСТВЕННАЯ ОТЧЕТНОСТЬ**СВЕДЕНИЯ****о фактическом расходе, складских запасах наркотических средств и психотропных веществ и годовой потребности в них
на 20__ год**

ПРЕДСТАВЛЯЕТСЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

Кто представляет отчетность	Кому представляется отчетность	Срок представления
юридические лица, осуществляющие деятельность, связанную с оборотом наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров	торгово-производственному республиканскому унитарному предприятию «БЕЛФАРМАЦИЯ»	15 апреля текущего года
торгово-производственное республиканское унитарное предприятие «БЕЛФАРМАЦИЯ» – сводные данные	Министерству здравоохранения	30 апреля текущего года

Периодичность представления
Годовая

Наименование отчитывающейся организации _____

Наименование наркотического средства и психотропного вещества	Номер строки	Единица измерения	Фактический расход за 20__ год	Складские запасы по состоянию на 31.12.20__ года	Годовая потребность на 20__ год
А	Б	1	2	3	4

Руководитель организации

(наименование должности)_____
(подпись)_____
(инициалы, фамилия)

Лицо, ответственное за составление отчета

(наименование должности)_____
(подпись)_____
(инициалы, фамилия)_____
(номер контактного телефона, адрес электронной почты)_____
20__ г.
(дата составления отчета)

УТВЕРЖДЕНО

Постановление
Министерства здравоохранения

ВЕДОМСТВЕННАЯ ОТЧЕТНОСТЬ

**СВЕДЕНИЯ
о фактических ввозе, вывозе наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров**

ПРЕДСТАВЛЯЕТСЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

Кто представляет отчетность	Кому представляется отчетность	Срок представления
юридические лица, осуществляющие фактический ввоз, вывоз наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров	Министерству здравоохранения	не позднее 10 календарных дней со дня осуществления ввоза (вывоза) наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров

Периодичность представления
По мере необходимости

Наименование отчитывающейся организации _____

**РАЗДЕЛ I
СВЕДЕНИЯ О ВВОЗЕ НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ, ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ И ИХ ПРЕКУРСОРОВ**

Разрешение на ввоз № _____ выдано _____ 20__ г.

Дата ввоза ____ _____ 20__ г.

Пункт ввоза (вывоза), через который произведен ввоз наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров

Номер строки	Название наркотического средства, психотропного вещества и его прекурсора	Единица измерения	Количество	
			указанное в разрешении на ввоз	фактически ввезенное
А	Б	В	1	2
01				
02				
03				
04				
05				

РАЗДЕЛ II
СВЕДЕНИЯ О ВЫВОЗЕ НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ, ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ И ИХ ПРЕКУРСОРОВ

Разрешение на вывоз № _____ выдано _____ 20__ г.

Дата вывоза _____ 20__ г.

Пункт ввоза (вывоза), через который произведен вывоз наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров

Номер строки	Название наркотического средства, психотропного вещества и его прекурсора	Единица измерения	Количество	
			указанное в разрешении на вывоз	фактически вывезенное
А	Б	В	1	2
01				
02				
03				
04				
05				
06				

Руководитель организации

_____ (наименование должности)

_____ (подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

Лицо, ответственное за составление отчета

_____ (наименование должности)

_____ (подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

_____ (номер контактного телефона, адрес электронной почты)

_____ 20__ г.
(дата составления отчета)

УТВЕРЖДЕНО

Постановление
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
22.12.2025 № 205

ВЕДОМСТВЕННАЯ ОТЧЕТНОСТЬ**СВЕДЕНИЯ****о деятельности, связанной с оборотом наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров**

за _____ 20__ г.

ПРЕДСТАВЛЯЕТСЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

Кто представляет отчетность	Кому представляется отчетность	Срок представления
по разделам I, юридические лица, имеющие лицензию Министерства здравоохранения на осуществление деятельности, связанной с оборотом наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров	Министерству здравоохранения	до 10-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом
по разделу II юридические лица, имеющие лицензию Министерства здравоохранения на осуществление деятельности, связанной с оборотом наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров	Министерству здравоохранения	до 30 апреля

Периодичность представления
Квартальная – раздел I, годовая – раздел II

Наименование отчитывающейся организации _____

РАЗДЕЛ I**КВАРТАЛЬНЫЙ ОТЧЕТ О КОЛИЧЕСТВЕ КАЖДОГО ИЗГОТОВЛЕННОГО ИЛИ ПРОИЗВЕДЕННОГО НАРКОТИЧЕСКОГО СРЕДСТВА, ПСИХОТРОПНОГО ВЕЩЕСТВА**

Номер строки	Международное непатентованное название наркотического средства, психотропного вещества	Единица измерения	Сведения об изготовленных наркотических средствах и психотропных веществах		Сведения о произведенных наркотических средствах и психотропных веществах		
			наличие на начало отчетного квартала	изготовлено в отчетном квартале	наличие на начало отчетного квартала	использовано в производстве наркотических средств и психотропных веществ в виде готовых лекарственных средств в отчетном квартале	наличие на конец отчетного квартала
А	Б	В	1	2	3	4	5
01							
02							
03							
04							
05							
06							
07							

РАЗДЕЛ II
СВЕДЕНИЯ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА ИСТЕКШИЙ КАЛЕНДАРНЫЙ ГОД ПО ИЗГОТОВЛЕНИЮ ИЛИ ПРОИЗВОДСТВУ
НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ, ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ, А ТАКЖЕ О КОЛИЧЕСТВЕ ХРАНЯЩИХСЯ НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ,
ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ И ИХ ПРЕКУРСОРОВ, ВКЛЮЧЕННЫХ В ТАБЛИЦУ 1 СПИСКА 4 РЕСПУБЛИКАНСКОГО
ПЕРЕЧНЯ НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ, ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ И ИХ ПРЕКУРСОРОВ*,
ПОДЛЕЖАЩИХ ГОСУДАРСТВЕННОМУ КОНТРОЛЮ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Номер строки	Название наркотического средства, психотропного вещества и его прекурсора, включенного в таблицу 1 списка 4 Республиканского перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих государственному контролю в Республике Беларусь (далее – таблица 1 списка 4 Республиканского перечня)	Единица измерения	Остаток на 1 января отчетного года	Ввезено наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, включенных в таблицу 1 списка 4 Республиканского перечня, в отчетном году	Норма расхода наркотического средства, психотропного вещества и его прекурсора, включенного в таблицу 1 списка 4 Республиканского перечня, на выпуск 1 тысячи ампул (флаконов) или 1 тысячи таблеток (капсул)	Количество наркотического средства, психотропного вещества и его прекурсора, включенного в таблицу 1 списка 4 Республиканского перечня, фактически использованное при изготовлении или в производстве	Потери при изготовлении и производстве (если такие были, с пояснениями)	Остаток на 31 декабря отчетного года
А	Б	В	1	2	3	4	5	6
01								
02								
03								
04								

* Республиканский перечень наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих государственному контролю в Республике Беларусь, установлен постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 11 февраля 2015 г. № 19.

Руководитель организации

_____ (наименование должности)

_____ (подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

Лицо, ответственное за составление отчета

_____ (наименование должности)

_____ (подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

_____ (номер контактного телефона, адрес электронной почты)

_____ 20__ г.
 _____ (дата составления отчета)

УТВЕРЖДЕНО

Постановление
 Министерства здравоохранения

ВЕДОМСТВЕННАЯ ОТЧЕТНОСТЬ

СВЕДЕНИЯ

об иностранных гражданах, получивших медицинскую помощь в государственных организациях здравоохранения Республики Беларусь
за январь—_____ 20__ г.

ПРЕДСТАВЛЯЕТСЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

Кто представляет отчетность	Кому представляется отчетность	Срок представления	Периодичность представления
государственные организации здравоохранения, оказывающие медицинскую помощь в стационарных и амбулаторных условиях, подчиненные местным исполнительным и распорядительным органам	главному управлению по здравоохранению областного (Комитету по здравоохранению Минского городского) исполнительного комитета	5-го числа после отчетного периода	Месячная
главные управления по здравоохранению областных (Комитет по здравоохранению Минского городского) исполнительных комитетов – сводные данные;	Министерству здравоохранения	10-го числа после отчетного периода	
государственные организации здравоохранения, оказывающие медицинскую помощь в стационарных и амбулаторных условиях, подчиненные Министерству здравоохранения			

Наименование отчитывающейся организации (заполняет организация, которая представляет отчет) _____

Названия страны, гражданину которой оказана медицинская помощь	Количество иностранных граждан, получивших медицинскую помощь, человек						Сумма средств, выставленных организацией иностранным гражданам за оказание медицинской помощи, рублей с двумя знаками после запятой	Сумма средств, оплаченных иностранными гражданами за оказание медицинской помощи, рублей с двумя знаками после запятой	Число иностранных граждан, получивших медицинскую помощь и не оплативших ее, человек					
	в том числе из								в том числе из					
	стран, за исключением стран СНГ			стран, входящих в СНГ					стран, за исключением стран СНГ			стран, входящих в СНГ		
	всего	планово	экстренно	имеющих страховой полис (из граф 2 и 3)	планово	экстренно	имеющих страховой полис (из граф 5 и 6)	всего	планово	экстренно	имеющих страховой полис (из граф 11 и 12)	планово	экстренно	имеющих страховой полис (из граф 14 и 15)

А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Всего																
в том числе по странам:																

Руководитель организации

_____ (наименование должности)

_____ (подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

Лицо, ответственное за составление отчета

_____ (наименование должности)

_____ (подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

_____ (номер контактного телефона, адрес электронной почты)

_____ 20__ г.
(дата составления отчета)

УТВЕРЖДЕНО

Постановление
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
22.12.2025 № 205

Форма

ВЕДОМСТВЕННАЯ ОТЧЕТНОСТЬ

СВЕДЕНИЯ

об инфицированности вирусом иммунодефицита человека, результатах исследования крови на вирус иммунодефицита человека и о расходах на мероприятия по профилактике ВИЧ-инфекции, лечению, уходу и поддержке ВИЧ-инфицированных пациентов

за _____ 20__ г.

ПРЕДСТАВЛЯЕТСЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

Кто представляет отчетность	Кому представляется отчетность	Срок представления
по разделу I государственные организации здравоохранения, осуществляющие исследования крови на вирус иммунодефицита человека	районным, районным г. Минска, городским, зональным центрам гигиены и эпидемиологии	3-го числа после отчетного периода
по разделу I районные, районные в г. Минске, городские, зональные центры гигиены и эпидемиологии – сводные данные	областным центрам гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья; государственному	5-го числа после отчетного периода

Периодичность представления
Квартальная – раздел I, годовая – раздел II

в том числе:										
обследованные добровольно	02	100								
пациенты с установленным диагнозом ВГВ, ВГС	03	101								
лица, потребляющие психоактивные вещества (алкоголь, токсические или другие одурманивающие вещества)	04	102a								
лица, потребляющие психоактивные вещества (наркотические средства, психотропные вещества)	05	102н								
мужчины, практикующие секс с мужчинами	06	103								
больные инфекциями, передающимися половым путем	07	104								
лица, вступающие в сексуальные отношения на возмездной основе	08	105								
работники организаций здравоохранения, которые имеют контакт с кровью и (или) ее компонентами	09	106								
работники организаций в случае аварийного контакта	10	107								
доноры	11	108								
беременные	12	109								
половые партнеры беременных женщин	13	109п								
реципиенты крови и ее компонентов	14	110к								
реципиенты органов и (или) тканей человека	15	110о								
граждане, в связи с воинской обязанностью которых проводится медицинское освидетельствование	16	111								
лица, находящиеся в учреждениях уголовно-исполнительной системы (при поступлении)	17	112п								
лица, находящиеся в учреждениях уголовно-исполнительной системы (перед освобождением)	18	112о								
лица, освободившиеся из учреждений уголовно-исполнительной системы в течение года после освобождения	19	112с								
лица, обследованные по клиническим показаниям, – взрослые	20	113								
лица, обследованные анонимно	21	114								
лица, обследованные по эпидемиологическим показаниям	22	115								
пациенты центров и отделений гемодиализа	23	116								
лица, обследованные по клиническим показаниям, – дети	24	117								
лица, получающие доконтактную профилактику	25	118								
трансгендерные люди	26	119								
ВИЧ-экспонированные дети	27	124								
иностранцы граждане	28	200								
Всего выполнено скрининговых исследований, единиц	29	400								

Таблица 2

Сведения о результатах исследования крови на ВИЧ
среди различных контингентов (диагностическое тестирование)

Контингент обследованных	Номер строки	Код	Всего обследовано (ИФА/ИХА)		Из них серопозитивных по результатам ИФА/ИХА	
			мужчин	женщин	мужчин	женщин
А	Б	В	1	2	3	4
Диагностические исследования всего, человек	01	500				
в том числе:						
обследованные добровольно	02	100				
пациенты с установленным диагнозом ВГВ, ВГС	03	101				
лица, потребляющие психоактивные вещества (алкоголь, токсические или другие одурманивающие вещества)	04	102а				
лица, потребляющие психоактивные вещества (наркотические средства, психотропные вещества)	05	102н				
мужчины, практикующие секс с мужчинами	06	103				
больные инфекциями, передающимся половым путем	07	104				
лица, вступающие в сексуальные отношения на возмездной основе	08	105				
работники организаций здравоохранения, которые имеют контакт с кровью и (или) ее компонентами	09	106				
работники организаций в случае аварийного контакта	10	107				
доноры	11	108				
беременные	12	109				
половые партнеры беременных женщин	13	109п				
реципиенты крови и ее компонентов	14	110к				
реципиенты органов и (или) тканей человека	15	110о				
граждане, в связи с воинской обязанностью которых проводится медицинское освидетельствование	16	111				
лица, находящиеся в учреждениях уголовно-исполнительной системы (при поступлении)	17	112п				
лица, находящиеся в учреждениях уголовно-исполнительной системы (перед освобождением)	18	112о				
лица, освободившиеся из учреждений уголовно-исполнительной системы в течение года после освобождения	19	112с				
лица, обследованные по клиническим показаниям, – взрослые	20	113				
лица, обследованные анонимно	21	114				
лица, обследованные по эпидемиологическим показаниям	22	115				
пациенты центров и отделений гемодиализа	23	116				
лица, обследованные по клиническим показаниям, – дети	24	117				
лица, получающие доконтактную профилактику	25	118				
трансгендерные люди	26	119				
ВИЧ-экспонированные дети	27	124				
иностранцы граждане	28	200				
Всего выполнено исследований, единиц	29	400				

Сведения о результатах исследования крови на ВИЧ
среди различных возрастных групп (скрининговое тестирование)

Контингент обследованных	Номер строки	Всего обследовано первично				Из них серопозитивных			
		мужчин		женщин		мужчин		женщин	
		ИФА/ИХА	экспресс	ИФА/ИХА	экспресс	ИФА/ИХА	экспресс	ИФА/ИХА	экспресс
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
Всего, человек	01								
в том числе:									
граждане Республики Беларусь – всего	02								
в том числе по возрасту:									
0–9 лет	03								
10–14 лет	04								
15–17 лет	05								
18–19 лет	06								
20–24 лет	07								
25–29 лет	08								
30–34 года	09								
35–39 лет	10								
40–44 года	11								
45–49 лет	12								
50–54 лет	13								
55–59 лет	14								
60 лет и старше	15								
иностранцы граждане – всего	16								
в том числе по возрасту:									
0–14 лет	17								
15 лет и старше	18								

РАЗДЕЛ II

**СВЕДЕНИЯ О РАСХОДАХ НА МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ИНФЕКЦИИ, ВЫЗВАННОЙ ВИРУСОМ ИММУНОДЕФИЦИТА
ЧЕЛОВЕКА (ДАЛЕЕ – ВИЧ-ИНФЕКЦИЯ), ЛЕЧЕНИЮ, УХОДУ И ПОДДЕРЖКЕ ВИЧ-ИНФИЦИРОВАННЫХ ПАЦИЕНТОВ**

Таблица 4

Лечение, уход и поддержка

Наименование мероприятия	Номер строки	Всего фактически	Источники финансирования	
			государственный бюджет	рублей

А	Б	использовано средств 1	всего 2	в том числе				прочие источники 7
				республиканский бюджет 3	местный бюджет и бюджет г. Минска 4	фонд социальной защиты населения 5	внебюджетные источники 6	
Расходы на лечение, уход и поддержку, всего	1.0							
в том числе:								
расходы на тестирование на ВИЧ и консультирование, всего	1.1							
в том числе:								
тесты на ВИЧ	1.1.1							
прочие расходы (исключая стоимость тестов на ВИЧ)	1.1.2							
консультирование	1.1.3							
расходы на антиретровирусную терапию для взрослых и детей, всего	1.2							
в том числе:								
расходы на антиретровирусную терапию для взрослых, всего	1.2.1							
в том числе:								
антиретровирусные препараты	1.2.1.1							
прочие расходы (исключая стоимость антиретровирусных препаратов)	1.2.1.2							
расходы на антиретровирусную терапию для детей, всего	1.2.2							
в том числе:								
антиретровирусные препараты	1.2.2.1							
прочие расходы (исключая стоимость антиретровирусных препаратов)	1.2.2.2							
расходы на лабораторный мониторинг в связи с ВИЧ-инфекцией, всего	1.3							
в том числе:								
тесты на вирусную нагрузку и количество CD4-лимфоцитов	1.3.1							
прочие расходы (исключая стоимость тестов на вирусную нагрузку и количество CD4-лимфоцитов)	1.3.2							
расходы на профилактику и лечение оппортунистических инфекций, кроме лечения и профилактики туберкулеза, у людей, живущих с ВИЧ	1.4							
расходы на паллиативный уход	1.5							
расходы на поддержку приверженности лечению	1.6							

Таблица 5

Профилактика

рублей

Наименование мероприятия	Номер строки	Всего фактически использовано средств	Источники финансирования					прочие источники
			государственный бюджет					
			всего	в том числе				
				республиканский бюджет	местный бюджет и бюджет г. Минска	фонд социальной защиты населения	внебюджетные источники	
А	Б	1	2	3	4	5	6	7
Расходы на профилактику вертикальной передачи ВИЧ от матери ребенку, всего	2.0							
в том числе:								
расходы на тестирование на ВИЧ и консультирование для беременных женщин, всего	2.1							
в том числе:								
тесты на ВИЧ	2.1.1							
прочие расходы (исключая стоимость тестов на ВИЧ)	2.1.2							
консультирование	2.1.3							
расходы на раннюю диагностику ВИЧ-инфекции у младенцев, всего	2.2							
в том числе:								
тесты на ВИЧ	2.2.1							
прочие расходы (исключая стоимость тестов на ВИЧ)	2.2.2							
расходы на антиретровирусную профилактику для предотвращения передачи ВИЧ во время беременности, родов и грудного вскармливания, всего	2.3							
в том числе:								
антиретровирусные препараты	2.3.1.							
прочие расходы (исключая стоимость антиретровирусных препаратов)	2.3.2							
другие направления профилактики передачи ВИЧ от матери ребенку, не связанные с применением антиретровирусной терапии для профилактики передачи ВИЧ	2.4							
Расходы на профилактику ВИЧ-инфекции, всего	3.0							
в том числе:								
расходы на программы профилактики для поведенческих изменений	3.1							
расходы на закупку и распространение презервативов, всего	3.2							

