

# R Ə S M İ S T A T İ S T İ K A H E S A B A T I

*Alınmış ilkin məlumatların məxfi saxlanmasına zəmanət verilir*

Hesabat təqdim edən müəssisənin:

**31 №-li forma**

adı \_\_\_\_\_

**İllik**

ünvanı \_\_\_\_\_  
rayonun (şəhərin) adı və kodu

Azərbaycan Respublikası  
Dövlət Statistika Komitəsinin  
21.11.2012-ci il tarixli  
89/9 №-li qərarı ilə təsdiq edilmişdir.

\_\_\_\_\_ kəndin (küçənin) adı və kodu

İdarə sənədlərinin təsnifatı üzrə formanın kodu	Müəssisənin identifikasiya (statistik) kodu	VÖEN
03112237		

**Təqdim edirlər:**

1. Uşaqlara tibbi xidmət göstərən bütün dövlət tibb müəssisələri ayrı-ayrılıqda Azərbaycan Respublikası Səhiyyə Nazirliyinin İnformatika və Statistika İdarəsinə, müəyyən olunmuş vaxtda.
2. Azərbaycan Respublikasının Səhiyyə Nazirliyi mart ayının 31-dək Azərbaycan Respublikasının Dövlət Statistika Komitəsinə.

**2017-ci il üçün**

**Uşaqlara tibbi xidmətin göstərilməsi haqqında**

**h e s a b a t**

“ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 201\_\_ il Rəhbər \_\_\_\_\_

Rəhbər müavini \_\_\_\_\_

İcraçının vəzifəsi, adı, soyadı və telefon №-si \_\_\_\_\_

2100 Qeydiyyatda olan uşaqların sayı (uşaq və ya körpələr evində, internatlarda olan uşaqlar daxil edilmədən)						
Adı	Sıra sayı	Hesabat ilinin əvvəlində qeydiyyatda olmuşlar	Hesabat ilində			Hesabat ilinin sonunda qeydiyyatda qalmışlar
			qeydiyyatda alınmışlar	qeydiyyatdan çıxarılmışlar	onlardan ölənlər	
A	B	1	2	3	4	5
<b>Cəmi:</b> 0-17 yaşlarda	<b>1</b>					
<b>o cümlədən:</b> 0-13 yaşlarda	<b>2</b>					
<b>onlardan:</b> 1 yaşadək	<b>3</b>					
1-4 yaşlarda	<b>4</b>					
14-17 yaşlarda	<b>5</b>					