в том числе: расходы на закупку презервативов	3.2.1							
прочие расходы (исключая стоимость презервативов)	3.2.2							
расходы на доконтактную профилактику среди ключевой группы – мужчин, практикующих секс с другими мужчинами	3.3							
расходы на профилактику ВИЧ-инфекции среди ключевых групп населения – мужчин, имеющих секс с другими мужчинами, всего	3.4							
в том числе: тесты на ВИЧ	3.4.1							
презервативы, лубриканты	3.4.2							
прочие расходы (исключая стоимость тестов на ВИЧ, презервативов, лубрикантов)	3.4.3							
расходы на профилактику ВИЧ-инфекции среди ключевых групп населения – работников секс-бизнеса и их клиентов, всего	3.5							
в том числе: тесты на ВИЧ	3.5.1							
презервативы, лубриканты	3.5.2							
прочие расходы (исключая стоимость тестов на ВИЧ, презервативов, лубрикантов)	3.5.3							
расходы на профилактику ВИЧ-инфекции среди ключевых групп населения – людей, употребляющих инъекционные наркотики, всего	3.6							
в том числе: стерильный инъекционный инструментарий – иглы, шприцы	3.6.1							
тесты на ВИЧ	3.6.2							
презервативы, лубриканты	3.6.3							
прочие расходы (исключая стоимость стерильного инъекционного инструментария, тестов на ВИЧ, презервативов, лубрикантов)	3.6.4							
расходы на опиоидную заместительную терапию, всего	3.7							
в том числе: препараты заместительной терапии (метадон, бупренорфин)	3.7.1							
прочие расходы (исключая стоимость препаратов заместительной терапии)	3.7.2							
расходы на профилактику ВИЧ-инфекции среди трансгендерных людей	3.8							
расходы на профилактику ВИЧ-инфекции среди лиц, находящихся в местах лишения свободы	3.9							

расходы на постконтактную профилактику ВИЧ-инфекции	3.10							
расходы на профилактические мероприятия на рабочих местах	3.11							
расходы на профилактические мероприятия в сфере здравоохранения, обеспечение инфекционной безопасности донорской крови и ее компонентов, универсальные меры предосторожности, безопасность медицинских инъекций, профилактика, диагностика и лечение ИППП и др.	3.12							
расходы на профилактику передачи ВИЧ, направленные на профилактику среди людей, живущих с ВИЧ	3.13							

Таблица 6

Гендерные программы. Программы по профилактике ВИЧ-инфекции
в учреждениях общего среднего образования.
Социальная защита и социальные услуги

рублей

Наименование мероприятия	Номер строки	Всего фактически использовано средств	Источники финансирования					
			государственный бюджет					прочие источники
			всего	в том числе				
				республиканский бюджет	местный бюджет и бюджет г. Минска	фонд социальной защиты населения	внебюджетные источники	
А	Б	1	2	3	4	5	6	7
Расходы на гендерные программы по профилактике ВИЧ-инфекции, включая программы по предупреждению насилия в отношении женщин	4.0							
Расходы на программы по профилактике ВИЧ-инфекции для детей и подростков, молодежи в учреждениях общего среднего образования	5.0							
Расходы на социальную защиту и социальные услуги людей, живущих с ВИЧ	6.0							

Таблица 7

Мобилизация сообществ. Управление программами

рублей

Наименование мероприятия	Номер строки	Всего фактически использовано средств	Источники финансирования					прочие источники
			государственный бюджет					
			всего	в том числе				
республиканский бюджет	местный бюджет и бюджет г. Минска	фонд социальной защиты населения		внебюджетные источники				
А	Б	1	2	3	4	5	6	7
Расходы на услуги, предоставляемые силами сообществ	7.0							
Расходы на управление программами, всего	8.0							
в том числе:								
мониторинг и оценка программ и мероприятий	8.1							
планирование, координация, управление программами	8.2							
управление системами закупок и логистики	8.3							
расходы на инфраструктуру системы здравоохранения	8.4							
расходы на подготовку персонала	8.5							
исследования, связанные с ВИЧ-инфекцией	8.6							

Таблица 8

Благоприятная среда. Коинфекция туберкулез/ВИЧ

Наименование мероприятия	Номер строки	Всего фактически использовано средств	Источники финансирования					прочие источники
			государственный бюджет					
			всего	в том числе				
республиканский бюджет	местный бюджет и бюджет г. Минска	фонд социальной защиты населения		внебюджетные источники				
А	Б	1	2	3	4	5	6	7
Расходы на создание благоприятной среды для людей, живущих с ВИЧ, всего	9.0							
в том числе:								
расходы на адвокатирование в области профилактики ВИЧ-инфекции	9.1							
расходы на программы по правам человека для людей, живущих с ВИЧ	9.2							
институциональное развитие в области профилактики ВИЧ-инфекции	9.3							

рублей

Расходы на диагностику и лечение коинфекции туберкулез/ВИЧ, всего	10.0							
в том числе:								
расходы на скрининг и диагностику туберкулеза среди людей, живущих с ВИЧ	10.1							
расходы на профилактику и лечение туберкулеза среди людей, живущих с ВИЧ	10.2							
Общий объем расходов в сфере противодействия ВИЧ-инфекции	11							

Руководитель организации

(наименование должности)

(подпись)

(инициалы, фамилия)

Лицо, ответственное за составление отчета

(наименование должности)

(подпись)

(инициалы, фамилия)

(номер контактного телефона, адрес электронной почты)

_____ 20__ г.

(дата составления отчета)

УТВЕРЖДЕНО

Постановление
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
22.12.2025 № 205

Форма

ВЕДОМСТВЕННАЯ ОТЧЕТНОСТЬ

СВЕДЕНИЯ
о радиационно-гигиенической обстановке на территории
за _____ 20__ г.
(отчетный период)

ПРЕДСТАВЛЯЕТСЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

Кто представляет отчетность	Кому представляется отчетность	Срок представления
-----------------------------	--------------------------------	--------------------

Периодичность представления

районные, районные в г. Минске, зональные, городские центры гигиены и эпидемиологии	областным центрам гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья и государственному учреждению «Минскому городскому центру гигиены и эпидемиологии»	15 января после отчетного периода, разделы VII, VIII – 7 января, 7 июля
областные центры гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья и государственное учреждение «Минский городской центр гигиены и эпидемиологии» – сводные данные	государственному учреждению «Республиканскому центру гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья»	25 января после отчетного периода, разделы VII, VIII – 10 января, 10 июля
государственное учреждение «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» – сводные данные	Министерству здравоохранения	10 февраля после отчетного периода

Годовая,
полугодовая – разделы VII, VIII

Наименование отчитывающейся организации (заполняет организация, которая представляет отчет) _____

РАЗДЕЛ I КОНТРОЛЬНАЯ (НАДЗОРНАЯ) ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Таблица 1

Государственный санитарный надзор в отношении пользователей источников ионизирующего излучения

Наименование	Номер строки	Количество радиационных объектов на 01.01.20__ г.	Всего обследовано радиационных объектов	В том числе обследовано						Количество выданных санитарных паспортов	Количество радиационных объектов, несоответствующих санитарным требованиям, на 01.01.20__ г.	Принятые меры		
				с выдачей санитарно-гигиенического заключения (положительного)	в рамках проведения мониторинга	в рамках проведения мероприятий технологического (поверочного) характера	в рамках проведения иных надзорных мероприятий	в рамках проведения выборочных, внеплановых проверок	с применением инструментальных методов, проведенных специалистами аккредитованной лаборатории			количество вынесенных постановлений о приостановлении эксплуатации радиационных объектов	количество вынесенных постановлений по делу об административном правонарушении	из них взыскано
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
С открытыми источниками ионизирующего излучения, всего	01													
в том числе:														
I класса	02													
II класса	03													
III класса	04													
С закрытыми источниками ионизирующего излучения, всего	05													

единиц

Населенные пункты, относящиеся к зонам радиоактивного загрязнения, всего	01												
в том числе:													
зоны последующего отселения	02												
зоны с правом на отселение	03												
зоны проживания с периодическим радиационным контролем	04												
Населенные пункты, не относящиеся к зонам радиоактивного загрязнения	05												

РАЗДЕЛ II ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНЫЙ САНИТАРНЫЙ НАДЗОР

Наименование показателя	Номер строки	Рассмотрено проектов строительства и реконструкции на 01.01.20__ г.	Выдано санитарно-гигиенических заключений (положительных)	Число строящихся и реконструируемых радиационных объектов на 01.01.20__ г.	Число радиационных объектов, принятых в эксплуатацию на 01.01.20__ г.	Из них с применением дозиметрического контроля	единиц
							А
Радиационные объекты, всего	01						
из них медицинские рентген-кабинеты	02						

РАЗДЕЛ III МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ ПЕРСОНАЛА, РАБОТАЮЩЕГО С ИСТОЧНИКАМИ ИОНИЗИРУЮЩЕГО ИЗЛУЧЕНИЯ

Наименование показателя	Номер строки	Численность работающих с источниками ионизирующего излучения на 01.01.20__ г.	Из них осмотрено	Численность персонала с впервые выявленными заболеваниями на 01.01.20__ г.		человек
				общими	профессиональными	
А	Б	1	2	3	4	
Подлежало медицинскому осмотру – всего	01					
из них в организациях здравоохранения	02					

РАЗДЕЛ IV ДОЗЫ ВНЕШНЕГО ОБЛУЧЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ, ПРОЖИВАЮЩЕГО В ЗОНАХ РАДИОАКТИВНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ, ПО ДАННЫМ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ДОЗИМЕТРИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ

Наименование профессиональных групп	Номер строки	Число лиц, находящихся на индивидуальном дозиметрическом контроле на 01.01.20__ г.	Число лиц с превышением референтных уровней	человек
				А
Лесники	01			
Полеводы	02			

									(для женщин до 45 лет)
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
С открытыми источниками ионизирующего излучения, всего	01								
в том числе:									
I класса	02								
II класса	03								
III класса	04								
С закрытыми источниками ионизирующего излучения, всего	05								
в том числе:									
гамма-дефектоскопия	06								
мощные гамма-установки	07								
С устройствами, генерирующими ионизирующее излучение, всего	08								
в том числе:									
рентгенодефектоскопия	09								
рентгеноструктурный анализ	10								
С закрытыми источниками ионизирующего излучения и устройствами, генерирующими ионизирующее излучение, всего	11								
Другие работы с источниками ионизирующего излучения, всего	12								
в том числе:									
пункты захоронения отходов дезактивации I категории	13								
II категории	14								
III категории	15								
специальные организации	16								
Атомные электростанции	17								
Пункты хранения (захоронения) радиоактивных отходов	18								
Всего (сумма строк 01, 05, 08, 11, 12, 17, 18)	19								

РАЗДЕЛ VII
ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОБ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ НА СОДЕРЖАНИЕ РАДИОНУКЛИДОВ ЦЕЗИЯ-137,
В ТОМ ЧИСЛЕ С ПРЕВЫШЕНИЕМ ГН

Наименование показателя	Номер строки	Молоко и продукты переработки молока, молочные продукты		Сыры и сырные продукты, творог и творожные продукты		Продукты переработки молока сухие, сублимированные	
		перерабатывающих организаций	для собственного потребления гражданами	перерабатывающих организаций	для собственного потребления гражданами	перерабатывающих организаций	для собственного потребления гражданами

единиц

Исследовано проб пищевых продуктов на содержание радионуклидов цезия-137	01													
--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

единиц

Наименование показателя	Номер строки	Дикорастущие ягоды и консервированные продукты из них				Масла растительные			
		перерабатывающих организаций		для собственного потребления гражданами		перерабатывающих организаций		для собственного потребления гражданами	
		всего проб	с превышением ГН	всего проб	с превышением ГН	всего проб	с превышением ГН	всего проб	с превышением ГН
А	Б	49	50	51	52	53	54	55	56
Исследовано проб пищевых продуктов на содержание радионуклидов цезия-137	01								

единиц

Наименование показателя	Номер строки	Всего проб				Из них исследовано спектрометрическим методом (из суммы граф 57 и 59)
		перерабатывающих организаций		для собственного потребления гражданами		
		всего проб	с превышением ГН	всего проб	с превышением ГН	
А	Б	57	58	59	60	61
Исследовано проб пищевых продуктов на содержание радионуклидов цезия-137	01					

**РАЗДЕЛ VIII
ИССЛЕДОВАНИЕ ПРОБ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ НА СОДЕРЖАНИЕ СТРОНЦИЯ-90,
В ТОМ ЧИСЛЕ С ПРЕВЫШЕНИЕМ ГН**

единиц

Наименование показателя	Номер строки	Молоко и продукты переработки молока, молочные продукты				Сыры и сырные продукты, творог и творожные продукты				Продукты переработки молока сухие, сублимированные			
		перерабатывающих организаций		для собственного потребления гражданами		перерабатывающих организаций		для собственного потребления гражданами		перерабатывающих организаций		для собственного потребления гражданами	
		всего проб	с превышением ГН	всего проб	с превышением ГН	всего проб	с превышением ГН	всего проб	с превышением ГН	всего проб	с превышением ГН	всего проб	с превышением ГН
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Исследовано проб пищевых продуктов на содержание радионуклидов стронция-90	01												

единиц

Наименование показателя	Номер строки	Масло, паста масляная из коровьего молока, молочный жир	Рыба и рыбные продукты (рыба сушеная и вяленая)	Овощи, корнеплоды, включая картофель
-------------------------	--------------	---	---	--------------------------------------

А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Исследовано проб питьевой воды на содержание радиоактивных веществ, всего	01														

единиц

Наименование показателя	Номер строки	Источники минеральных вод для производства бутилированных напитков													
		общая альфа-радиоактивность		общая бета-радиоактивность		цезий-137		стронций-90		всего проб					
		всего проб	с превышением ГН	всего проб	с превышением ГН	всего проб	с превышением ГН	всего проб	с превышением ГН						
А	Б	15	16	17	18	19	20	21	22	23					
Исследовано проб питьевой воды на содержание радиоактивных веществ, всего	01														

РАЗДЕЛ X КОНТРОЛЬ ЗА СОДЕРЖАНИЕМ РАДИОНУКЛИДОВ В ОБЪЕКТАХ ВНЕШНЕЙ СРЕДЫ

Таблица 1

Исследования на содержание радионуклидов в объектах внешней среды

единиц

Наименование объектов исследований	Номер строки	Всего проб	Из них с превышением ГН
А	Б	1	2
Всего	01		
в том числе:			
стройматериалы, исследованные на содержание естественных радионуклидов	02		
непищевая продукция лесного хозяйства	03		
лекарственно-техническое сырье (цветы, листья, травы, клубни, корни, корневища, плоды, ягоды, лекарственные грибы и другое сырье из лекарственных растений)	04		
прочие	05		

Таблица 2

Контроль мощности дозы и плотности потока частиц

единиц

Наименование объектов исследований	Номер строки	Количество объектов, обследованных по мощности дозы излучения специалистами аккредитованной лаборатории	Количество объектов, где осуществлен контроль плотности потока частиц (альфа, бета, нейтроны) специалистами аккредитованной лаборатории

		всего	из них выявлено с превышением ГН	всего	из них выявлено с превышением ГН
А	Б	1	2	3	4
С открытыми источниками ионизирующего излучения, всего	01				
в том числе:					
I класса	02				
II класса	03				
III класса	04				
С закрытыми источниками ионизирующего излучения, всего	05				
С устройствами, генерирующими ионизирующее излучение, всего	06				
из них в медицинских рентген-кабинетах	07				
С закрытыми источниками ионизирующего излучения и устройствами, генерирующими ионизирующее излучение, всего	08				
Другие работы с источниками ионизирующего излучения, всего	09				
в том числе:					
пункты захоронения отходов дезактивации					
I категории	10				
II категории	11				
III категории	12				
специальные организации	13				
Атомные электростанции	14				
Пункты хранения (захоронения) радиоактивных отходов	15				
Объекты жилого, производственного и гражданского назначения, всего	16				
из них:					
оздоровительные, санаторно-курортные организации для детей	17				
учреждения общего среднего образования	18				
учреждения дошкольного образования	19				
жилые дома	20				
квартиры	21				
территории	22				
иные объекты гражданского назначения	23				
Всего (сумма строк 01, 05, 06, 08, 09, 14, 15, 16)	24				

РАЗДЕЛ XI
КОНТРОЛЬ ОБЛУЧЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПРИРОДНЫМИ РАДИОНУКЛИДАМИ

Наименование показателя	Номер строки	Контроль зданий и сооружений при приемке в эксплуатацию			Контроль эксплуатируемых зданий и сооружений	
		количество зданий и сооружений, принятых в эксплуатацию с проведением радиационного контроля	из них с проведением исследований специалистами аккредитованной лаборатории	количество зданий и сооружений, не отвечающих специфическим санитарно-эпидемиологическим требованиям	количество зданий и сооружений, где проведены исследования специалистами аккредитованной лаборатории (контроль объемной активности изотопов радона,	количество выявленных зданий и сооружений с превышением ГН

единиц

					ЭРОА дочерних продуктов изотопов радона, мощность дозы)	
А	Б	1	2	3	4	5
Всего	01					

**РАЗДЕЛ XII
НАЛИЧИЕ ПРИБОРОВ РАДИАЦИОННОГО КОНТРОЛЯ НА 01.01.20__**

№ п/п	Тип прибора	Наименование прибора	Количество

Руководитель организации

(наименование должности)

(подпись)

(инициалы, фамилия)

Лицо, ответственное за составление отчета

(наименование должности)

(подпись)

(инициалы, фамилия)

(номер контактного телефона, адрес электронной почты)

_____ 20__ г.

(дата составления отчета)

УТВЕРЖДЕНО

Постановление
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
22.12.2025 № 205

Форма

ВЕДОМСТВЕННАЯ ОТЧЕТНОСТЬ

СВЕДЕНИЯ
о санитарно-эпидемиологической обстановке
за _____ 20__ г.

ПРЕДСТАВЛЯЕТСЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

Кто представляет отчетность	Кому представляется отчетность	Срок представления
районные, районные в г. Минске, зональные, городские центры гигиены и эпидемиологии по разделу XXVI	областным центрам гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья, государственному учреждению «Минскому городскому центру гигиены и эпидемиологии»	15 января 11-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом
областные центры гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья, государственное учреждение «Минский городской центр гигиены и эпидемиологии» – сводные данные по разделу XXVI	государственному учреждению «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья»	10 февраля 15-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом
государственные организации здравоохранения, оказывающие медицинскую помощь в стационарных и амбулаторных условиях, подчиненные Министерству здравоохранения по разделу XXIV по разделу XXV	районным, районным в г. Минске, городским, зональным центрам гигиены и эпидемиологии	29-го числа отчетного месяца 5 июля, 5 января
районные, районные в г. Минске, городские, зональные центры гигиены и эпидемиологии по разделу XXIV по разделу XXV	областным центрам гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья и государственному учреждению «Минский городской центр гигиены и эпидемиологии»	1-го числа месяца, следующего за отчетным 11 июля, 11 января
областные центры гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья и государственное учреждение «Минский городской центр гигиены и эпидемиологии» – сводные данные по разделу XXIV по разделу XXV	государственному учреждению «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья»	5-го числа месяца, следующего за отчетным 15 июля, 15 января

Периодичность представления
Годовая, месячная (с марта по ноябрь) – раздел XXIV, квартальная – раздел XXVI, полугодовая – раздел XXV

Наименование отчитывающейся организации (заполняет организация, которая представляет отчет) _____

**РАЗДЕЛ I
СУБЪЕКТЫ И ОБЪЕКТЫ, НАХОДЯЩИЕСЯ НА НАДЗОРЕ**

Раздел надзора	Номер строки	единиц	
		Количество субъектов	Количество объектов
А	Б	1	2
Всего	01		

в том числе:			
коммунальная гигиена, всего	02		
из них:			
общежития и иные места проживания	03		
государственные учреждения социального обслуживания	04		
аптеки	05		
организации здравоохранения	06		
из них амбулаторно-поликлинические	07		
организации водопроводно-канализационного хозяйства системы Министерства жилищно-коммунального хозяйства	08		
объекты бытового обслуживания	09		
передающие радиотехнические объекты	10		
базовые станции систем сотовой подвижной электросвязи и широкополосного беспроводного доступа	11		
объекты жилищно-коммунального хозяйства	12		
объекты жилищного фонда негосударственной формы собственности	13		
физкультурно-спортивные объекты	14		
объекты непродовольственной торговли	15		
зоны рекреации	16		
объекты транспортной инфраструктуры (автовокзалы, автостанции, железнодорожные вокзалы, железнодорожные станции, аэропорты)	17		
гигиена детей и подростков (учреждения образования для детей), всего	18		
из них:			
учреждения дошкольного образования	19		
учреждения общего среднего образования	20		
из них школы-интернаты для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей	21		
отдельные учреждения специального образования (специальная школа, специальная школа-интернат)	22		
учреждения образования, реализующие образовательные программы профессионально-технического и среднего специального образования	23		
образовательно-оздоровительные центры, воспитательно-оздоровительные и спортивно-оздоровительные лагеря	24		
из них стационарные оздоровительные лагеря	25		
гигиена питания (объекты, осуществляющие обращение пищевой продукции), всего	26		
из них:			
организации пищевой промышленности	27		
объекты общественного питания	28		
торговые объекты по торговле пищевой продукцией	29		
гигиена труда, всего	30		
из них:			
сельскохозяйственные организации	31		
промышленные организации	32		

РАЗДЕЛ II
ХОЗЯЙСТВЕННО-ПИТЬЕВОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ

бериллий	15							
мышьяк	16							
нитраты	17							
полиакриламид	18							
свинец	19							
селен	20							
стронций	21							
фтор	22							
кадмий	23							
хром	24							
ртуть	25							
никель	26							
цианид	27							
пестициды	28							
остаточный хлор	29							
окисляемость перманганатная	30							
нефтепродукты, суммарно	31							
поверхностно-активные вещества	32							
хлороформ	33							
формальдегид	34							
барий	35							
бор	36							
другие химические вещества	37							

**РАЗДЕЛ IV
СОСТОЯНИЕ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ В МЕСТАХ ВОДОПОЛЬЗОВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ**

Водные объекты	Номер строки	Количество постоянных створов	Число исследованных проб			
			по санитарно-химическим показателям		по микробиологическим показателям	
			всего	из них не отвечает гигиеническим нормативам	всего	из них не отвечает гигиеническим нормативам
А	Б	1	2	3	4	5
Водоёмы первой категории	01					
Водоёмы второй категории	02					

**РАЗДЕЛ V
УРОВНИ ЗАГРЯЗНЕНИЯ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА**

Таблица 1

Уровни загрязнения атмосферного воздуха в городах и поселках городского типа

			производственный контроль		производственный контроль	об изъятии из обращения	кг	ед.	л
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
Товары народного потребления, всего	01								
Товары бытовой химии, всего	02								
из них стеклоомывающие жидкости	03								
Парфюмерно-косметические средства	04								
Изделия медицинского назначения	05								
Средства личной гигиены	06								
Товары для детей, всего	07								
в том числе:									
детская одежда	08								
обувь	09								
игры и игрушки	10								
прочие товары для детей	11								
Полимерные материалы и изделия, предназначенные для контакта с пищевой продукцией	12								
Строительные и конструкционные материалы	13								
Полимерные материалы, применяемые в системах питьевого водоснабжения	14								
Мебель, всего	15								
из них детская	16								
Изделия из синтетических и искусственных тканей, пропитывающие смеси, всего	17								
в том числе:									
обувь	18								
одежда	19								
прочие изделия	20								

РАЗДЕЛ VII
ИСТОЧНИКИ НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ ФИЗИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ В ГОРОДАХ И ПОСЕЛКАХ ГОРОДСКОГО ТИПА,
СЕЛЬСКИХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТАХ

Наименование показателя	Номер строки	Уровни звука (ДБА)					Вибрация (ДБ)					Электромагнитные излучения				
		количество точек измерения, всего	из них не отвечает гигиеническим нормативам	в том числе			количество точек измерения, всего	из них не отвечает гигиеническим нормативам	в том числе			количество точек измерения, всего	из них не отвечает гигиеническим нормативам	в том числе		
				до 5	5,1–15	более 15			до 5	5,1–15	более 15			до 5	5,1–15	Более 15
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Городские автомагистрали, улицы с интенсивным движением	01															

единиц

Железнодорожные пути, проходящие через жилую застройку городов и поселков городского типа, сельские населенные пункты	02																	
из них метрополитен	03																	
Аэропорты	04																	
Промышленные организации, расположенные:																		
без необходимых разрывов от жилых районов	05																	
с учетом санитарных норм и правил	06																	
Организации, размещенные в жилых домах	07																	
инженерно-техническое оборудование, имеющееся в организации	08																	
Передающие радиотехнические объекты	09																	
Прочие объекты	10																	

**РАЗДЕЛ VIII
ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДОВОЛЬСТВЕННОГО СЫРЬЯ И ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЛАБОРАТОРНОГО КОНТРОЛЯ**

Группы пищевой продукции	Номер строки	Исследовано проб по химическим показателям, единиц															
		всего		из них не соответствует санитарно-эпидемиологическим требованиям		количество вынесенных предписаний об изъятии из обращения	объем изъятой продукции, кг	в том числе содержащих									
								нитраты				пестициды					
		госсаннадзор	производственный контроль	госсаннадзор	производственный контроль	всего	число проб с обнаружением чужеродных веществ	число проб с превышением допустимого уровня (далее – ДУ) (из графы 7)	объем изъятой продукции кг	всего	число проб с обнаружением чужеродных веществ	число проб с превышением ДУ (из графы 11)	объем изъятой продукции, кг				
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
Всего	01																
в том числе:																	
мясо, птица, яйца	02																
молочные продукты	03																
рыбные продукты	04																
хлебобулочные и мукомольно-крупяные изделия	05																
сахар и кондитерские изделия	06																
соль	07																

единиц

плодоовощная продукция	08																		
из нее картофель	09																		
масличное сырье, жировые продукты и продукты переработки растительных масел	10																		
напитки	11																		
продукты детского питания	12																		
консервы, включая мясные, овощные, плодово-ягодные	13																		
прочие продукты	14																		
из них пищевые добавки	15																		

единиц

Группы пищевой продукции	Номер строки	Исследовано проб по химическим показателям, единиц							
		в том числе содержащих							
		микотоксины				патулин			
		всего	число проб с обнаружением чужеродных веществ	число проб с превышением ДУ (из графы 15)	объем изъятой продукции, кг	всего	число проб с обнаружением чужеродных веществ	число проб с превышением ДУ (из графы 19)	объем изъятой продукции, кг
А	Б	15	16	17	18	19	20	21	22
Всего	01								
в том числе:									
мясо, птица, яйца	02								
молочные продукты	03								
рыбные продукты	04								
хлебобулочные и мукомольно-крупяные изделия	05								
сахар и кондитерские изделия	06								
соль	07								
плодоовощная продукция	08								
из нее картофель	09								
масличное сырье, жировые продукты и продукты переработки растительных масел	10								
напитки	11								
продукты детского питания	12								
консервы, включая мясные, овощные, плодово-ягодные	13								
прочие продукты	14								
из них пищевые добавки	15								

единиц

Группы пищевой продукции	Номер строки	Исследовано проб по химическим показателям, единиц							
		в том числе содержащих							

		антибиотики				токсичные элементы			
		всего	число проб с обнаружением чужеродных веществ	число проб с превышением ДУ (из графы 23)	объем изъятой продукции, кг	всего	число проб с обнаружением чужеродных веществ	число проб с превышением ДУ (из графы 27)	объем изъятой продукции, кг
А	Б	23	24	25	26	27	28	29	30
Всего	01								
в том числе:									
мясо, птица, яйца	02								
молочные продукты	03								
рыбные продукты	04								
хлебобулочные и мукомольно-крупяные изделия	05								
сахар и кондитерские изделия	06								
соль	07								
плодоовощная продукция	08								
из нее картофель	09								
масличное сырье, жировые продукты и продукты переработки растительных масел	10								
напитки	11								
продукты детского питания	12								
консервы, включая мясные, овощные, плодово-ягодные	13								
прочие продукты	14								
из них пищевые добавки	15								

Группы пищевой продукции	Номер строки	Исследовано проб по химическим показателям, единиц					
		в том числе содержащих					
		ртуть			свинец		
		всего	число проб с обнаружением чужеродных веществ	число проб с превышением ДУ (из графы 31)	всего	число проб с обнаружением чужеродных веществ	число проб с превышением ДУ (из графы 34)
А	Б	31	32	33	34	35	36
Всего	01						
в том числе:							
мясо, птица, яйца	02						
молочные продукты	03						
рыбные продукты	04						
хлебобулочные и мукомольно-крупяные изделия	05						
сахар и кондитерские изделия	06						
соль	07						
плодоовощная продукция	08						
из нее картофель	09						

масляное сырье, жировые продукты и продукты переработки растительных масел	10						
напитки	11						
продукты детского питания	12						
консервы, включая мясные, овощные, плодово-ягодные	13						
прочие продукты	14						
из них пищевые добавки	15						

единиц

Группы пищевой продукции	Номер строки	Исследовано проб по химическим показателям, единиц					
		в том числе содержащих					
		кадмий			мышьяк		
		всего	число проб с обнаружением чужеродных веществ	число проб с превышением ДУ (из графы 37)	всего	число проб с обнаружением чужеродных веществ	число проб с превышением ДУ (из графы 40)
А	Б	37	38	39	40	41	42
Всего	01						
в том числе:							
мясо, птица, яйца	02						
молочные продукты	03						
рыбные продукты	04						
хлебобулочные и мукомольно-крупяные изделия	05						
сахар и кондитерские изделия	06						
соль	07						
плодоовощная продукция	08						
из нее картофель	09						
масляное сырье, жировые продукты и продукты переработки растительных масел	10						
напитки	11						
продукты детского питания	12						
консервы, включая мясные, овощные, плодово-ягодные	13						
прочие продукты	14						
из них пищевые добавки	15						

единиц

Группы пищевой продукции	Номер строки	Исследовано проб по химическим показателям, единиц					
		в том числе содержащих					
		медь			железо		
		всего	число проб с обнаружением чужеродных веществ	число проб с превышением ДУ (из графы 43)	всего	число проб с обнаружением чужеродных веществ	число проб с превышением ДУ (из графы 46)
А	Б	43	44	45	46	47	48
Всего	01						

в том числе:							
мясо, птица, яйца	02						
молочные продукты	03						
рыбные продукты	04						
хлебобулочные и мукомольно-крупяные изделия	05						
сахар и кондитерские изделия	06						
соль	07						
плодоовощная продукция	08						
из нее картофель	09						
масляное сырье, жировые продукты и продукты переработки растительных масел	10						
напитки	11						
продукты детского питания	12						
консервы, включая мясные, овощные, плодово-ягодные	13						
прочие продукты	14						
из них пищевые добавки	15						

единиц

Группы пищевой продукции	Номер строки	Исследовано проб по химическим показателям, единиц			Исследовано проб на наличие пищевых добавок, единиц			
		в том числе содержащих			всего	из них не соответствует санитарно-эпидемиологическим требованиям	количество вынесенных предписаний об изъятии	объем изъятной продукции, кг
		олово						
		всего	число проб с обнаружением чужеродных веществ	число проб с превышением ДУ (из графы 49)				
А	Б	49	50	51	52	53	54	55
Всего	01							
в том числе:								
мясо, птица, яйца	02							
молочные продукты	03							
рыбные продукты	04							
хлебобулочные и мукомольно-крупяные изделия	05							
сахар и кондитерские изделия	06							
соль	07							
плодоовощная продукция	08							
из нее картофель	09							
масляное сырье, жировые продукты и продукты переработки растительных масел	10							
напитки	11							
продукты детского питания	12							
консервы, включая мясные, овощные, плодово-ягодные	13							
прочие продукты	14							

отдельные учреждения специального образования (специальная школа, специальная школа-интернат)	05																
учреждения образования, реализующие образовательные программы профессионально-технического и среднего специального образования	06																
образовательно-оздоровительные центры, воспитательно-оздоровительные и спортивно-оздоровительные лагеря	07																
из них стационарные оздоровительные лагеря	08																

РАЗДЕЛ X СВЕДЕНИЯ О ПИЩЕВЫХ ОТРАВЛЕНИЯХ

Таблица 1

Наименование показателя	Номер строки	Число случаев пищевых отравлений, единиц			Число пострадавших, человек	Из них умерло, человек
		всего	в том числе			
			бактериального происхождения	вызванных химическими веществами		
А	Б	1	2	3	4	5
Организации пищевой промышленности	01					
Торговые объекты по торговле продовольственным сырьем и пищевыми продуктами	02					
Объекты общественного питания	03					
Объекты водоснабжения	04					
Прочие	05					

Таблица 2

Наименование показателя	Номер строки	Количество пищевых отравлений, вызванных возбудителем ботулизма, единиц		Число пострадавших, человек		Количество пищевых отравлений, вызванных грибами, единиц	Число пострадавших, человек
		всего	из них в быту	всего	из них в быту		
А	Б	1	2	3	4	5	6
Всего	07						

РАЗДЕЛ XI КОНТРОЛЬ ЗА СОСТОЯНИЕМ ВОЗДУШНОЙ СРЕДЫ И ФИЗИЧЕСКИМИ ФАКТОРАМИ В ЗАКРЫТЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ

Таблица 1

Промышленные организации надзора

единиц

в том числе: Секция А Сельское, лесное и рыбное хозяйство	02								
Секция С Обрабатывающая промышленность: подсекция СВ производство текстильных изделий, одежды, изделий из кожи и меха	03								
Подсекция СС производство изделий из дерева и бумаги; полиграфическая деятельность и тиражирование записанных носителей информации	04								
Подсекция СЕ производство химических продуктов	05								
Подсекция СG производство резиновых и пластмассовых изделий, прочих неметаллических минеральных продуктов	06								
Подсекция СН металлургическое производство, производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	07								
Подсекция СJ производство электрооборудования	08								
Подсекция СК производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	09								
Подсекция СL производство транспортных средств и оборудования	10								
Подсекция СМ производство прочих готовых изделий; ремонт, монтаж машин и оборудования	11								
Секция F Строительство	12								
Секция G Оптовая и розничная торговля; ремонт автомобилей и мотоциклов	13								

Подсекция СМ производство прочих готовых изделий; ремонт, монтаж машин и оборудования	11								
Секция F Строительство	12								
Секция G Оптовая и розничная торговля; ремонт автомобилей и мотоциклов	13								
Секция H Транспортная деятельность, складирование, почтовая и курьерская деятельность	14								
Секция J Информация и связь	15								
Прочие отрасли	16								

Таблица 2

Объекты надзора по учреждениям образования для детей

единиц

Объекты надзора	Номер строки	Пары, газы, пыль, аэрозоль				
		количество объектов, обследованных лабораторно	количество объектов, не соответствующих установленным требованиям	количество обследованных рабочих мест		
				всего	из них не соответствует установленным требованиям	
					всего	из них по веществам 3 и 4 класса опасности
А	Б	1	2	3	4	5
Учреждения общего среднего образования	01					
Учреждения образования, реализующие образовательные программы профессионально-технического и среднего специального образования	02					

единиц

Объекты надзора	Номер строки	Шум			
		количество объектов, обследованных лабораторно	количество объектов, не соответствующих установленным требованиям	количество обследованных рабочих мест	
				всего	из них не соответствует установленным требованиям
А	Б	6	7	8	9
Учреждения общего среднего образования	01				
Учреждения образования, реализующие образовательные программы профессионально-технического и среднего специального образования	02				

единиц

Объекты надзора	Освещенность	Микроклимат
-----------------	--------------	-------------

в том числе: организации пищевой промышленности	04								
объекты общественного питания	05								
торговые объекты по торговле пищевой продукцией	06								

РАЗДЕЛ XII

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ НАДЗОР ЗА ОБЪЕКТАМИ СТРОИТЕЛЬСТВА И ОРГАНИЗАЦИЕЙ САНИТАРНО-ЗАЩИТНЫХ ЗОН

Объекты надзора	Номер строки	Количество объектов, по которым выданы технические требования	Количество объектов, принятых в эксплуатацию, всего	Количество объектов, для которых		Количество объектов, прошедших государственную санитарно-гигиеническую экспертизу	
				разработаны проекты СЗЗ	расчетные границы СЗЗ подтверждены результатами аналитического (лабораторного) контроля	всего	из них не соответствовали
А	Б	1	2	3	4	5	6
Объекты надзора по разделу коммунальной гигиены, всего	01						
в том числе:							
источники и системы водоснабжения	02						
системы водоотведения	03						
сооружения по очистке выбросов в атмосферу	04						
объекты бытового обслуживания	05						
передающие радиотехнические объекты	06						
базовые станции систем сотовой подвижной электросвязи и широкополосного беспроводного доступа	07						
прочие	08						
Организации здравоохранения	09						
Учреждения образования для детей, всего	10						
из них:							
учреждения дошкольного образования	11						
учреждения общего среднего образования	12						
из них школы-интернаты для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей	13						
отдельные учреждения специального образования (специальная школа, специальная школа-интернат)	14						
учреждения образования, реализующие образовательные программы профессионально-технического и среднего специального образования	15						
стационарные оздоровительные лагеря	16						
Объекты, осуществляющие обращение пищевой продукции, всего	17						

единиц

Наименование инфекционных болезней	Номер строки	Исследовано продуктов питания		бутилированной		из централизованных источников		из децентрализованных источников		из открытых водоемов		сточной				Всего исследований	Из них положительных единиц
		всего	из них положительных	всего	из них положительных	всего	из них положительных	всего	из них положительных	всего	из них положительных	всего	из них положительных	всего	из них положительных		
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Всего	01																
из них: на вирусный гепатит А	02																
энтеровирусная инфекция	03																
из них полиомиелит	04	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х			х	х		

**РАЗДЕЛ XV
ИССЛЕДОВАНИЯ НА КИШЕЧНЫЙ ИЕРСИНИОЗ, ПСЕВДОТУБЕРКУЛЕЗ**

Наименование показателя	Исследование объектов внешней среды			
	бактериологические исследования			серологические исследования животных
	грызунов	пищевых продуктов	смывов с оборудования, поверхностей и других	
А	1	2	3	4
Исследования на кишечный иерсиниоз, всего				
из них с положительным результатом				
Исследования на псевдотуберкулез, всего				
из них с положительным результатом				

**РАЗДЕЛ XVI
ИССЛЕДОВАНИЯ НА ЛЕПТОСПИРОЗ**

Исследования на лептоспироз (объекты внешней среды)

Номер строки	Число исследованных объектов внешней среды			
	бактериологические исследования		серологические исследования	
	всего	из них с положительным результатом	всего	из них с положительным результатом
А	1	2	3	4
01				

Таблица 1

Таблица 2

Legionella spp.									
-----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**РАЗДЕЛ XVIII
ИССЛЕДОВАНИЯ НА ХОЛЕРУ**

Наименование объектов контроля	Номер строки	Единица измерения	Обследовано лиц, объектов внешней среды	Выполнено исследований	Из них выделено вибрионов
А	Б	В	1	2	3
Лица, всего	01	человек			
из них лица, прибывшие из неблагополучных по холере стран	02	человек			
Объекты внешней среды	03	единиц			
из них:					
вода открытых водоемов	04	единиц			
сточная вода	05	единиц			
смывы	06	единиц			

**РАЗДЕЛ XIX
ПРОТИВОТУЛЯРЕМИЙНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ (ИССЛЕДОВАНИЯ НА ТУЛЯРЕМИЮ)**

Наименование показателя	Номер строки	Обследовано пациентов, человек				Исследовано объектов внешней среды, единиц									
		с лимфоденитами	с односторонними ангинами	с затяжными пневмониями	с конъюнктивитом Парино	биопробы				серологические исследования					
						органы грызунов	клещи, кровососущие насекомые	вода	прочие	сыворотки крови грызунов	смывы с грудной клетки грызунов	погадки птиц, помет	гнезда	прочие	
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Противотуляремийные мероприятия, всего	01														
из них с положительным результатом	02														