2201 Müəssisədə nəzarətə götürülən yeni doğulanların sayı **1** \_\_\_\_ .

2202 Hesabat ilinin sonuna 5 yaşına qədər uşaqlardan az çəkisinə görə qeydiyyatda olanların sayı **1** \_\_\_\_ .

2300 Həyatının birinci ilində uşaqların xəstəlikləri							
Adı	XBT-10 üzrə kodlar	Sıra sayı	Qeydə alınmış xəstəliklərin sayı	Adı	XBT-10 üzrə kodlar	Sıra sayı	Qeydə alınmış xəstəliklərin sayı
A	B	C	1	A	B	C	1
<b>Xəstəliklər, cəmi</b>	A00-T98	<b>1</b>		Gözün və gözün əlavə aparatının xəstəlikləri	H00-H59	<b>20</b>	
<b>o cümlədən:</b> Yoluxucu və parazitar xəstəliklər	A00-B99	<b>2</b>		Qulağın və məməyəbənzər çıxıntının xəstəlikləri	H60-H95	<b>21</b>	
<b>onlardan:</b> bağırsağ infeksiyaları	A00-A09	<b>3</b>		<b>onlardan:</b> eşitmənin konduktiv və neyrosensor itirilməsi, eşitmənin digər növlü itirilməsi	H90-H91	<b>22</b>	
Qan, qanyaradıcı orqanların xəstəlikləri və immun mexanizminin prosesə cəlb olunması ilə gedən ayrı-ayrı pozuntular	D50-D89	<b>4</b>		Tənəffüs sistemi xəstəlikləri	J00-J99	<b>23</b>	
<b>onlardan:</b> anemiya	D50-D64	<b>5</b>		<b>onlardan:</b> yuxarı tənəffüs yollarının kəskin yoluxucu xəstəlikləri, pnevmoniya, qrip	J00-J06, J10-J18	<b>24</b>	
<b>o cümlədən:</b> talassemiya	D56	<b>6</b>		Həzm sisteminin xəstəlikləri	K00-K92	<b>25</b>	
hemofiliya	D66-D68	<b>7</b>		Dəri və dərialtı toxuma xəstəlikləri	L00-L99	<b>26</b>	
Endokrin sistemin xəstəlikləri, maddələr mübadiləsi və qidalanma pozuntuları	E00-E90	<b>8</b>		Sümük-əzələ sisteminin və birləşdirici toxumanın xəstəlikləri	M00-M99	<b>27</b>	
<b>onlardan:</b> yod çatışmazlığı	E00-E02	<b>9</b>		Sidik-cinsiyyət sisteminin xəstəlikləri	N00-N99	<b>28</b>	
anadangəlmə hipotireoz	E03.0,1	<b>10</b>		Perinatal dövrdə əmələ gələn müxtəlif vəziyyətlər	P00-P96	<b>29</b>	
hipofizin hipofunksiyası və digər pozuntuları	E23	<b>11</b>		Anadangəlmə anomaliyalar (inkişaf qüsurları), deformasiyalar və xromosom pozuntuları	Q00-Q99	<b>30</b>	
fermentlərin defekti ilə əlaqədar anadangəlmə adrenogenital pozuntular	E25.0	<b>12</b>		<b>onlardan:</b> Daun sindromu	Q90.9	<b>31</b>	
A vitamini çatışmazlığı	E50	<b>13</b>		Digər rubrikalarda təsnif olunmayan, klinik və laborator tədqiqatlar zamanı aşkar edilən simptomlar, nişanələr və normadan kənara çıxma halları	R00-R99	<b>32</b>	
raxit	E55.0-his.	<b>14</b>		Travmalar, zəhərlənmələr və xarici səbəblərin təsirinin bəzi digər nəticələri	S00-T98	<b>33</b>	
fenilketonuriya	E70.0	<b>15</b>					
qalaktoza mübadiləsinin pozuntuları	E74.2	<b>16</b>					
kistoz fibroz (mukovissidoz)	E84	<b>17</b>					
Sinir sisteminin xəstəlikləri	G00-G98	<b>18</b>					
<b>onlardan:</b> uşaq serebral iflici	G80	<b>19</b>					

2400 2 yaşadək uşaqların ana südü ilə qidalanma müddəti							
Adı	Sıra sayı	Cəmi	onlardan				
			3 aya qədər	6 aya qədər	12 aya qədər	1,5 yaşa qədər	2 yaşa qədər
A	B	1	2	3	4	5	6
Hesabat ilində 2 yaşadək uşaqların sayı	1						
<b>o cümlədən:</b> ancaq ana südü ilə qidalanan	2						

2500 Uşaqların profilaktik müayinəsi və onun nəticələri								
Adı	Sıra sayı	Müayinə olunmalıdırlar	Müayinə edilmişlər	Müayinədə aşkar edilmişdir				
				duyğu orqanlarının funksiyasının zəifləməsi		danışıqda qüsurlar	skolioz	qamətin əyilməsi
				eşitmənin	görmənin			
A	B	1	2	3	4	5	6	7
<b>Cəmi</b> uşaqlar 0-17 yaşlarda	1							
<b>o cümlədən:</b> 0-13 yaşlarda	2							
14-17 yaşlarda	3							
Uşaqların ümumi sayından (1-ci sətir): 0-5 yaşda olanlar	4							
<b>onlardan:</b> məktəbəqədər uşaq müəssisələrinə gedən uşaqlar	5							
təhsilə başlamış: 6 yaşında	6							
7 yaşında	7							
məktəblilər (2-11-ci siniflər)	8							
digərləri	9							
Onlardan başqa böyüklər üçün poliklinikanın nəzarətinə keçirilmişlərin sayı	10							