**РАЗДЕЛ XX
ОБСЛЕДОВАНИЕ ОЧАГОВ АКТИВНОГО ТУБЕРКУЛЕЗА**

Эпидемические группы очагов	Номер строки	Число очагов, состоящих на учете	Проведено обследований очагов	Из них врачебных
А	Б	1	2	3
Первая эпидемическая группа	01			
Вторая эпидемическая группа	02			
Третья эпидемическая группа	03			
Четвертая эпидемическая группа	04			

единиц

**РАЗДЕЛ XXI
ОБСЛЕДОВАНИЕ КОНТАКТНЫХ ЛИЦ В ОЧАГАХ АКТИВНОГО ТУБЕРКУЛЕЗА**

Контактные лица	Номер строки	Количество контактных	Количество заболевших из числа контактных	Из них с бацилловыделением	Обследование контактных лиц								человек
					туберкулиновые пробы		рентгено-флюорографическое обследование		бактериоскопическое обследование		бактериологическое обследование		
					подлежало	обследовано	подлежало	обследовано	подлежало	обследовано	подлежало	обследовано	
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Всего	01												
из них: дети и подростки	02												
взрослые	03												

**РАЗДЕЛ XXII
ПАРАЗИТОЛОГИЧЕСКИЕ ОБСЛЕДОВАНИЯ**

Номенклатура паразитологических исследований	Номер строки	Обследовано в лечебно-профилактических организациях и центрах гигиены и эпидемиологии					Выявлено инвазированных в лечебно-профилактических организациях и центрах гигиены и эпидемиологии					человек
		всего	из них детей в возрасте, лет				всего	из них детей в возрасте, лет				
			0-2	3-6	7-10	0-17		0-2	3-6	7-10	0-17	
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Кишечные гельминтозы (первичное обследование)												
Методом копроовоскопии – всего	01						х	х	х	х	х	
из них по репрезентативной выборке	02						х	х	х	х	х	
Методом соскоба – всего	03						х	х	х	х	х	
из них по репрезентативной выборке	04						х	х	х	х	х	
Специальными методами – всего	05						х	х	х	х	х	
из них по репрезентативной выборке	06						х	х	х	х	х	
Аскаридоз	07	х	х	х	х	х	/	/	/	/	/	
Трихоцефалез	08	х	х	х	х	х	/	/	/	/	/	
Гименолепидоз	09	х	х	х	х	х	/	/	/	/	/	
Тениаринхоз	10	х	х	х	х	х	/	х	х	х	/	
Тениоз	11	х	х	х	х	х	/	х	х	х	/	
Описторхоз	12	х	х	х	х	х	/	х	х	х	/	
Дифиллоботриоз	13	х	х	х	х	х	/	х	х	х	/	
Энтеробиоз	14	х	х	х	х	х	/	/	/	/	/	
Стронгилоидоз	15	х	х	х	х	х	/	х	х	х	/	
Фасциолез	16	х	х	х	х	х	/	х	х	х	/	
Другие виды гельминтозов	17	х	х	х	х	х	/	х	х	х	/	

		Кишечные гельминтозы (контрольное обследование репрезентативной выборки)										
Методом копроовоскопии	18							x	x	x	x	x
Методом соскоба	19							x	x	x	x	x
Аскаридоз	20	x	x	x	x	x						
Трихоцефалез	21	x	x	x	x	x						
Энтеробиоз	22	x	x	x	x	x						
Другие виды гельминтозов	23	x	x	x	x	x			x	x	x	
		Тканевые гельминтозы										
Эхинококкозы	24		x	x	x				x	x	x	
Цистицеркоз	25		x	x	x				x	x	x	
Трихинеллез	26		x	x	x				x	x	x	
Токсокароз	27											
из них по репрезентативной выборке	28											
Другие виды гельминтозов	29		x	x	x				x	x	x	
		Протозоозы										
Малярия	30		x	x	x				x	x	x	
Токсоплазмоз, всего	31											
из них по репрезентативной выборке	32											
Пневмоцистоз, всего	33											
из них по репрезентативной выборке	34											
Лямблиоз, всего	35											
из них по репрезентативной выборке	36											
Криптоспоридиоз, всего	37											
из них по репрезентативной выборке	38											
Другие виды протозоозов	39		x	x	x				x	x	x	

**РАЗДЕЛ XXIII
САНИТАРНО-ГЕЛЬМИНТОЛОГИЧЕСКИЕ И ПРОТОЗООЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

Наименование объектов надзора	Номер строки	Исследовано проб, всего	Из них с положительным результатом	В том числе обнаружено								
				яиц и личинок гельминтов					цист простейших			
				аскарид	власоглавов	токсокар	остриц	других видов	лямблий	криптоспоридий	других видов	
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Почва, всего	01											
из них:												
из очагов геогельминтозов	02											
из парниковых и тепличных хозяйств	03											
Песок из детских песочниц	04											
Вода питьевая	05											
Вода открытых водоемов	06											
Вода плавательных бассейнов	07											

единиц

детей до 18 лет	1.2		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Назначено лечебно-профилактических прививок	2		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Отказались от лечебно-профилактических прививок	3		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Самовольно прервали курс лечебно-профилактических прививок	4		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Получили антирабический иммуноглобулин	5		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Госпитализировано	6		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

РАЗДЕЛ XXVI
СВЕДЕНИЯ О ХАРАКТЕРИСТИКЕ ЦИРКУЛИРУЮЩИХ ШТАММОВ МЕНИНГОКОККОВ

Наименование показателя	Номер строки	Количество случаев, единиц	Из них диагноз подтвержден					Обследовано лиц на наличие менингококка, человек						Число обследованных лиц с выделением менингококка и его генетических фрагментов, человек	Серологическая группа менингококка, выделенного от больных и носителей, в т.ч. методом ПЦР									Умерло	
			клинически	лабораторно				спинномозговой жидкости		крови		носоглоточной слизи			A	B	C	X	Y	W 135	E 29	полиагглютинирующие	прочие		нетипирующиеся
				всего	бактериологически	бактериоскопически	молекулярно-биологически (ПЦР-диагностика)	всего	обнаружен менингококк	всего	обнаружен менингококк	всего	обнаружен менингококк												
A	B	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Число обследованных (подозрительных), всего	1																								
из них зарегистрировано больных, всего	2																								
из них: менингитом	3																								
менингококкцемией	4																								
менингоэнцефалитом	5																								
смешанной формой	6																								
назофарингитом	7																								
носителей	8																								

Руководитель организации

_____ (наименование должности)

_____ (подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

Лицо, ответственное за составление отчета _____

(наименование должности)

(подпись)

(инициалы, фамилия)

_____ 20__ г.

(номер контактного телефона, адрес электронной почты)

(дата составления отчета)

УТВЕРЖДЕНО

Постановление
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
22.12.2025 № 205

Форма

ВЕДОМСТВЕННАЯ ОТЧЕТНОСТЬ

СВЕДЕНИЯ
о числе профессиональных заболеваний (случаев), впервые зарегистрированных в районе обслуживания
центра гигиены и эпидемиологии
за 20__ год

ПРЕДСТАВЛЯЕТСЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

Кто представляет отчетность	Кому представляется отчетность	Срок представления
районные, районные в городе Минске, зональные, городские центры гигиены и эпидемиологии	областным центрам гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья, государственному учреждению «Минский городской центр гигиены и эпидемиологии»	5 января
областные центры гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья, государственное учреждение «Минский городской центр гигиены и эпидемиологии» – сводные данные	государственному учреждению «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья»	10 января

Периодичность представления
Годовая

Наименование отчитывающейся организации (заполняет организация, которая представляет отчет) _____

РАЗДЕЛ I
ЧИСЛО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ (СЛУЧАЕВ), ВПЕРВЫЕ ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ

**В РАЙОНЕ ОБСЛУЖИВАНИЯ ЦЕНТРА ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ НА ОБЪЕКТАХ НАДЗОРА,
ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

Объекты надзора по видам экономической деятельности по ОКЭД	Номер строки	Число впервые зарегистрированных случаев профессиональных заболеваний, единиц	Численность лиц, у которых в отчетном году впервые зарегистрированы профессиональные заболевания, человек	
			всего	из них женщин
А	Б	1	2	3
Всего (сумма строк с 02 по 04, с 18 по 32)	01			
в том числе:				
Секция А Сельское, лесное и рыбное хозяйство	02			
Секция В Горнодобывающая промышленность	03			
Секция С Обрабатывающая промышленность (сумма строк с 05 по 17)	04			
Подсекция СА Производство продуктов питания, напитков и табачных изделий	05			
Подсекция СВ Производство текстильных изделий, одежды, изделий из кожи и меха	06			
Подсекция СС Производство изделий из дерева и бумаги; полиграфическая деятельность и тиражирование записанных носителей информации	07			
Подсекция CD Производство кокса и продуктов нефтепереработки	08			
Подсекция SE Производство химических продуктов	09			
Подсекция CF Производство основных фармацевтических продуктов и фармацевтических препаратов	10			
Подсекция CG Производство резиновых и пластмассовых изделий, прочих неметаллических минеральных продуктов	11			
Подсекция CH Металлургическое производство, производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	12			
Подсекция CI Производство вычислительной, электронной и оптической аппаратуры	13			
Подсекция CJ Производство электрооборудования	14			
Подсекция СК Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	15			
Подсекция CL Производство транспортных средств и оборудования	16			
Подсекция CM Производство прочих готовых изделий; ремонт, монтаж машин и оборудования	17			
Секция D Снабжение электроэнергией, газом, паром, горячей водой и кондиционированным воздухом	18			
Секция E Водоснабжение; сбор, обработка и удаление отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	19			
Секция F Строительство	20			
Секция G Оптовая и розничная торговля, ремонт автомобилей и мотоциклов	21			
Секция H Транспортная деятельность, складирование, почтовая и курьерская деятельность	22			
Секция J Информация и связь	23			
Секция K Финансовая и страховая деятельность	24			
Секция L Операции с недвижимым имуществом	25			
Секция M Профессиональная, научная и техническая деятельность	26			
Секция N Деятельность в сфере административных и вспомогательных услуг	27			

Секция О Государственное управление	28		
Секция Р Образование	29		
Секция Q Здравоохранение и социальные услуги	30		
Секция R Творчество, спорт, развлечения и отдых	31		
Секция S Предоставление прочих видов услуг	32		

РАЗДЕЛ II
ЧИСЛО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ (СЛУЧАЕВ), ВПЕРВЫЕ ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ
В РАЙОНЕ ОБСЛУЖИВАНИЯ ЦЕНТРА ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ НА ОБЪЕКТАХ НАДЗОРА,
ПО ГОСУДАРСТВЕННЫМ ОРГАНАМ (ОРГАНИЗАЦИЯМ)

Наименование государственного органа (организации)	Номер строки	Число впервые зарегистрированных случаев профессиональных заболеваний, единиц	Численность лиц, у которых в отчетном году впервые зарегистрированы профессиональные заболевания, человек	
			всего	из них женщин
А	Б	1	2	3
Всего (сумма строк с 02 по 37)	01			
в том числе:				
Министерство жилищно-коммунального хозяйства	02			
Министерство здравоохранения	03			
Министерство иностранных дел	04			
Министерство культуры	05			
Министерство лесного хозяйства	06			
Министерство образования	07			
Министерство по налогам и сборам	08			
Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды	09			
Министерство связи и информатизации	10			
Министерство сельского хозяйства и продовольствия	11			
Министерство труда и социальной защиты	12			
Министерство антимонопольного регулирования и торговли	13			
Министерство транспорта и коммуникаций	14			
Министерство финансов	15			
Министерство экономики	16			
Министерство энергетики	17			
Министерство юстиции	18			
Министерства архитектуры и строительства	19			
Министерство промышленности	20			
Министерство по чрезвычайным ситуациям	21			
Министерство спорта	22			
Министерство информации	23			
Государственный таможенный комитет	24			
Государственный комитет по имуществу	25			

Государственный комитет по науке и технологиям	26		
Государственный комитет по стандартизации	27		
Национальная академия наук Беларуси	28		
Национальный банк Республики Беларусь	29		
Национальное агентство по туризму	30		
Белорусский государственный концерн по производству и реализации товаров легкой промышленности	31		
Белорусский производственно-торговый концерн лесной, деревообрабатывающей и целлюлозно-бумажной промышленности	32		
Белорусский государственный концерн по нефти и химии	33		
Белорусский государственный концерн пищевой промышленности «Белгоспищепром»	34		
Белорусский республиканский союз потребительских обществ	35		
Республиканский центр по оздоровлению и санаторно-курортному лечению населения	36		
местные Советы депутатов, исполнительные и распорядительные органы	37		
юридические лица без ведомственной подчиненности	38		

Примечание. Данные по строке 01 раздела I должны быть равны данным по строке 01 раздела II во всех графах.

Руководитель организации

(наименование должности)

(подпись)

(инициалы, фамилия)

Лицо, ответственное за составление отчета

(наименование должности)

(подпись)

(инициалы, фамилия)

(номер контактного телефона, адрес электронной почты)

_____ 20__ г.

(дата составления отчета)

УТВЕРЖДЕНО

Постановление
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
22.12.2025 № 205

Форма

ВЕДОМСТВЕННАЯ ОТЧЕТНОСТЬ

СВЕДЕНИЯ

о внедрении государственных социальных стандартов в области здравоохранения

за январь—_____ 20__ года

ПРЕДСТАВЛЯЕТСЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

Кто представляет отчетность	Кому представляется отчетность	Срок представления
центральные районные (городские) больницы, поликлиники; городские организации здравоохранения системы Министерства здравоохранения	главным управлениям по здравоохранению областных (Комитету по здравоохранению Минского городского) исполнительных комитетов	2-го числа после отчетного периода
главные управления по здравоохранению областных (Комитет по здравоохранению Минского городского) исполнительных комитетов	государственному учреждению «Республиканский научно-практический центр медицинских технологий, информатизации, управления и экономики здравоохранения»	3-го числа после отчетного периода

Периодичность представления
Квартальная

Наименование отчитывающейся организации (заполняет организация, которая представляет отчет) _____

РАЗДЕЛ I БЮДЖЕТНАЯ ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ РАСХОДОВ НА ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

Наименование показателя	Номер строки	Расходы на здравоохранение, руб.
А	Б	1
План в соответствии с законом о республиканском бюджете на очередной финансовый год*	1.0	
Годовой план, утвержденный решениями местных Советов депутатов*	2.0	
Уточненный годовой план, утвержденный решениями местных Советов депутатов	2.1	
Фактическое исполнение за отчетный период	3.0	

* Представляются однократно в I квартале отчетного года.

РАЗДЕЛ II ЧИСЛО ВРАЧЕЙ ОБЩЕЙ ПРАКТИКИ, ВРАЧЕЙ-ПЕДИАТРОВ УЧАСТКОВЫХ

Таблица 1

Наименование показателя	Номер строки	Должности		Физические лица на занятых должностях
		штатные	занятые	
А	Б	1	2	3
Число врачей (врачи общей практики и врачи-педиатры участковые), всего	1.0			
Число врачей общей практики, ведущих прием детского и взрослого населения	2.0			

Число врачей общей практики, ведущих прием взрослого населения	3.0		
Число врачей-педиатров участковых	4.0		

Таблица 2

Наименование показателя	Номер строки	Всего, человек
А	Б	1
Численность населения, обслуживаемая врачами	1.0	
в том числе:		
врачами общей практики, ведущими прием детского и взрослого населения	1.1	
врачами общей практики, ведущими прием взрослого населения	1.2	
врачами-педиатрами участковыми	1.3	

РАЗДЕЛ III
ЧИСЛО КОЕК, АПТЕК, БРИГАД СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ЕДИНИЦ АВТОТРАНСПОРТА,
МЕЖРАЙОННЫХ (МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫХ) ЦЕНТРОВ, ОРГАНИЗАЦИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, ОКАЗЫВАЮЩИХ МЕДИЦИНСКУЮ
ПОМОЩЬ С ПРИМЕНЕНИЕМ ТЕЛЕМЕДИЦИНСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ
(на конец отчетного периода)

Наименование показателя	Номер строки	Всего, единиц	
		по нормативу	фактически
А	Б	1	2
Число коек	1.0	X	
Число бригад скорой медицинской помощи в районах с населением:	2.0	X	
до 15 тыс. жителей	2.1	2	
15–35 тыс. жителей	2.2	3	
свыше 35 тыс. жителей	2.3	3+a*	
Категория района обслуживания с населением (проставьте код «1» в соответствующей строке):	3.0	X	
до 15 тыс. жителей	3.1	X	
15–35 тыс. жителей	3.2	X	
свыше 35 тыс. жителей	3.3	X	
Число аптек, всего	4.0	X	
Число единиц автотранспорта, всего	5.0	X	
в том числе в:			
амбулатории	5.1	1	
больнице сестринского ухода	5.2	1	
участковой больницы (с коечным фондом более 20 коек)	5.3	2	
участковой больницы (с коечным фондом 20 коек и менее)	5.4	1	
Число амбулаторий	6.0	X	
Число больниц сестринского ухода	7.0	X	
Число участковых больниц (с коечным фондом более 20 коек)	8.0	X	
Число участковых больниц (с коечным фондом 20 коек и менее)	9.0	X	

Число межрайонных (межрегиональных) центров	10.0	X	
Число организаций здравоохранения, имеющих лечебно-диагностические возможности по оказанию медицинской помощи с применением телемедицинских технологий** (за исключением организаций службы крови, организаций скорой (неотложной) медицинской помощи)	11.0	X	
Общее число организаций здравоохранения, имеющих лечебно-диагностические возможности по оказанию медицинской помощи*** (за исключением организаций службы крови, организаций скорой (неотложной) медицинской помощи)	12.0	X	

* а – 1 бригада на каждые 12 тыс. жителей свыше 35 тыс. жителей.

** К организациям здравоохранения, имеющим лечебно-диагностические возможности по оказанию медицинской помощи с применением телемедицинских технологий, относятся организации здравоохранения, подключенные к Республиканской телемедицинской системе унифицированного медицинского электронного консультирования.

*** Отражаются данные по организациям здравоохранения без учета структурных подразделений и (или) обособленных подразделений (больниц, поликлиник, амбулаторий, фельдшерско-акушерских пунктов, женских консультаций и иных подразделений).

Руководитель юридического лица

_____ (наименование должности)

_____ (подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

Начальник планово-экономического отдела

_____ (наименование должности)

_____ (подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

Заведующий организационно-методическим отделом

_____ (наименование должности)

_____ (подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

Лицо, ответственное за составление отчета

_____ (наименование должности)

_____ (подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

_____ (номер контактного телефона, адрес электронной почты)

_____ 20__ г.
(дата составления отчета)

УТВЕРЖДЕНО

Постановление
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
22.12.2025 № 205

Форма

ВЕДОМСТВЕННАЯ ОТЧЕТНОСТЬ

СВЕДЕНИЯ
об обеспечении граждан техническими средствами социальной реабилитации
государственными организациями здравоохранения
за ___ квартал 20__ года

ПРЕДСТАВЛЯЕТСЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

Кто представляет отчетность	Кому представляется отчетность	Срок представления	Периодичность представления
государственные организации здравоохранения, оказывающие медицинскую помощь в стационарных и амбулаторных условиях, подчиненные местным исполнительным и распорядительным органам	главному управлению по здравоохранению областного (Комитету по здравоохранению Минского городского) исполнительного комитета	5-го числа после отчетного периода	Квартальная
производственно-торговое республиканское унитарное предприятие «Белмедтехника» – сводные данные по республике, областям и городу Минску;	государственному учреждению «Республиканский научно-практический центр медицинской экспертизы и реабилитации»	10-го числа после отчетного периода	
главные управления по здравоохранению областных (Комитет по здравоохранению Минского городского) исполнительных комитетов – сводные данные;			
государственные организации здравоохранения, подчиненные Министерству здравоохранения			

Наименование отчитывающейся организации _____

РАЗДЕЛ I
СВЕДЕНИЯ О ЧИСЛЕННОСТИ ГРАЖДАН,
НУЖДАЮЩИХСЯ В ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВАХ СОЦИАЛЬНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ

Таблица 1

Наименование средств реабилитации	Номер строки	В возрасте 18 лет и старше		В возрасте до 18 лет	
		всего	из них инвалиды	всего	из них инвалиды
А	Б	1	2	3	4
Слуховые аппараты	1				
Ушной вкладыш индивидуального изготовления	2				
Наружная часть системы кохлеарной имплантации (речевой процессор)	3				
Глазные протезы	4				

человек

Контактные линзы	5			
Лупы	6			
Зубные протезы	7			
Тонометр с речевым сопровождением функций	8			
Термометр с речевым сопровождением функций	9			
Глюкометр с речевым сопровождением функций	10			

РАЗДЕЛ II
СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЕСПЕЧЕНИИ ГРАЖДАН
ТЕХНИЧЕСКИМИ СРЕДСТВАМИ СОЦИАЛЬНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ

Таблица 2

Сведения об обеспечении техническими средствами социальной реабилитации граждан в возрасте 18 лет и старше

Наименование средства реабилитации	Номер строки	Численность граждан, обеспеченных средствами реабилитации, человек		Количество выданных средств реабилитации, единиц		Сумма затраченных средств бюджетов, тысяч рублей	
		всего	из них инвалиды	всего	из них инвалидам	республиканский бюджет	местный бюджет
А	Б	1	2	3	4	5	6
Слуховые аппараты	11						
Ушной вкладыш индивидуального изготовления	12						
Наружная часть системы кохлеарной имплантации (речевой процессор)	13						
Глазные протезы	14						
Контактные линзы	15						
Лупы	16						
Зубные протезы	17						
Тонометр с речевым сопровождением функций	18						
Термометр с речевым сопровождением функций	19						
Глюкометр с речевым сопровождением функций	20						

Таблица 3

Сведения об обеспечении техническими средствами социальной реабилитации граждан в возрасте до 18 лет

Наименование средства реабилитации	Номер строки	Численность граждан, обеспеченных средствами реабилитации, человек		Количество выданных средств реабилитации, единиц		Сумма затраченных средств бюджетов, тысяч рублей	
		всего	из них инвалиды	всего	из них инвалидам	республиканский бюджет	местный бюджет
А	Б	1	2	3	4	5	6
Слуховые аппараты	21						
Ушной вкладыш индивидуального изготовления	22						

Наружная часть системы кохлеарной имплантации (речевой процессор)	23						
Глазные протезы	24						
Контактные линзы	25						
Лупы	26						
Зубные протезы	27						
Тонетр с речевым сопровождением функций	28						
Термометр с речевым сопровождением функций	29						
Глюкометр с речевым сопровождением функций	30						

Руководитель организации

_____ (наименование должности)

_____ (подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

Лицо, ответственное за составление отчета

_____ (наименование должности)

_____ (подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

_____ (номер контактного телефона, адрес электронной почты)

_____ 20__ г.
(дата составления отчета)

УТВЕРЖДЕНО

Постановление
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
22.12.2025 № 205

Форма

ВЕДОМСТВЕННАЯ ОТЧЕТНОСТЬ

СВЕДЕНИЯ

о выполнении среднереспубликанских нормативов объемов медицинской помощи, предоставляемой гражданам государственными организациями здравоохранения системы Министерства здравоохранения Республики Беларусь за счет средств бюджета, а также в организациях здравоохранения, оказывающих стационарную помощь по профилю оказания медицинской помощи

за январь—_____ 20__ год

ПРЕДСТАВЛЯЕТСЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

Кто представляет отчетность	Кому представляется отчетность	Срок представления
государственные организации здравоохранения, оказывающие медицинскую помощь в стационарных и амбулаторных условиях, подчиненные местным исполнительным и распорядительным органам	главному управлению по здравоохранению областного (Комитету по здравоохранению Минского городского) исполнительного комитета	10-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом (годом) (разделы I, II, III), 15 февраля (разделы VII, VIII)
главные управления по здравоохранению областных (Комитет по здравоохранению Минского городского) исполнительных комитетов – сводные данные	государственному учреждению «Республиканский научно-практический центр медицинских технологий, информатизации, управления и экономики здравоохранения»	15-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом (годом) (разделы I, IV, V, VI), 1 марта (разделы VII, VIII)
государственные организации здравоохранения, оказывающие медицинскую помощь в стационарных и амбулаторных условиях, подчиненные Министерству здравоохранения	государственному учреждению «Республиканский научно-практический центр медицинских технологий, информатизации, управления и экономики здравоохранения»	10-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом (годом) (разделы I, IV, V, VI), 1 февраля (разделы VII, VIII)

Форма 1-ТППГ
Периодичность представления
Квартальная, годовая – разделы VII и VIII

Наименование отчитывающейся организации (заполняет организация, которая представляет отчет) _____

РАЗДЕЛ I
ВЫПОЛНЕНИЕ СРЕДНЕРЕСПУБЛИКАНСКИХ НОРМАТИВОВ ОБЪЕМОВ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ПРЕДОСТАВЛЯЕМОЙ
ГРАЖДАНАМ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ СИСТЕМЫ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ БЮДЖЕТА ПО БАЗОВЫМ РАЙОНАМ ОБЛАСТИ

Таблица 1

Наименование показателя	Номер строки	Единица измерения	Наименование района	
			1	2
А	Б	В		
Число посещений врачей и врачами на дому по плану	1.0	единиц		
из них на дому фактически	1.1	единиц		
в том числе:				
выполнено посещений врачами на дому	1.1.1	единиц		
число первичных посещений	1.1.2	единиц		
число повторных посещений	1.1.3	единиц		
число профилактических посещений	1.1.4	единиц		
Число пролеченных пациентов* в отделениях (палатах, на койках) дневного пребывания при организациях здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях:				
по плану	2.0	человек		
фактически	2.1	человек		
Число посещений в отделениях (палатах, на койках) дневного пребывания при организациях здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях:				
по плану	3.0	посещений		

			расположенные на территории данной области (сумма граф 2, 10, 11, 12)											
А	Б	В	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Число пролеченных:														
по плану	1.0	человек												
фактически	1.1	человек												
Число проведенных койко-дней														
по плану	2.0	койко-дней												
фактически	2.1	койко-дней												
Средний срок лечения в организациях здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, по плану	3.0	дней												

Таблица 8

Наименование показателя	Номер строки	Всего, единиц
А	Б	1
Количество коек по состоянию на:		
31 декабря предыдущего года	7.0	
1 января отчетного года	8.0	
1 января года, следующего за отчетным	9.0	
Среднегодовое количество коек за отчетный год	10.0	
Количество коек, сокращенных за отчетный период	11.0	

РАЗДЕЛ VI
ВЫПОЛНЕНИЕ СРЕДНЕРЕСПУБЛИКАНСКИХ НОРМАТИВОВ ОБЪЕМОВ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ,
ПРЕДОСТАВЛЯЕМОЙ ГРАЖДАНАМ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ СИСТЕМЫ
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ БЮДЖЕТА
СЛУЖБОЙ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ***

Таблица 9

Наименование показателей	Номер строки	Скорая медицинская	В том числе медицинская помощь, оказанная жителям других областей	Прочий контингент	Кроме того, помощь, оказанная на платной основе
--------------------------	--------------	--------------------	---	-------------------	---

единиц

для взрослых												
для детей	74											

* К пролеченным пациентам относятся пациенты, выписанные из организации здравоохранения после лечения, а также умершие в организации здравоохранения за отчетный период.

** Данные по разделу II, III заполняют государственные организации здравоохранения, оказывающие медицинскую помощь в стационарных и амбулаторных условиях, подчиненные местным исполнительным и распорядительным органам.

*** Раздел IV, V, VI не заполняют государственные организации здравоохранения, оказывающие медицинскую помощь в стационарных и амбулаторных условиях, подчиненные местным исполнительным и распорядительным органам.

Руководитель юридического лица

_____ (наименование должности)

_____ (подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

Начальник планово-экономического отдела

_____ (наименование должности)

_____ (подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

Заведующий организационно-методическим отделом

_____ (наименование должности)

_____ (подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

Лицо, ответственное за составление отчета

_____ (наименование должности)

_____ (подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

_____ (номер контактного телефона, адрес электронной почты)

_____ 20__ г.
_____ (дата составления отчета)

УТВЕРЖДЕНО

Постановление
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
22.12.2025 № 205

Форма

ВЕДОМСТВЕННАЯ ОТЧЕТНОСТЬ

СВЕДЕНИЯ

о числе травм, несчастных случаев и отравлений, зарегистрированных впервые в жизни в районе обслуживания организации здравоохранения за 20__ год

ПРЕДСТАВЛЯЕТСЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

Кто представляет отчетность	Кому представляется отчетность	Срок представления	Периодичность представления
государственные организации здравоохранения, оказывающие медицинскую помощь в стационарных и амбулаторных условиях, подчиненные местным исполнительным и распорядительным органам	главному управлению по здравоохранению областного (Комитету по здравоохранению Минского городского) исполнительного комитета	15 января	Годовая
главные управления по здравоохранению областных (Комитет по здравоохранению Минского городского) исполнительных комитетов – сводные данные	государственному учреждению «Республиканский научно-практический центр травматологии и ортопедии»	25 января	

Наименование отчитывающейся организации (заполняет организация, которая представляет отчет) _____

РАЗДЕЛ I

ТРАВМЫ, ОТРАВЛЕНИЯ И НЕКОТОРЫЕ ДРУГИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ ВОЗДЕЙСТВИЯ ВНЕШНИХ ПРИЧИН У ЛИЦ 18 ЛЕТ И СТАРШЕ

Таблица 1

единиц

Количество случаев, всего*	В том числе травмы										
	связанные с производством				не связанные с производством						
	в промышленности	в сельском хозяйстве	транспортные	прочие	бытовые	уличные	транспортные	спортивные	насильственные (включая и жестокое обращение)**	травма, полученная при катании на средствах персональной мобильности***, велосипедах, роликовых коньках, скейтбордах, самокатах, беговеллах и других средствах передвижения, приводящихся в движение исключительно мускульной силой человека	прочие
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Таблица 2

Наименование показателя	Всего, единиц
А	1

Количество случаев травм, полученных в состоянии алкогольного (наркотического) опьянения (из графы 1 таблицы 1 раздела I)	
--	--

РАЗДЕЛ II
ТРАВМЫ, ОТРАВЛЕНИЯ И НЕКОТОРЫЕ ДРУГИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ ВОЗДЕЙСТВИЯ ВНЕШНИХ ПРИЧИН
У ДЕТЕЙ ОТ 0 ДО 17 ЛЕТ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Таблица 1

Количество случаев, всего*	В том числе травмы								
	бытовые	уличные	школьные	спортивные	транспортные	связанные с производством	насильственные (включая и жестокое обращение)**	травма, полученная при катании на средствах персональной мобильности***, велосипедах, роликовых коньках, скейтбордах, самокатах, беговелках и других средствах передвижения, приводящихся в движение исключительно мускульной силой человека	прочие
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Таблица 2

Наименование показателя	Всего, единиц
А	1
Количество случаев травм, полученных в состоянии алкогольного (наркотического) опьянения (из графы 1 таблицы 1 раздела II)	

* Содержит информацию об общем количестве случаев по классу заболеваний МКБ-10 «Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин».

** Насилие (по определению ВОЗ) – преднамеренное применение физической силы или власти, действительное или в виде угрозы, направленное против себя, против иного лица, группы или сообщества лиц, результатом которого являются (либо с высокой степенью вероятности возможны) телесные повреждения, смерть, психологическая травма, отклонения в развитии или лишения. Жестокое обращение (по определению ВОЗ) – все формы физического и/или эмоционального плохого обращения, сексуального насилия, отсутствия заботы или пренебрежение, коммерческая (торговля) или иная эксплуатация, способные привести (или приводящие) к ущербу для здоровья, выживания и развития ребенка, достоинства в контексте отношений ответственности, доверия или власти.

*** Средство персональной мобильности – транспортное средство, имеющее одно или несколько колес (роликов) и максимальную конструктивную скорость движения не более 25 км/ч, предназначенное для передвижения одного человека посредством использования электродвигателя (электродвигателей).

Руководитель организации

_____ (наименование должности)

_____ (подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

Лицо, ответственное за составление отчета

_____ (наименование должности)

_____ (подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

(номер контактного телефона)

_____ 20__ г.
(дата составления отчета)

УТВЕРЖДЕНО

Постановление
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
22.12.2025 № 205

Форма

ВЕДОМСТВЕННАЯ ОТЧЕТНОСТЬ

СВЕДЕНИЯ
об остатках закупленных за счет средств республиканского бюджета
лекарственных средств и средств их введения для лечения эндокринной патологии
за _____ 20__ год

ПРЕДСТАВЛЯЕТСЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

Кто представляет отчетность	Кому представляется отчетность	Срок представления	Периодичность представления
государственные организации здравоохранения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях, подчиненные местным исполнительным и распорядительным органам	областным эндокринологическим диспансерам (центрам) и городскому эндокринологическому диспансеру г. Минска	5-го числа после отчетного периода	Месячная
областные эндокринологические диспансеры (центры) и городской эндокринологический диспансер г. Минска – сводные данные	государственному учреждению «Республиканский центр медицинской реабилитации и бальнеолечения»	10-го числа после отчетного периода	

Наименование отчитывающейся организации (заполняет организация, которая представляет отчет) _____

Наименование лекарственного средства, средства его введения	Номер строки	Единицы измерения	Число пациентов, получающих данный вид лекарственного средства в отчетном месяце – всего, человек	Из них впервые переведенных на терапию данным лекарственным средством, человек	Остатки инсулинов на 1 число отчетного месяца	Получено лекарственных средств в отчетном месяце	Расход лекарственного средства в отчетном месяце	Остатки лекарственного средства по состоянию на 1 число месяца, следующего за отчетным		
								всего	в том числе	
							аптечный склад республиканского		аптечная сеть области	

									унитарного предприятия «Фармация»	
А	Б	В	1	2	3	4	5	6	7	8
	01									

Руководитель организации

(наименование должности)

(подпись)

(инициалы, фамилия)

Лицо, ответственное за составление отчета

(наименование должности)

(подпись)

(инициалы, фамилия)

(номер контактного телефона, адрес электронной почты)

_____ 20__ г.

(дата составления отчета)

УТВЕРЖДЕНО

Постановление
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
22.12.2025 № 205

Форма

ВЕДОМСТВЕННАЯ ОТЧЕТНОСТЬ

СВЕДЕНИЯ
о высокотехнологичных и сложных кардиохирургических медицинских вмешательствах,
об оказании специализированной медицинской помощи при острых формах ишемической болезни сердца
в организациях здравоохранения
за _____ 202__ г.

ПРЕДСТАВЛЯЕТСЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

Кто представляет отчетность	Кому представляется отчетность	Срок представления	Периодичность представления
государственные организации здравоохранения, оказывающие медицинскую помощь взрослому населению в стационарных условиях, подчиненные местным исполнительным и распорядительным органам	главному управлению по здравоохранению областного (Комитету по здравоохранению Минского городского) исполнительного комитета	10-го числа после отчетного периода	Квартальная

главные управления по здравоохранению областных (Комитет по здравоохранению Минского городского) исполнительных комитетов – сводные данные;	государственному учреждению «Республиканский научно-практический центр «Кардиология»	15-го числа после отчетного периода
государственные организации здравоохранения, оказывающие медицинскую помощь в стационарных условиях, подчиненные Министерству здравоохранения		

Наименование отчитывающейся организации (заполняет организация, которая представляет отчет) _____

Сведения о высокотехнологичных и сложных кардиохирургических медицинских вмешательствах и исследованиях, выполняемых в организациях здравоохранения Республики Беларусь

Таблица 1

Наименование показателя	Код строки	Количество выполненных вмешательств, единиц	Умерло оперированных пациентов, человек
А	Б	1	2
Высокотехнологичные и сложные вмешательства, всего	1.0		
из них операции по гибридным технологиям	1.0.1		
в том числе (из строки 1.0): высокотехнологичные и сложные вмешательства на сердце и грудном отделе аорты	1.1		
в том числе:			
коррекция врожденных пороков сердца с искусственным кровообращением	1.1.1		
коррекция врожденных пороков сердца без искусственного кровообращения	1.1.2		
рентгеноэндоваскулярные операции по коррекции врожденных пороков сердца	1.1.3		
1-клапанная коррекция приобретенных пороков сердца	1.1.4		
2-клапанная коррекция приобретенных пороков сердца	1.1.5		
3- и более клапанная коррекция приобретенных пороков сердца	1.1.6		
рентгеноэндоваскулярные операции по коррекции приобретенных пороков сердца	1.1.7		
из них:			
коррекция аортального клапана (TAVI)	1.1.7.1		
коррекция митрального клапана (MitraClip)	1.1.7.2		
коронарное шунтирование без искусственного кровообращения	1.1.8		
коронарное шунтирование с искусственным кровообращением	1.1.9		
коронарное шунтирование с искусственным кровообращением в сочетании с клапанными коррекциями	1.1.10		
коронарное шунтирование с искусственным кровообращением в сочетании с другими операциями на сердце	1.1.11		
операции на восходящем, дуге и нисходящем сегментах грудной аорты с искусственным кровообращением без сочетания с другими операциями	1.1.12		
операции на восходящем, дуге и нисходящем сегментах грудной аорты с искусственным кровообращением в сочетании с другими операциями на сердце	1.1.13		

операции на восходящем, дуге и нисходящем сегментах грудной аорты без искусственного кровообращения	1.1.14		
из них имплантация стент-графтов	1.1.14.1		
прочие операции на сердце	1.1.15		
из них с искусственным кровообращением	1.1.15.1		
в том числе:			
трансплантация сердца	1.1.15.1		
удаление опухолей сердца и перикарда	1.1.15.2		
чрескожное коронарное вмешательство (далее – ЧКВ)	1.1.16		
в том числе:			
ЧКВ при остром коронарном синдроме (далее – ОКС)	1.1.16.1.		
ЧКВ при хронической ишемической болезни сердца (далее – ИБС)	1.1.16.2		
из строки 1.1.16 – число установленных стентов	1.1.16.3		
вмешательства при нарушениях ритма сердца и проводимости	1.1.17		
из них:			x
имплантация электрокардиостимулятора	1.1.17.1		
реимплантация/замена электрокардиостимулятора	1.1.17.2		x
имплантация кардиовертера-дефибриллятора	1.1.17.3		
реимплантация/замена кардиовертера-дефибриллятора	1.1.17.4		
имплантация ресинхронизирующего устройства	1.1.17.5		
реимплантация/замена ресинхронизирующего устройства	1.1.17.6		x
имплантация петлевых регистраторов	1.1.17.7		
замена электрода	1.1.17.8		
имплантация окклюдера ушка левого предсердия	1.1.17.9		
эндокардиальная абляция	1.1.17.10		
в том числе:			
абляция атриовентрикулярного узла/модификация атриовентрикулярного узла	1.1.17.10.1		
абляция желудочковой экстрасистолии (далее – ЖЭ)	1.1.17.10.2		
абляция истмуса правого предсердия	1.1.17.10.3		x
абляция изоляция устьев легочных вен	1.1.17.10.4		
абляция атриовентрикулярной узловой реципрокной тахикардии (далее – АВУРТ) и трепетания предсердий	1.1.17.10.5		
абляция дополнительного соединения	1.1.17.10.6		x
абляция желудочковой тахикардии	1.1.17.10.7		
абляция предсердной тахикардии	1.1.17.10.8		
абляция предсердной экстрасистолии	1.1.17.10.9		x
эпикардиальная абляция из миниторакотомии	1.1.17.11		
высокотехнологичные и сложные операции на сосудах, всего	1.2		x
из них:			
операции на сосудах шеи и головного мозга	1.2.1		x
в том числе:			
операции на интракраниальных сосудах головного мозга	1.2.1.1		
из них:			