2600

## Hesabat ilinin axırına qeydiyyatda olan əqli və ya fiziki cəhətdən qüsurlu uşaqların yaş tərkibi (nəfər)

Adı	XBT-10 <sup>1</sup> üzrə kodlar	Sıra sayı	Şəhər yerləri								Kənd yerləri								Yekun (sütun 1+9)	
			Cəmi	0 cümlədən yaş üzrə							Cəmi	0 cümlədən yaş üzrə								
				1,5 yaşa qədər	1,5- 3 yaş	4-6 yaş	7 yaş	8-10 yaş	11-13 yaş	14-17 yaş		1,5 yaşa qədər	1,5- 3 yaş	4-6 yaş	7 yaş	8-10 yaş	11-13 yaş	14-17 yaş		
A	B	C	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Kar uşaqlar	H90.-H91.-	1																		
<b>onlardan:</b> anadangəlmə kar uşaqlar	H90.- H95.-	2																		
Zəif eşidən uşaqlar	H83.3,H91.0, H90.6- H90.8,H93.2	3																		
Kor uşaqlar	H54.0,H54.1, H54.3-7	4																		
<b>onlardan:</b> anadangəlmə kor uşaqlar	H54.0,H54.1, H54.3-7	5																		
Zəif görən uşaqlar	H53.0- H53.9,H54.1- H54.3	6																		
Əqli cəhətdən zəif inkişaf etmiş uşaqlar	F70- F79,F81.0- F81.9,F83- F89	7																		
Nitq qüsuru olan uşaqlar	F80.0- F80.9,F98.5- F98.6	8																		
Poliomielit və serebral iflic qalığı olan uşaqlar	A80.0- A80.3,B91	9																		
Skolioz (onurğa sütununun əyilməsi) xəstəliyi olan uşaqlar	Q67.5- Q67.8,Q76.3, M41.0- M41.4	10																		

**Qeyd:** Müalicə-profilaktika müəssisəsinin xidmət sahəsində yaşayan uşaqlar (17 yaşda daxil olmaqla) barədə məlumat hesabatda daxil edilir

<sup>1</sup> Xəstəliklərin və Sağlamlıqla Bağlı Problemlərin Beynəlxalq Statistik Təsnifatının 10-cu baxılışı

2700

## Uşaqların icbari dispanserizasiyası

№	Suallar	Sıra sayı	Uşaqların yaşlara görə bölgüsü			Cəmi
			0-5 yaş	6-13 yaş	14-17 yaş	
A	B	C	1	2	3	4
1	<b>Müayinə olunmalı uşaqların sayı</b>	1				
1.1	Mütəşəkkil qrup	2				
1.2	Qeyri mütəşəkkil	3				
2	<b>Müayinə olunmuş uşaqların sayı</b>	4				
2.1	Mütəşəkkil qrup	5				
2.2	Qeyri mütəşəkkil	6				
3	<b>Müayinə olunmamış uşaqların sayı</b>	7				
3.1	Yaşayış ünvanının dəyişməsi ilə əlaqədar	8				
3.2	Digər səbəblər	9				
4	<b>Həkim müayinələri aparılıb -cəmi</b>	10				
4.1	Həkim - pediatr	11				
4.2	Həkim - nevropatoloq	12				
4.3	Uşaq cərrahı	13				
4.4	Həkim - endokrinoloq	14				
4.5	Həkim - stomatoloq	15				
4.6	Həkim - uroloq	16				
4.7	Həkim -oftalmoloq	17				
4.8	Həkim - otorinolaringoloq	18				
4.9	Həkim - dermatoveneroloq	19				
4.10	Həkim - mama ginekoloq	20				
4.11	digərləri	21				
5	<b>Xəstəlik aşkar olunub- cəmi</b>	22				
6	<b>Dispanser qeydiyyatına alınan uşaqların sayı</b>	23				
7	<b>Sağalma ilə dispanser qeydiyyatdan çıxarılıb</b>	24				
8	<b>Hospitalizasiya olunub</b>	25				
9	<b>Sanator müalicəyə göndərilib</b>	26				
10	<b>Köməkçi diaqnostik müayinə aparılıb -cəmi</b>	27				
10.1	onlardan : laborator müayinə	28				
10.2	rentgen-flüroqrafik	29				
10.3	USM	30				
10.4	EKQ	31				