рентгеноэндоваскулярная изоляция разорвавшихся аневризм головного мозга	1.2.1.1.1		
рентгеноэндоваскулярная изоляция неразорвавшихся аневризм головного мозга	1.2.1.1.2		
рентгеноэндоваскулярная изоляция дуральных фистул головного мозга	1.2.1.1.3		
рентгеноэндоваскулярная эмболизация опухолей головного мозга	1.2.1.1.4		
операции на экстракраниальных сосудах головного мозга	1.2.1.2		
из них:			
рентгеноэндоваскулярные вмешательства на каротидных артериях	1.2.1.2.1		
рентгеноэндоваскулярные вмешательства на позвоночных и подключичных артериях	1.2.1.2.2		
операции при ишемическом инфаркте головного мозга	1.2.1.3		
из них:			
рентгеноэндоваскулярные вмешательства при тандемных поражениях (экстра- и интракраниальные)	1.2.1.3.1		
тромбэкстракция (тромбаспирация) из сосудов передней циркуляции	1.2.1.3.2		
тромбэкстракция (тромбаспирация) из сосудов задней циркуляции	1.2.1.3.3		
стентирование сосудов передней циркуляции	1.2.1.3.4		
стентирование сосудов задней циркуляции	1.2.1.3.5		
число установленных стентов	1.2.1.3.6		
высокотехнологичные и сложные операции на ренальных артериях	1.2.2		
из них:			
стентирование	1.2.2.1		
число установленных стентов	1.2.2.2		
высокотехнологичные и сложные вмешательства на брюшной аорте	1.2.3		
из них:			
стентирование	1.2.3.1		
число установленных стентов	1.2.3.2		
высокотехнологичные и сложные вмешательства на артериях нижних конечностей	1.2.4		
из них рентгеноэндоваскулярные вмешательства на артериях нижних конечностей	1.2.4.1		
из них:			
стентирование	1.2.4.1.1		
число установленных стентов	1.2.4.1.2		
высокотехнологичные и сложные вмешательства на сосудах другой локализации	1.2.5		
из них:			
стентирование	1.2.5.1		
число установленных стентов	1.2.5.2		
операции на венах	1.2.6		
из них:			
стентирование	1.2.6.2		
число установленных стентов	1.2.6.3		
вмешательства с использованием вспомогательного кровообращения	1.2.7		
в том числе:			
внутриаортальная баллонная контрпульсация	1.2.7.1		
экстракорпоральная мембранная оксигенация	1.2.7.2		
Коронароангиография (далее – КАГ)	2.0		

в том числе: экстренная КАГ	2.1		
из них с последующим выполнением ЧКВ	2.1.1		
плановая КАГ	2.2		
из них с последующим выполнением ЧКВ	2.2.1		
Электрофизиологическое исследование сердца без последующей аблации	3.0		

Сведения об оказании специализированной медицинской помощи при острых формах ИБС
в организациях здравоохранения Республики Беларусь

Таблица 2

Показатель	Код строки	Единица измерения	Всего
А	Б	В	Г
Количество кардиологических коек (круглосуточного пребывания для взрослого населения) в стационарах, всего	1.0	коек	
в том числе:			
коек отделений интенсивной кардиологии	1.1		
коек кардиологических отделений	1.2		
кардиологических коек в терапевтических отделениях	1.3		
коек для лечения сложных нарушений ритма и проводимости	1.4		
Количество пациентов, выписанных из кардиологических отделений (коек), всего	2.0	человек	
в том числе выписано с:			
коек отделений интенсивной кардиологии	2.0.1		
коек кардиологических отделений	2.0.2		
кардиологических коек в терапевтических отделениях	2.0.3		
коек для лечения сложных нарушений ритма и проводимости	2.0.4		
Количество пациентов с БСК, выписанных с коек терапевтических и других отделений	2.1		
Количество пациентов, умерших в кардиологических отделениях (койках), всего	3.0	человек	
в том числе умерло на:			
койках отделений интенсивной кардиологии	3.0.1		
койках кардиологических отделений	3.0.2		
кардиологических койках в терапевтических отделениях	3.0.3		
койках для лечения сложных нарушений ритма и проводимости	3.0.4		
Количество пациентов с БСК, умерших на койках терапевтических и других отделений	3.1		
Количество пациентов с острыми формами ИБС, выписанных из стационара за отчетный период (коды по МКБ-10: I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.4, I21.9, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9, I24.8), всего	4.0	человек	
из них в трудоспособном возрасте, всего	4.0.1		
в том числе (из строки 4.0):			
нестабильная стенокардия (код по МКБ-10: I20.0)	4.1		
из них в трудоспособном возрасте	4.1.1		
трансмуральный ИМ (коды по МКБ-10: I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9)	4.2		
из них в трудоспособном возрасте	4.2.1		

субэндокардиальный ИМ (код по МКБ-10: I21.4)	4.3		
из них в трудоспособном возрасте	4.3.1		
повторный ИМ (коды по МКБ-10: I22.0, I22.1, I22.8, I22.9)	4.4		
из них в трудоспособном возрасте	4.4.1		
другие формы острой ИБС (код по МКБ-10: I24.8)	4.5		
из них в трудоспособном возрасте	4.5.1		
Количество пациентов с острыми формами ИБС, умерших в стационарных условиях за отчетный период (коды по МКБ-10: I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.4, I21.9, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9, I24.8), всего	5.0	человек	
из них в трудоспособном возрасте, всего	5.0.1		
в том числе (из строки 5.0):			
от трансмурального ИМ (коды по МКБ-10: I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9)	5.1		
из них в трудоспособном возрасте	5.1.1		
от субэндокардиального ИМ (код по МКБ-10: I21.4)	5.2		
из них в трудоспособном возрасте	5.2.1		
от повторного ИМ (коды по МКБ-10: I22.0, I22.1, I22.8, I22.9)	5.3		
из них в трудоспособном возрасте	5.3.1		
от других форм острой ИБС (код по МКБ-10: I24.8)	5.4		
из них в трудоспособном возрасте	5.4.1		
Количество пациентов с острыми формами ИБС, выписанных за отчетный период из отделений (коек), всего	6.0	человек	
в том числе выписано с:			
коек отделений интенсивной кардиологии	6.0.1		
коек кардиологических отделений	6.0.2		
кардиологических коек в терапевтических отделениях	6.0.3		
коек для лечения сложных нарушений ритма и проводимости	6.0.4		
Количество пациентов с острыми формами ИБС, выписанных за отчетный период с терапевтических и других отделений (коек)	6.1		
Количество пациентов с острыми формами ИБС, умерших за отчетный период в отделениях (койках), всего	7.0	человек	
в том числе умерло на:			
койках отделений интенсивной кардиологии	7.0.1		
койках кардиологических отделений	7.0.2		
кардиологических койках в терапевтических отделениях	7.0.3		
койках для лечения сложных нарушений ритма и проводимости	7.0.4		
Количество пациентов с острыми формами ИБС, умерших за отчетный период в терапевтических и других отделениях (койках)	7.1		
Количество пациентов с ОКС с подъемом сегмента ST, которым выполнено рентгеноэндоваскулярное вмешательство (коронароангиография) до 120 минут от первичного медицинского контакта (далее – ПМК)	8.0	человек	
Количество пациентов с ОКС с подъемом сегмента ST, поступивших в рентгенооперационную, минуя приемное отделение и отделения анестезиологии и реанимации	9.0	человек	
Количество пациентов с острыми формами ИБС, которым выполнена тромболитическая терапия, всего	10.0	человек	
в том числе			
без рентгеноэндоваскулярного вмешательства	10.1	человек	
из них:	10.1.1	человек	
на догоспитальном этапе			

число случаев успешного тромболитизиса	10.1.2	единиц	
с последующим рентгеноэндоваскулярным вмешательством (фармакоинтервенционная стратегия)	10.2	человек	
из них:	10.2.1	человек	
на догоспитальном этапе			
число случаев успешного тромболитизиса	10.2.2	единиц	
Количество пациентов с острыми формами ИБС, которым выполнена коронарография, всего	11.0	человек	
в том числе:	11.1		
при трансмуральном ИМ			
из них при трансмуральном ИМ в первые 24 часа от ПМК	11.1.1		
при субэндокардиальном ИМ	11.2		
из них при субэндокардиальном ИМ в первые 24 часа от ПМК	11.2.1		
при повторном ИМ	11.3		
из них при повторном ИМ в первые 24 часа от ПМК	11.3.1		
при нестабильной стенокардии в текущую госпитализацию	11.4		
Количество пациентов с острыми формами ИБС, которым выполнены ЧКВ, всего	12.0	человек	
в том числе:	12.1		
при трансмуральном ИМ			
из них при трансмуральном ИМ в первые 24 часа от ПМК	12.1.1		
при субэндокардиальном ИМ	12.2		
из них при субэндокардиальном ИМ в первые 24 часа от ПМК	12.2.1		
при повторном ИМ	12.3		
из них при повторном ИМ в первые 24 часа от ПМК	12.3.1		
при нестабильной стенокардии в текущую госпитализацию	12.4		
Количество пациентов с острыми формами ИБС, которым выполнены кардиохирургические вмешательства в первые 28 суток, всего	13.0	человек	
в том числе:	13.1		
при трансмуральном ИМ			
при субэндокардиальном ИМ	13.2		
при повторном ИМ	13.3		
при нестабильной стенокардии	13.4		
Количество пациентов с острыми формами ИБС, осложненным кардиогенным шоком (стадии С, D, E)	14.0	человек	
в том числе:	14.1		
которым выполнялось «ЧКВ спасения»			
умерших в процессе выполнения «ЧКВ спасения»	14.2		
Количество пациентов с острыми формами ИБС (из строки 5.0), умерших в первые сутки от поступления в стационар, всего	15.0	человек	
из них с ИМ	15.1		
Количество пациентов, имеющих показания, направленных на стационарный этап реабилитации (из строки 4.0), всего	16.0	человек	
из них с ИМ (из строк 4.2, 4.3, 4.4)	16.1		
из них в трудоспособном возрасте (из строк 4.2.1, 4.3.1, 4.4.1)	16.1.1		

Сведения об оказании медицинской помощи на уровне межрайонных/межрегиональных ангиографических кабинетов/
рентгенооперационных в организациях здравоохранения Республики Беларусь

Таблица 3

Показатель	Код строки	Всего
А	Б	1
Количество пациентов, которым была выполнена коронарография, всего	1.0	
в том числе:		
при трансмуральном ИМ	1.0.1	
при субэндокардиальным ИМ	1.0.2	
при нестабильной стенокардии	1.0.3	
при стабильной стенокардии	1.0.4	
Количество пациентов, умерших в процессе проведения коронарографии (до начала ЧКВ), всего	1.1	
Количество пациентов, которым были выполнены ЧКВ, всего	2.0	
в том числе:		
при трансмуральном ИМ	2.0.1	
при субэндокардиальным ИМ	2.0.2	
при нестабильной стенокардии	2.0.3	
при стабильной стенокардии	2.0.4	
Количество пациентов с острыми формами ИБС, осложненными кардиогенным шоком (стадии С, D, E)	2.1	
в том числе:		
которым выполнялось «ЧКВ спасения»	2.1.1	
умерших в процессе выполнения «ЧКВ спасения»	2.1.2	
Количество пациентов, у которых развились осложнения в процессе выполнения ЧКВ, всего	3.0	
в том числе:		
перфорации (коронарных артерий, левого желудочка)	3.0.1	
тромбоз стента, не приведший к летальному исходу	3.0.2	
феномен no-reflow	3.0.3	
дислокация коронарного стента	3.0.4	
потеря инструментария/части инструментария в сердце и сосудах	3.0.5	
развитие ложных аневризм/гематом в местах пункции	3.0.6	
контраст-индуцированная нефропатия	3.0.7	
острое нарушение мозгового кровообращения	3.0.8	
Количество пациентов, у которых удалось устранить осложнения, развившиеся в процессе выполнения ЧКВ (перфорации коронарных артерий, левого желудочка; тромбоз стента; феномен no-reflow; дислокации коронарного стента; потери инструментария/части инструментария в сердце и сосудах), всего	3.1	
Количество пациентов, у которых развились летальные исходы:		
в процессе выполнения ЧКВ	4.0	
в течение первых 24 ч после выполнения ЧКВ	5.0	
спустя 24 ч после выполнения ЧКВ	6.0	
Количество пациентов, которым была выполнена:		
эндоваскулярная баллонная дилатация (со стентированием, либо без него) брахиоцефальных артерий	7.0	
тромбэкстракция/тромбоаспирация из бассейна брахиоцефальных/церебральных артерий	8.0	
эндоваскулярная баллонная дилатация (со стентированием, либо без него) висцеральных/почечных артерий	9.0	

человек

эндоваскулярная баллонная дилатация (со стентированием, либо без него) артерий нижних конечностей	10.0	
имплантация ЭКС и других устройств (без учета электродов для временной электрокардиостимуляции)	11.0	
радиочастотная катетерная абляция (при нарушениях ритма сердца)	12.0	

Руководитель организации

(наименование должности)

(подпись)

(инициалы, фамилия)

Лицо, ответственное за составление отчета

(наименование должности)

(подпись)

(инициалы, фамилия)

(номер контактного телефона, адрес электронной почты)

_____ 20__ г.

(дата составления отчета)

УТВЕРЖДЕНО

Постановление
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
22.12.2025 № 205

Форма

ВЕДОМСТВЕННАЯ ОТЧЕТНОСТЬ

СВЕДЕНИЯ
о медицинской помощи ветеранам и лицам пожилого возраста
за январь—_____ 20__ года

ПРЕДСТАВЛЯЕТСЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

Кто представляет	Кому представляется отчетность	Срок представления
государственные организации здравоохранения, оказывающие медицинскую помощь в стационарных и амбулаторных условиях, подчиненные местным исполнительным и распорядительным органам	главному управлению по здравоохранению областного (Комитету по здравоохранению Минского городского) исполнительного комитета	20-го числа после отчетного периода
главные управления по здравоохранению областных (Комитет по здравоохранению Минского городского)	государственному учреждению здравоохранения «Минский областной клинический госпиталь инвалидов Великой Отечественной войны им. П.М.Машерова»	25-го числа после отчетного периода

Периодичность представления
Полугодовая

РАЗДЕЛ IV

**ОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ ВЕТЕРАНАМ ВОВ, ВЕТЕРАНАМ БОЕВЫХ ДЕЙСТВИЙ
НА ТЕРРИТОРИИ ДРУГИХ ГОСУДАРСТВ**

Наименование показателей	Номер строки	Всего
А	Б	1
Количество палат для ветеранов войн, единиц	1.0	
Количество коек для ветеранов войн – всего, единиц	2.0	
Пролечено пациентов – всего, человек	3.0	
в том числе:		
ветеранов ВОВ	3.1	
ветеранов боевых действий на территории других государств	3.2	
Проведено всеми пациентами койко-дней	4.0	
Пролечено одиноких пожилых на койках для ветеранов войн, человек	5.0	
Проведено пожилыми (одинокими) койко-дней	6.0	

Руководитель организации

(наименование должности)

(подпись)

(инициалы, фамилия)

Лицо, ответственное за составление отчета

(наименование должности)

(подпись)

(инициалы, фамилия)

(номер контактного телефона, адрес электронной почты)

_____ 20__ г.

(дата составления отчета)

УТВЕРЖДЕНО

Постановление
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
22.12.2025 № 205

Форма

ВЕДОМСТВЕННАЯ ОТЧЕТНОСТЬ

СВЕДЕНИЯ

**об отравлениях лекарственными средствами, биологически активными веществами и токсическом действии веществ,
преимущественно немедицинского назначения**

из них: токсическое действие веществ, содержащихся в съеденных грибах	T62.0	7.1									
токсическое действие веществ, содержащихся в съеденных растениях	T62.2	7.2									
токсический эффект, обусловленный змеиным ядом	T63	7.3									
токсическое действие других веществ	T55-T57, T65	8.0									

Руководитель организации

(наименование должности)

(подпись)

(инициалы, фамилия)

Лицо, ответственное за составление отчета

(наименование должности)

(подпись)

(инициалы, фамилия)

(номер контактного телефона, адрес электронной почты)

_____ 20__ г.

(дата составления отчета)

УТВЕРЖДЕНО

Постановление
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
22.12.2025 № 205

Форма

ВЕДОМСТВЕННАЯ ОТЧЕТНОСТЬ

СВЕДЕНИЯ
об эпидемической ситуации по туберкулезу и результатах лечения пациентов, больных туберкулезом
за 20__ год

ПРЕДСТАВЛЯЕТСЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

Кто представляет отчетность	Кому представляется отчетность	Срок представления	Периодичность представления
-----------------------------	--------------------------------	--------------------	-----------------------------

городские, районные противотуберкулезные диспансеры (кабинеты)	областным (г. Минска) противотуберкулезным организациям здравоохранения	10 января
областные (г. Минска) противотуберкулезные организации здравоохранения – сводные данные; учреждение здравоохранения «Минский клинический центр фтизиопульмонологии»	государственному учреждению «Республиканский научно-практический центр пульмонологии и фтизиатрии»	15 января

Годовая

Наименование отчитывающейся организации (заполняет организация, которая представляет отчет) _____

РАЗДЕЛ I ИНФОРМАЦИЯ ОБ ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ ПО ТУБЕРКУЛЕЗУ

Таблица 1

Основные эпидемиологические показатели по туберкулезу

Наименование показателя	Код строки	Всего за год, человек
А	Б	1
Число вновь выявленных пациентов, с туберкулезом из необследованных 2 года и более	1.0	
Число вновь выявленных пациентов, больных туберкулезом из контактов	2.0	
из них дети в возрасте:		
0–4 лет	2.1	
5–14 лет	2.2	
15–17 лет	2.3	
Число вновь выявленных пациентов, больных туберкулезом, при медицинских осмотрах	3.0	
Число «угрожаемых» контингентов	4.0	
Обследовано «угрожаемых» контингентов	5.0	
Число «обязательных» контингентов	6.0	
Обследовано «обязательных» контингентов	7.0	
Подлежало иммунодиагностике, всего	8.0	
из них дети в возрасте:		
0–7 лет	8.1	
8–14 лет	8.2	
15–17 лет	8.3	
Проведена иммунодиагностика, всего	9.0	
из них дети в возрасте:		
0–7 лет	9.1	
8–14 лет	9.2	
15–17 лет	9.3	
Число лиц, больных туберкулезом, подлежавших оформлению на принудительное лечение	10.0	

Число лиц, оформленных на принудительное лечение	11.0	
Число лиц, направленных на принудительное лечение	12.0	
Число работников лечебно-профилактических организаций, заболевших туберкулезом	13.0	
из них работников противотуберкулезных организаций	13.1	
в том числе:		
врачи	13.1.1	
средний медицинский персонал	13.1.2	
младший и обслуживающий медицинский персонал	13.1.3	
Число лиц, которым установлено профессиональное заболевание туберкулезом	14.0	
Число лиц, взятых на симптоматическое лечение	15.0	
Число лиц, вновь взятых на лечение из находившихся на симптоматическом лечении	16.0	

Таблица 2

Сведения о коечном фонде

Профиль коечного фонда	Код строки	Число коек на начало отчетного года, единиц	Число коек на конец отчетного года, единиц	Поступило пациентов с начала отчетного года, человек	Выписано пациентов с начала отчетного года, человек	Умерло пациентов с начала отчетного года, человек	Количество койко-дней, проведенных пациентами с начала отчетного года
А	Б	1	2	3	4	5	6
Число туберкулезных коек с круглосуточным пребыванием, всего	1.0						
в том числе							
для принудительной госпитализации и лечения	1.1						
туберкулезных хирургических торакальных	1.2						
для лечения внелегочных форм туберкулеза	1.3						
туберкулезных (в сочетании с психическими (поведенческими) расстройствами (заболеваниями))	1.4						
туберкулезных симптоматических	1.5						
туберкулезных легочных для лечения лекарственно-чувствительных форм	1.6						
туберкулезных легочных для лечения лекарственно-устойчивых форм	1.7						
из них							
туберкулезных для лечения множественно лекарственно устойчивых форм	1.7.1						
туберкулезных для лечения пре-широко и широко лекарственно устойчивых форм	1.7.2						
туберкулезных для лечения детей	1.8						
Число коек дневного пребывания для лечения пациентов с туберкулезом, всего:	2.0						
в стационарных условиях	2.1						
в амбулаторных условиях	2.2						

Число коек другого профиля	3.0					
в том числе реанимационных	3.1					
пульмонологических	3.2					
хирургических торакальных	3.3					
прочих (указать)	3.4					

Таблица 3

Число пациентов, подлежащих тестированию быстрыми молекулярно-генетическими методами

	Код строки	Число зарегистрированных пациентов	Число пациентов, которым были выполнены быстрые молекулярно-генетические методы (вне зависимости от результатов тестов)				Число пациентов, которым не были выполнены быстрые молекулярно-генетические методы
			туберкулез легких		туберкулезный плеврит, туберкулез внутригрудных лимфоузлов	внелегочной туберкулез	
			мазок+	мазок-			
А	Б	1	2	3	4	5	6
Новые случаи	1.0						
Рецидивы	2.0						
Другие случаи повторного лечения	3.0						

РАЗДЕЛ II ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ, БОЛЬНЫХ ТУБЕРКУЛЕЗОМ

Таблица 4

Численность пациентов по группам диспансерного наблюдения

Наименование показателя	Наименование группы диспансерного наблюдения	Код по МКБ-10	Код строки	Состояло на начало отчетного года	Состоит на конец отчетного года	человек
						Снято с диспансерного наблюдения
А	Б	В	Г	1	2	3
Число пациентов с новыми, ранее леченными случаями туберкулеза с лекарственной чувствительностью (в том числе с моно- и полирезистентностью, исключая случаи лекарственной устойчивости к рифампицину)	А. Лица с туберкулезом с лекарственной чувствительностью микобактерий (ЛЧ-ТБ)	A-15-A-19	1.0			
Число пациентов после завершения (прекращения) лечения новых и ранее леченных случаев туберкулеза с лекарственной чувствительностью (в том числе	Б. Лица с последствиями туберкулеза с лекарственной чувствительностью микобактерий (ЛЧ-ТБ)	B90	2.0			

моно- и полирезистентностью, исключая случаи лекарственной устойчивости к рифампицину)						
Число пациентов с новыми, ранее леченными случаями туберкулеза с лекарственной устойчивостью к рифампицину	IIА. Лица с туберкулезом с лекарственной устойчивостью микобактерий к рифампицину – (РУ-ТБ)	A-15, A-19	3.0			
Число пациентов с новыми, ранее леченными случаями туберкулеза с лекарственной устойчивостью к рифампицину после завершения (прекращения) лечения	IIБ. Лица с последствиями туберкулеза с лекарственной устойчивостью микобактерий к рифампицину – (РУ-ТБ)	B90	4.0			
Число пациентов с туберкулезом, не подлежащим этиотропному лечению	III. Лица на паллиативном лечении туберкулеза	A-15, A-19	5.0			
Число лиц, находящихся под наблюдением при подозрении на туберкулез (все население)	IVА. Лица, находящиеся в контакте с пациентами выделяемые кислотоустойчивые бактерии (КУБ+) и (или) микобактерии туберкулеза (далее – МБТ)+(Контакты)	Z20.1, Z03.0	6.0			
Число лиц, находящихся под наблюдением при подозрении на туберкулез (детское население 0–17 лет)	IVБ. Лица, находящиеся в контакте с пациентами МБТ – (Контакты)	Z20.1, Z03.0	7.0			
Число лиц с неблагоприятной реакцией (осложнением) при терапевтическом применении вакцины против туберкулеза (далее – вакцина БЦЖ)	V. Лица, которым установлены неблагоприятные реакции (осложнения) при терапевтическом применении вакцины БЦЖ	Y58.0	8.0			
Число лиц с латентной туберкулезной инфекцией (дети 0–17 лет)	VIА. Лица, у которых установлено первичное инфицирование МБТ	Z22.7	9.0			
	VIБ. Лица, у которых установлено инфицирование МБТ	Z22.7	10.0			
Число лиц с латентной туберкулезной инфекцией (взрослое население)	VIВ. Лица, у которых установлено инфицирование МБТ	Z22.7	11.0			
Число лиц, находящихся под наблюдением при подозрении на туберкулез для проведения дифференциальной диагностики (установление нового или повторного случая туберкулеза)	VII. Лица, находящиеся под наблюдением при подозрении на туберкулез	Z03.0	12.0			
Число лиц с инфекциями легких и внелегочной локализации, вызванными другими микобактериями (все население)	VIII. Лица, которым установлены другие микобактериальные инфекции	A31	13.0			
Число лиц с саркоидозом всего (все население)	IX. Лица, которым установлен саркоидоз	D86	14.0			

Таблица 5

Лица, проживающие в очагах активного туберкулеза в отчетном году

Наименование показателя	Код строки	Число лиц, состоящих на учете на начало отчетного года	Число лиц, взятых на учет в отчетном году	Число лиц, снятых с учета в отчетном году	Число лиц, состоящих на учете на конец отчетного года	человек
-------------------------	------------	--	---	---	---	---------

А	Б	1	из них в очагах активного туберкулеза с множественной лекарственной устойчивостью	из графы 1 заболело активным туберкулезом		5	из них из очагов активного туберкулеза с множественной лекарственной устойчивостью	7	из них из очагов активного туберкулеза с множественной лекарственной устойчивостью	9	из них	
				3	из них из очагов активного туберкулеза с множественной лекарственной устойчивостью						с множественной лекарственной устойчивостью	получили химиопрофилактику
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Лица, находившиеся в тесном контакте с индексным пациентом с туберкулезом с бактериовыделением, всего	1.0											
в том числе:												
дети 0–4 года	1.1											
дети 5–14 лет	1.2											
дети 15–17 лет	1.3											
взрослые 18 лет и старше	1.4											
Дети в возрасте 0–17 лет, находившиеся в тесном контакте с индексным пациентом с туберкулезом без бактериовыделения	2.0											

Таблица 6

Пациенты, страдающие туберкулезом с бактериовыделением, состоящие на учете в отчетном году

Наименование показателя	Код строки	Число пациентов																
		состояло на учете на начало отчетного года	абациллировано (снято с учета)	умерло		выбыло из района обслуживания	обнаружено из числа пациентов				переведено из других организаций здравоохранения	состоит на учете на конец отчетного года	госпитализировано в отчетном году					
				от туберкулеза	от других причин		с впервые в жизни установленным диагнозом активного туберкулеза		состоящих на диспансерном учете				всего	из них методом бактериоскопии	с активным туберкулезом	с последствиями туберкулеза	всего	из них на принудительное лечение
							6	7	8	9								
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13				
Пациенты, страдающих туберкулезом органов дыхания с бактериовыделением, всего	1.0																	
из них:																		
пациенты с множественной лекарственной устойчивостью	2.0																	
пациенты с широкой лекарственной устойчивостью	3.0																	

человек

Пациенты, страдающие туберкулезом других органов и систем с бактериовыделением	4.0													
--	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Руководитель организации

_____ (наименование должности)

_____ (подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

Лицо, ответственное за составление отчета

_____ (наименование должности)

_____ (подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

_____ (номер контактного телефона, адрес электронной почты)

_____ 20__ г.
(дата составления отчета)

УТВЕРЖДЕНО

Постановление
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
22.12.2025 № 205

Форма

ВЕДОМСТВЕННАЯ ОТЧЕТНОСТЬ

**СВЕДЕНИЯ
о лечении (обследовании) больных призывников
за 20__ год**

ПРЕДСТАВЛЯЕТСЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

Кто представляет отчетность	Кому представляется отчетность	Срок представления
государственные организации здравоохранения, оказывающие медицинскую помощь в стационарных и амбулаторных условиях, подчиненные местным исполнительным и распорядительным органам, имеющие прикрепленных военными комиссариатами для лечения (обследования) призывников	главному управлению по здравоохранению областного (Комитету по здравоохранению Минского городского) исполнительного комитета	10 января
главные управления по здравоохранению областных (Комитет по здравоохранению Минского городского) исполнительных комитетов – сводные данные	государственному учреждению «Республиканский научно-практический центр «Мать и дитя»	20 января

Периодичность представления
Годовая

Наименование отчитывающейся организации (заполняет организация, которая представляет отчет) _____

РАЗДЕЛ I
ЛЕЧЕНИЕ (ОБСЛЕДОВАНИЕ) БОЛЬНЫХ ПРИЗЫВНИКОВ, ВЫЯВЛЕННЫХ
В ПЕРИОД ПРИПИСКИ К ПРИЗЫВНЫМ УЧАСТКАМ

Таблица 1

человек

Наименование классов и отдельных болезней	Код по МКБ-10	Код строки	Число больных призывников					
			состоявших под наблюдением на начало отчетного года	прикрепленных вновь за отчетный год		выбывших из-под наблюдения за отчетный год		состоящих под наблюдением на конец отчетного года
				всего	из них с заболеваниями, выявленными впервые при приписке к призывным участкам	всего	из них по окончании лечения (обследования)	
А	Б	В	1	2	3	4	5	6
Всего	A00-T98	1.0						
в том числе: некоторые инфекционные и паразитарные болезни	A00-B99	2.0						
из них: вирусный гепатит	B15-B19	2.1						
дерматофития	B35	2.2						
последствия инфекционных и паразитарных болезней	B90-B94	2.3						
новообразования	C00-D48	3.0						
из них доброкачественные новообразования	D10-D36	3.1						
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	D50-D89	4.0						
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	E00-E90	5.0						
из них: болезни щитовидной железы	E0-E07	5.1						
белково-энергетическая недостаточность	E43-E46	5.2						
ожирение	E66	5.3						
психические расстройства и расстройства поведения	F00-F99	6.0						
из них: нейроциркуляторная астения	F45.3	6.1						
энурез	F98.0	6.2						
заикание	F98.5	6.3						
болезни нервной системы	G00-G99	7.0						

из них: последствия воспалительных болезней центральной нервной системы	G09	7.1						
болезни периферической нервной системы	G50-G72	7.2						
болезни глаза и его придаточного аппарата	H00-H59	8.00						
из них нарушение рефракции и аккомодации	H52	8.1						
болезни уха и сосцевидного отростка	H60-95	9.0						
болезни системы кровообращения	I00-I99	10.0						
из них: болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	I10-I13	10.1						
пролапс митрального клапана	I34.1	10.2						
варикозное расширение вен мошонки (семенного канатика)	I86.1	10.3						
болезни органов дыхания	J00-J99	11.0						
из них: болезни верхних дыхательных путей	J30-J39	11.1						
из них аллергический ринит (поллиноз)	J30.1	11.1.1						
хронические болезни нижних дыхательных путей	J40-J47	11.2						
болезни органов пищеварения	K00-K93	12.0						
из них: кариес зубов	K02	12.1						
язва желудка и двенадцатиперстной кишки	K25-K26	12.2						
гастрит и дуоденит	K29	12.3						
грыжи	K40-K46	12.4						
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	K80-K83	12.5						
болезни кожи и подкожной клетчатки	L00-L99	13.0						
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	M00-M99	14.0						
из них: плоская стопа	M21.4	14.1						
деформирующие дорсопатии	M40-M43	14.2						
болезни мочеполовой системы	N00-N99	15.0						
из них гидроцеле и сперматоцеле	N43	15.1						
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	Q00-Q99	16.0						
отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, неклассифицированные в других рубриках	R00-R99	17.0						
из них сердечные шумы и другие сердечные звуки	R01	17.1						
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	S00-T98	18.0						
из них последствия травм, отравлений, других воздействий внешних причин	T90-T98	18.1						

Кроме того, отстающие в физическом развитии		19.0					
---	--	------	--	--	--	--	--

Таблица 2

Наименование показателя	Номер строки	Число призывников, человек
А	Б	1
Нуждалось в коррекции зрения	20.0	
из них обеспечено корректирующими очками	21.0	
Нуждалось в оперативном лечении	22.0	
из них оперировано	23.0	
Прошли лечение (обследование) в отделении дневного пребывания	24.0	
Не явилось на лечение (обследование)	25.0	

РАЗДЕЛ II

ЛЕЧЕНИЕ (ОБСЛЕДОВАНИЕ) БОЛЬНЫХ ПРИЗЫВНИКОВ, ПРИЗНАННЫХ ВРЕМЕННО НЕГОДНЫМИ К ВОЕННОЙ СЛУЖБЕ В ПЕРИОД ПРИЗЫВА НА СРОЧНУЮ ВОЕННУЮ СЛУЖБУ, СЛУЖБУ В РЕЗЕРВЕ

Таблица 1

Наименование классов и отдельных болезней	Код по МКБ-10	Код строки	Число больных призывников					
			состоявших под наблюдением на начало отчетного года	прикрепленных вновь за отчетный год		выбывших из-под наблюдения за отчетный год		состоящих под наблюдением на конец отчетного года
				всего	из них с заболеваниями, выявленными впервые при приписке к призывным участкам	всего	из них по окончании лечения (обследования)	
А	Б	В	1	2	3	4	5	6
Всего	A00-T98	1.0						
в том числе:								
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	A00-B99	2.0						
из них:								
вирусный гепатит	B15-B19	2.1						
дерматофития	B35	2.2						
последствия инфекционных и паразитарных болезней	B90-B94	2.3						
новообразования	C00-D48	3.0						
из них доброкачественные новообразования	D10-D36	3.1						
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	D50-D89	4.0						
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	E00-E90	5.0						
из них:								
болезни щитовидной железы	E0-E07	5.1						

человек

белково-энергетическая недостаточность	E43-E46	5.2						
ожирение	E66	5.3						
психические расстройства и расстройства поведения	F00-F99	6.0						
из них:								
нейроциркуляторная астеня	F45.3	6.1						
энурез	F98.0	6.2						
заикание	F98.5	6.3						
болезни нервной системы	G00-G99	7.0						
из них:								
последствия воспалительных болезней центральной нервной системы	G09	7.1						
болезни периферической нервной системы	G50-G72	7.2						
болезни глаза и его придаточного аппарата	H00-H59	8.00						
из них нарушение рефракции и аккомодации	H52	8.1						
болезни уха и сосцевидного отростка	H60-95	9.0						
болезни системы кровообращения	I00-I99	10.0						
из них:								
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	I10-I13	10.1						
пролапс митрального клапана	I34.1	10.2						
варикозное расширение вен мошонки (семенного канатика)	I86.1	10.3						
болезни органов дыхания	J00-J99	11.0						
из них:								
болезни верхних дыхательных путей	J30-J39	11.1						
из них аллергический ринит (поллиноз)	J30.1	11.1.1						
хронические болезни нижних дыхательных путей	J40-J47	11.2						
болезни органов пищеварения	K00-K93	12.0						
из них:								
кариес зубов	K02	12.1						
язва желудка и двенадцатиперстной кишки	K25-K26	12.2						
гастрит и дуоденит	K29	12.3						
грыжи	K40-K46	12.4						
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	K80-K83	12.5						
болезни кожи и подкожной клетчатки	L00-L99	13.0						
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	M00-M99	14.0						
из них:								
плоская стопа	M21.4	14.1						
деформирующие дорсопатии	M40-M43	14.2						
болезни мочеполовой системы	N00-N99	15.0						
из них гидроцеле и сперматоцеле	N43	15.1						
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	Q00-Q99	16.0						

отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, неклассифицированные в других рубриках	R00-R99	17.0						
из них сердечные шумы и другие сердечные звуки	R01	17.1						
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	S00-T98	18.0						
из них последствия травм, отравлений, других воздействий внешних причин	T90-T98	18.1						

Таблица 2

Наименование показателя	Номер строки	Число призывников, человек
А	Б	1
Нуждалось в коррекции зрения	19.0	
из них обеспечено корректирующими очками	20.0	
Нуждалось в оперативном лечении	21.0	
из них оперировано	22.0	
Прошли лечение (обследование) в отделении дневного пребывания	23.0	
Не явилось на лечение (обследование)	24.0	

Руководитель организации

(наименование должности)

(подпись)

(инициалы, фамилия)

Лицо, ответственное за составление отчета

(наименование должности)

(подпись)

(инициалы, фамилия)

(номер контактного телефона)

_____ 20__ г.

(дата составления отчета)

УТВЕРЖДЕНО

Постановление
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
22.12.2025 № 205

Форма

ВЕДОМСТВЕННАЯ ОТЧЕТНОСТЬ

СВЕДЕНИЯ

о производственной деятельности организации службы крови, структурного (обособленного) подразделения организации здравоохранения, осуществляющей в порядке, установленном законодательством, заготовку, переработку, хранение и реализацию крови, ее компонентов
за 20__ год

ПРЕДСТАВЛЯЕТСЯ ПО СМДО

Кто представляет отчетность	Кому представляется отчетность	Срок представления	Периодичность представления
городские (зональные) станции переливания крови (далее – СПК); организации здравоохранения, подчиненные главным управлениям по здравоохранению областных (Комитету по здравоохранению Минского городского) исполнительных комитетов, имеющие в составе городские (межрайонные) центры трансфузиологии (далее – ЦТ), отделения трансфузиологии (далее – ОТ)	областному (г. Минска) ЦТ, областной СПК	10 января	Годовая
государственное учреждение «Республиканский научно-практический центр детской онкологии, гематологии и иммунологии»	государственному учреждению «Республиканский научно-практический центр трансфузиологии и медицинских биотехнологий»	20 января	
областные (г. Минска) ЦТ, областные СПК – сводные данные по области (г. Минску)	главному управлению по здравоохранению областного (Комитету по здравоохранению Минского городского) исполнительного комитета, государственному учреждению «Республиканский научно-практический центр трансфузиологии и медицинских биотехнологий»	20 января	

Наименование отчитывающейся организации (заполняет организация, которая представляет отчет) _____

РАЗДЕЛ I ШТАТЫ НА КОНЕЦ ОТЧЕТНОГО ГОДА

Таблица 1

Наименование показателя	Код строки	Число должностей, единиц		Численность основных работников на занятых должностях, человек
		по штату	фактически занятые	
А	Б	1	2	3
Врачи (провизоры), всего	1.0			
из них: врачи-трансфузиологи	1.1			

работники с высшим немедицинским образованием, занимающие должности врачей (провизоров)	1.2	X	X	
Работники со средним медицинским (фармацевтическим) образованием, всего	2.0			
из них работники со средним немедицинским образованием, занимающие должности средних медицинских (фармацевтических) работников	2.1	X	X	
Инженерно-технический персонал	3.0			
Прочий персонал	4.0			
Всего (сумма строк 1.0, 2.0, 3.0, 4.0)	5.0			
из них занято:				
в производстве лекарственных средств и медицинских изделий	5.1			
в выездной бригаде по забору крови, ее компонентов	5.2			

РАЗДЕЛ II ДОНОРЫ И ДОНАЦИИ КРОВИ, ЕЕ КОМПОНЕНТОВ

Таблица 2

Наименование показателя	Код строки	Единица измерения	Всего	В том числе	
				получившие возмещение расходов, связанных с выполнением ими донорской функции	отказавшиеся от возмещения расходов, связанных с выполнением ими донорской функции
А	Б	В	1	2	3
Число обращений лиц для выполнения донорской функции	1.0	обращений			
Отведено на этапе до донации крови, ее компонентов, всего	2.0	человек			
из них:					
по причине наличия заболеваний и состояний, при которых сдача крови и ее компонентов противопоказана – постоянно	2.1	человек			
по причине наличия заболеваний и состояний, при которых сдача крови и ее компонентов противопоказана – временно	2.2	человек			
Число доноров крови, ее компонентов, всего (сумма строк 4.0 и 5.0)	3.0	человек		X	X
из них сдавших кровь впервые в жизни	3.1	человек		X	X
Число доноров крови, всего	4.0	человек		X	X
из них:				X	X
доноров эритроцитов, используемых для тестирования сывороток	4.1	человек			
изоиммунных доноров крови	4.2	человек		X	X
Число доноров компонентов крови, всего	5.0	человек		X	X
в том числе:				X	X
плазмы крови, всего	5.1	человек			
из них:				X	X
иммунной плазмы	5.1.1	человек			
изоиммунной плазмы	5.1.2	человек		X	X
клеток крови, всего	5.2	человек		X	X
из них:				X	X
тромбоцитов	5.2.1	человек			