2800

## Uşaqların icbari dispanserizasiyası zamanı ilkin aşkar olunan xəstəliklər

Sıra sayı	İlkin aşkar edilmiş xəstəliklərin adı	Sınıflar	XBT-10 üzrə kodlar	Xəstəlik aşkar olunub							Hesabat ilinin sonu üçün dispanser qeydiyyatındadır						
				Cəmi	0-5 yaş	onlardan qızlar	6-13 yaş	onlardan qızlar	14-17 yaş	onlardan qızlar	Cəmi	0-5 yaş	onlardan qızlar	6-13 yaş	onlardan qızlar	14-17 yaş	onlardan qızlar
A	B	C	D	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	<b>CƏMI:</b>		A00-T98														
2	İnfeksiyon və parazitər xəstəliklər	I	A00-B99														
3	Yenitörəmələr	II	C00-D48														
4	Qan və qanyaradıcı orqanların xəstəlikləri, immun mexanizmin prosesə cəlb olunması ilə gedən pozğunluqlar	III	D50-D89														
5	Endokrin sistemin xəstəlikləri, maddələr mübadiləsi və qidalanma pozuntuları	IV	E00-E90														
6	Psixi pozuntular və davranış pozuntuları	V	F00-F99														
7	<b>onlardan</b> nitq qüsuru	V.1	F80.0-F80.9, F98.5-F98.6														
8	Sinir sistemin xəstəlikləri	VI	G00-G98														
9	Göz və gözünl əlavə aparatının xəstəlikləri	VII	H00-H59														
10	<b>onlardan</b> zəif görənlər	VII.1	H53, H54														
11	Qulağın və məməyəbənzər çıxıntının xəstəlikləri	VIII	H60-H95														
12	<b>onlardan</b> zəif eşitmə	VIII.1	H83.3, H91.0, H90.6-H90.8, H93.2														
13	Qan dövranı sisteminin xəstəlikləri	IX	I00-I99														
14	Tənəffüs sisteminin xəstəlikləri	X	J00-J99														
15	Həzm sisteminin xəstəlikləri	XI	K00-K93														
16	Dəri və dərialtı toxuma xəstəlikləri	XII	L00-L99														
17	Sümük-əzələ sisteminin və birləşdirici toxumanın xəstəlikləri	XIII	M00-M99														
18	<b>onlardan</b> qamətin əyilməsi(kitoz, lordoz)	XIII.1	M40														
19	skolioz	XIII.2	M41														
20	Sidik-cinsiyyət sisteminin xəstəlikləri	XIV	N00-N99														
21	Hamiləlik, doğuş və zahılıq dövrü xəstəlikləri	XV	O00-O99		x	x						x	x				
22	Perinatal dövrdə baş verən xüsusi hallar	XVI	P00-P96				x	x	x	x				x	x	x	x
23	Anadangəlmə anomaliyalar (inkişaf qüsurları), deformasiyalar və xromosom pozuntuları	XVII	Q00-Q99														
24	<b>onlardan</b> anadangəlmə skolioz	XVII.1	Q67.5-Q67.8, Q76.3														
25	Travmalar və zəhərlənmələr	XIX	S00-T98														