лейкоцитов	5.2.2	человек		X	X
Число процедур донаций крови, ее компонентов, всего	6.0	единиц			
в том числе:					
донаций крови	6.1	единиц			
донаций плазмы крови, всего	6.2	единиц			
в том числе:					
методом однократного мануального афереза (мультикомпонентного мануального афереза)	6.2.1	единиц			
методом двукратного мануального афереза (мультикомпонентного мануального афереза)	6.2.2	единиц			
методом автоматического афереза	6.2.3	единиц			
донаций тромбоцитов методом автоматического афереза (мультикомпонентного автоматического афереза), всего	6.3	единиц			
в том числе:					
однократного	6.3.1	единиц			
двукратного	6.3.2	единиц			
трехкратного	6.3.3	единиц			
четырёхкратного	6.3.4	единиц			
пятикратного	6.3.5	единиц			
шестикратного	6.3.6	единиц			
семикратного	6.3.7	единиц			
восьмикратного	6.3.8	единиц			
донаций лейкоцитов методом автоматического афереза, всего	6.4	единиц			
Число процедур донаций крови в условиях работы выездной бригады по забору крови, ее компонентов	7.0	единиц			
Число процедур донаций крови, ее компонентов не в полном объеме	8.0	единиц			
Число процедур аутологичных донаций крови, ее компонентов	9.0	единиц		X	X
Оттипировано потенциальных доноров гемопозитических стволовых клеток (далее – ГСК) по I классу	10.0	человек		X	X
Оттипировано потенциальных доноров ГСК по II классу	11.0	человек		X	X
Число потенциальных доноров ГСК, включенных в центральный реестр доноров ГСК	12.0	человек		X	X

РАЗДЕЛ III ЗАГОТОВКА, ПЕРЕРАБОТКА И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДОНОРСКОЙ КРОВИ

Таблица 3

Заготовка цельной крови (без учета объема консервирующего раствора)

Наименование показателя	Код строки	Всего	Из них с отказом от возмещения расходов, связанных с выполнением ими донорской функции	литров

А	Б	1	2
Заготовлено цельной крови, всего	1.0		
из них: методом донаций крови	1.1		
методом афереза	1.2		
Заготовлено цельной крови методом донаций крови в условиях работы выездной бригады по забору крови, ее компонентов	2.0		

Таблица 4

Переработка и использование цельной крови

Наименование показателя	Код строки	Остаток на начало отчетного года	Приход		Переработано, всего (из суммы граф 1, 3)					
			заготовлено, всего	из нее без учета брака (раздел VI)	в том числе методами					
					центрифугирования	плазмафереза		цитафереза	другими методами	
						мануального	автоматического			
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	
Кровь цельная консервированная	1.0									
Кровь цельная без консерванта	2.0				X	X	X	X		

литров

Наименование показателя	Код строки	Расход (из суммы граф 1, 3)							Остаток на конец отчетного года	
		для производства компонентов крови	для производства лекарственных средств и медицинских изделий	для лабораторных исследований и контроля качества	для использования в научных целях и (или) образовательном процессе	передано в другие организации	технологические потери	списано по истечении срока хранения		
А	Б	9	10	11	12	13	14	15	16	
Кровь цельная консервированная	1.0									
Кровь цельная без консерванта	2.0									

РАЗДЕЛ IV ЗАГОТОВКА, ПРОИЗВОДСТВО И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОМПОНЕНТОВ КРОВИ

Таблица 5

Наименование показателя	Код строки	Остаток на начало отчетного года	Приход				заготовлено, произведено,
				в том числе методами			
				центрифугирования	плазмафереза	цитафереза	

литров

			заготовлено, произведено, всего		мануального	автоматического		другими методами	всего без учета брака (раздел VI)
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
Плазма, всего	1.0								
из них:									
свежезамороженная	1.1								
иммунная, антистафилококковая	1.2								
иммунная, анти-COVID-19	1.3								
изоиммунная, с анти-RhD антителами	1.4								
Эритроциты	2.0				X	X			
Тромбоциты	3.0				X	X			
Лейкоциты	4.0				X	X			
Сыворотка	5.0			X	X	X	X		

Наименование показателя	Код строки	Расход (из графы 8)							Остаток на конец отчетного года
		в отделении хранения и выдачи компонентов крови (далее – ОХиВ)	для производства лекарственных средств	для производства медицинских изделий	на карантинное хранение	на криоконсервирование	на контроль качества	технологические потери	
А	Б	9	10	11	12	13	14	15	16
Плазма, всего	1.0		X			X			
из них:									
свежезамороженная	1.1	X	X			X			
иммунная, антистафилококковая	1.2	X	X			X			
иммунная, анти-COVID-19	1.3		X			X			
изоиммунная, с анти-RhD антителами	1.4	X	X			X			
Эритроциты	2.0				X				
Тромбоциты	3.0				X				
Лейкоциты	4.0				X	X			
Сыворотка	5.0					X			

Таблица 6

Наименование показателя	Код строки	Приход – получено для отмывания из подразделений отчитывающейся организации	Расход				Произведено, всего
			использовано для отмывания	на контроль качества	брак	технологические потери	
А	Б	1	2	3	4	5	6
Эритроциты	1.0						

литров

Эритроциты с удаленным лейкотромбоцитным слоем (далее – ЛТС)	2.0						
Эритроциты в добавочном растворе	3.0						
Эритроциты с удаленным ЛТС, в добавочном растворе	4.0						
Эритроциты, обедненные лейкоцитами (далее – ОЛ)	5.0						
Эритроциты, ОЛ в добавочном растворе	6.0						
Эритроциты, полученные автоматическим аферезом	7.0						
Эритроциты (эритроциты, ОЛ), отмытые мануальным методом	8.0		X		X		
Эритроциты (эритроциты, ОЛ), отмытые автоматическим методом	9.0		X		X		

**РАЗДЕЛ V
КАРАНТИНИЗАЦИЯ КОМПОНЕНТОВ КРОВИ**

Таблица 7

литров

Наименование показателя	Код строки	Остаток на начало отчетного года	Приход – получено на карантинное хранение (из граф 12, 13 раздела IV)	Расход карантинизированных компонентов крови (компонентов крови, прошедших карантинное хранение) (из суммы граф 1, 2)					Остаток на конец отчетного года	
				в ОХиВ	для производства		брак (раздел VI)	на контроль качества		списано по истечении срока хранения
					лекарственных средств, криопреципитата	медицинских изделий				
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Плазма, всего	1.0									
из них:										
свежезамороженная	1.1									
иммунная, антистафилококковая	1.2									
иммунная, анти-COVID-19	1.3									
изоиммунная с анти-RhD антителами	1.4									
Эритроциты	2.0									
Тромбоциты	3.0									

**РАЗДЕЛ VI
ПРИЧИНЫ СПИСАНИЯ КРОВИ, ЕЕ КОМПОНЕНТОВ, НЕПРИГОДНЫХ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ, ПРОИЗВОДСТВА КОМПОНЕНТОВ КРОВИ, ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ И МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ**

Таблица 8

литров

Наименование показателя				В том числе по причине
-------------------------	--	--	--	------------------------

	Код строки	Списано крови, ее компонентов, всего	положительный результат исследования на сифилис	положительный результат исследования на вирусный гепатит В	положительный результат исследования на вирусный гепатит С	положительный результат исследования на вирус иммунодефицита человека	бактериальная загрязненность	нарушение герметичности контейнера
А	Б	1	2	3	4	5	6	7
Кровь цельная	1.0							
Плазма, всего	2.0							
из них находящаяся на карантинном хранении	2.1							
Эритроциты, всего	3.0							
из них криоконсервированные	3.1							
Тромбоциты, всего	4.0							
из них криоконсервированные	4.1							
Лейкоциты	5.0							

Наименование показателя	Код строки	В том числе по причине						
		визуально определяемый гемолиз, мутность, наличие хлопьев, пленки	хилез	визуальный контроль качества концентрата тромбоцитов	нарушение условий транспортировки	нарушение условий хранения	невозможность идентификации	другие причины
А	Б	8	9	10	11	12	13	14
Кровь цельная	1.0							
Плазма, всего	2.0							
из них находящаяся на карантинном хранении	2.1							
Эритроциты	3.0							
из них криоконсервированные	3.1							
Тромбоциты, всего	4.0							
из них криоконсервированные	4.1							
Лейкоциты	5.0							

**РАЗДЕЛ VII
ПРОИЗВОДСТВО ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, КРИОПРЕЦИПИТАТА И МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ**

Таблица 9

Наименование показателя	Код строки	Остаток на начало отчетного года в незавершенном производстве	Приход – получено для производства	
			лекарственных средств, криопреципитата	литров лекарственных средств, криопреципитата
			лекарственных изделий	

		медицинских изделий	лекарственных средств, криопреципитата	из подразделений отчитывающейся организации	из других организаций	из подразделений отчитывающейся организации	из других организаций
А	Б	1	2	3	4	5	6
Плазма, всего	1.0						
из них:							
свежезамороженная	1.1						
иммунная, антистафилококковая	1.2						
изоиммунная, с анти-RhD антителами	1.3						
Эритроциты	2.0						
Тромбоциты	3.0						
Лейкоциты	4.0						
Сыворотка	5.0						

Наименование показателя	Код строки	Расход							Остаток на конец отчетного года в незавершенном производстве		
		использовано в завершенном производстве					технологические потери	брак	медицинских изделий	лекарственных средств, криопреципитата	
		медицинских изделий	лекарственных средств, криопреципитата, всего	из них							
				альбумина, раствора для инфузий	иммуноглобулина человека внутримышечного						
А	Б	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Плазма, всего	1.0										
из них:											
свежезамороженная	1.1										
иммунная, антистафилококковая	1.2										
изоиммунная, с анти-RhD антителами	1.3										
Эритроциты	2.0			X	X	X					
Тромбоциты	3.0			X	X	X					
Лейкоциты	4.0			X	X	X					
Сыворотка	5.0			X	X	X					

**РАЗДЕЛ VIII
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ**

Таблица 10

Использование крови, ее компонентов

Изоагмагглютинирующие тест-сыворотки для определения групп крови системы ABO	13.0	л										
Реагенты моноклональные для определения групп крови системы ABO	14.0	л										
Реагенты (тест-сыворотки) для определения антигенов эритроцитов систем Резус и Kell	15.0	л										
Реагенты моноклональные для определения антигенов эритроцитов систем Резус и Kell	16.0	л										
Тест-эритроциты для определения антител систем ABO, Резус и Kell	17.0	л										
Раствор полиглокина 33 % для проведения пробы на резус-совместимость	18.0	л										
Раствор желатина 10 % для проведения иммуногематологических исследований	19.0	л										
Сыворотка-сырье (расшифровать)	20.0	л										
HLA-типизирующие панели	21.0	шт.										

Руководитель организации

(наименование должности)

(подпись)

(инициалы, фамилия)

Лицо, ответственное за составление отчета

(наименование должности)

(подпись)

(инициалы, фамилия)

(номер контактного телефона, адрес электронной почты)

_____ 20 ____ г.

(дата составления отчета)

УТВЕРЖДЕНО

Постановление
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
22.12.2025 № 205

Форма

ВЕДОМСТВЕННАЯ ОТЧЕТНОСТЬ**СВЕДЕНИЯ**
о деятельности неврологической и нейрохирургической служб
за _____ ГОД
(месяц)

ПРЕДСТАВЛЯЕТСЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

Кто представляет отчетность	Кому представляется отчетность	Срок представления	Периодичность представления
государственные организации здравоохранения, оказывающие медицинскую помощь в стационарных условиях, подчиненные местным исполнительным и распорядительным органам	главному управлению по здравоохранению областного (Комитету по здравоохранению Минского городского) исполнительного комитета	15-го числа после отчетного периода	Полугодовая
главные управления по здравоохранению областных (Комитет по здравоохранению Минского городского) исполнительных комитетов – сводные данные;	государственному учреждению «Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии»	25-го числа после отчетного периода	
государственные организации здравоохранения, оказывающие медицинскую помощь в стационарных условиях, подчиненные Министерству здравоохранения			

Наименование отчитывающейся организации (заполняет организация, которая представляет отчет) _____

РАЗДЕЛ I
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НЕВРОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ

Наименование показателя	Код строки	Всего, в целых числах
А	Б	1
Число специализированных неврологических отделений для пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения (далее – ОНМК), единиц	1.0	
Число коек в специализированных неврологических отделениях для пациентов с ОНМК, единиц	2.0	
Число коек в палатах реанимации и интенсивной терапии в специализированных неврологических отделениях для пациентов с ОНМК, единиц	3.0	
Число коек для пациентов с ОНМК в неврологических отделениях, единиц	4.0	
Число пролеченных пациентов с ОНМК (коды по МКБ-10: I60-I64), человек	5.0	
из них:		
с нетравматическим субарахноидальным кровоизлиянием (коды по МКБ-10: I60-I60.9)	5.1	
с нетравматическим внутричерепным кровоизлиянием (коды по МКБ-10: I61-I62.9)	5.2	

с инфарктом мозга (коды по МКБ-10: I63-I63.9)	5.3	
с неуточненным ОНМК (код по МКБ-10: I64)	5.4	
Число пациентов, умерших от ОНМК (коды по МКБ-10: I60-I64), человек	6.0	
из них проведено патологоанатомических вскрытий пациентов с ОНМК	6.1	
Число пролеченных пациентов трудоспособного возраста с ОНМК (коды по МКБ-10: I60-I64), человек	7.0	
из них умерших от ОНМК (коды по МКБ-10: I60-I64), человек	7.1	
Время поступления пациентов с ОНМК в стационар, человек	8.0	
из них:		
первые 4,5 часа от начала заболевания	8.1	
первые 4,5–6 часов от начала заболевания	8.2	
первые 6–9 часов от начала заболевания	8.3	
первые 9–24 часа от начала заболевания	8.4	
в период более 24 часов с момента заболевания	8.5	
Число пациентов с ОНМК, которым проведена нейровизуализация головного мозга (рентгеновская компьютерная томография/магнитно-резонансная томография головного мозга), – всего, человек	9.0	
из них:		
в первые 30 минут от поступления в стационар	9.1	
Число пациентов с ОНМК, которым проведено ультразвуковое исследование (далее – УЗИ) брахиоцефальных артерий, человек	10.0	
Число пациентов с ОНМК, которым проведена транскраниальная доплерография, человек	11.0	
Число пациентов с ОНМК, которым проведено УЗИ сердца, человек	12.0	
Число пациентов с ОНМК, которым проведен внутривенный системный тромболизис при инфаркте мозга, человек	13.0	
из них:		
лицам трудоспособного возраста	13.1	
получивших осложнения после внутривенного тромболизиса	13.2	
умерших после внутривенного тромболизиса	13.3	
Число пациентов с ОНМК, которым проведено рентгено-васкулярное хирургическое вмешательство	14.0	
из них лицам трудоспособного возраста	14.1	
Число пациентов с ОНМК, которым проведен этапный тромболизис (внутривенный, системный и механический), человек	15.0	
из них:		
умерших после этапного тромболизиса	15.1	
получивших осложнения после этапного тромболизиса	15.2	
Число пациентов с ОНМК со стенозом внутренней сонной артерии более 75 %, человек	16.0	
Число оперативных вмешательств на каротидных артериях, единиц	17.0	
из них:		
число каротидных эндартерэктомий	17.1	
число ангиопластик и стентирований каротидных артерий	17.2	
Число пациентов с ОНМК, направленных для продолжения реабилитации в стационарных условиях, человек	18.0	
из них число пациентов с баллом 3-4 по шкале Рэнкин	18.1	
Число зарегистрированных пациентов с рассеянным склерозом	19.0	
из них число пациентов, получающих препараты, изменяющие течение рассеянного склероза	19.1	

РАЗДЕЛ II
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НЕЙРОХИРУРГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ

человек

Наименование заболевания	Код строки	Всего пациентов выписано и умерло	Из них прооперировано	Умерло пациентов (из графы 1)		
				всего	из них	
					без операции	после операции
А	Б	1	2	3	4	5
Черепно-мозговая травма, всего	20.0					
в том числе:						
легкая	20.1					
средняя	20.2					
тяжелая	20.3					
Сосудистые заболевания головного мозга, всего	21.0					
из них:						
нетравматические внутричерепные кровоизлияния	21.1					
аневризмы	21.2					
в том числе:						
без разрыва	21.2.1					
рвавшиеся	21.2.2					
артерио-венозные мальформации	21.3					
каротидно-кавернозные соустья	21.4					
Нейроонкологические заболевания, всего	22.0					
из них опухоли головного мозга:	22.1					
супратенториальные	22.1.1					
в том числе:						
злокачественные	22.1.1.1					
доброкачественные	22.1.1.2					
неуточненной морфологической структуры	22.1.1.3					
субтенториальные	22.1.2					
в том числе:						
злокачественные	22.1.2.1					
доброкачественные	22.1.2.2					
неуточненной морфологической структуры	22.1.2.3					
хиазмально-селлярной области	22.1.3					
в том числе:						
злокачественные	22.1.3.1					
доброкачественные	22.1.3.2					
неуточненной морфологической структуры	22.1.3.3					
мосто-мозжечкового угла	22.1.4					
в том числе:						
злокачественные	22.1.4.1					
доброкачественные	22.1.4.2					

неуточненной морфологической структуры	22.1.4.3					
стволо головного мозга	22.1.5					
в том числе:						
злокачественные	22.1.5.1					
доброкачественные	22.1.5.2					
неуточненной морфологической структуры	22.1.5.3					
опухоли спинного мозга	22.2					
других отделов нервной системы	22.3					
Гидроцефалия	23.0					
из них:						
окклюзионная	23.1					
неокклюзионная	23.2					
Ликворея	24.0					
из них:						
назальная	24.1					
ушная	24.2					
Дегенеративные заболевания позвоночника	25.0					
из них:						
грыжи межпозвоночных дисков	25.1					
стенозы позвоночного канала	25.2					

**РАЗДЕЛ III
ВЫПОЛНЕНИЕ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫХ И СЛОЖНЫХ ОПЕРАЦИЙ
ПАЦИЕНТАМ НЕЙРОХИРУРГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ**

Наименование показателя	Номер строки	единиц, в целых числах
		Всего
А	Б	1
Количество выполненных медицинских вмешательств, всего	26.0	
из них:		
высокотехнологичных	26.1	
сложных	26.2	

**РАЗДЕЛ IV
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ МЕЖРАЙОННЫХ ЦЕНТРОВ НЕВРОЛОГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ,
МЕЖРАЙОННЫХ НЕЙРОХИРУРГИЧЕСКИХ ОТДЕЛЕНИЙ***

Таблица 1

Кадровое обеспечение межрайонного центра (отделения)

Число пациентов, которым проведены нейрохирургические вмешательства, человек	41.0											
Число пациентов после нейрохирургических вмешательств, направленных на стационарный этап реабилитации, человек	42.0											

* Данные по разделу IV заполняют организации здравоохранения, выполняющие функции межрайонных центров неврологического профиля в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 24 августа 2022 г. № 1099 «Об организации работы межрайонного центра» и межрайонных нейрохирургических отделений.

Руководитель организации

(наименование должности)

(подпись)

(инициалы, фамилия)

Лицо, ответственное за составление отчета

(наименование должности)

(подпись)

(инициалы, фамилия)

(номер контактного телефона, адрес электронной почты)

_____ 20__ г.

(дата составления отчета)