



**Об утверждении форм ведомственной военно-медицинской (медицинской) статистической отчетности в военно-медицинских (медицинских) подразделениях (организациях) органов внутренних дел Республики Казахстан**

Приказ Министра внутренних дел Республики Казахстан от 16 ноября 2020 года № 779. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 18 ноября 2020 года № 21650.

В соответствии с подпунктом 13) части 1 статьи 11 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года "О здоровье народа и системе здравоохранения", подпунктом 2) пункта 3 статьи 16 Закона Республики Казахстан от 19 марта 2010 года "О государственной статистике" ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить:

форму отчета медицинского отдела (группы) (форма Ф№1 ЛС МВД) согласно приложению 1 к настоящему приказу;

форму сводного отчета военно-медицинского (медицинского) подразделения органов внутренних дел (форма Ф№2 ЛС МВД) согласно приложению 2 к настоящему приказу;

форму отчета о причинах временной нетрудоспособности (форма Ф№3 ЛС МВД) согласно приложению 3 к настоящему приказу;

форму отчета о зарегистрированных заболеваниях и их исходах (форма Ф№4 ЛС МВД) согласно приложению 4 к настоящему приказу;

форму отчета санатория (форма Ф№5 ЛС МВД) согласно приложению 5 к настоящему приказу;

форму отчета о контингентах больных туберкулезом (форма Ф№6 ЛС МВД) согласно приложению 6 к настоящему приказу;

форму отчета о деятельности военно-врачебных комиссий департаментов полиции областей, городов республиканского значения (форма Ф№7 ЛС МВД) согласно приложению 7 к настоящему приказу.

2. Начальникам Департаментов полиции городов Астана, Алматы, Шымкент, областей, начальникам организаций образования Министерства внутренних дел Республики Казахстан, президентам акционерного общества "Санаторий Казахстан" и "Санаторий Арман" обеспечить предоставление достоверной информации в Медицинское управление Департамента тыла Министерства внутренних дел Республики Казахстан, согласно утвержденным формам.

**Сноска. Пункт 2 - в редакции приказа Министра внутренних дел РК от 22.12.2023 № 925 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

3. Департаменту тыла Министерства внутренних дел Республики Казахстан (Султанбаев К.А) в установленном законодательством порядке обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

2) размещение настоящего приказа на интернет–ресурсе Министерства внутренних дел Республики Казахстан

3) в течение десяти календарных дней после государственной регистрации настоящего приказа представление в Юридический департамент Министерства внутренних дел Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 1) и 2) настоящего пункта.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на руководителя аппарата Министерства внутренних дел Республики Казахстан и Департамент тыла Министерства внутренних дел Республики Казахстан (Султанбаев К.А.)

5. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

*Министр внутренних дел  
Республики Казахстан*

*Е. Тургумбаев*

**"СОГЛАСОВАН"**

Комитет по статистике  
Министерства национальной экономики  
Республики Казахстан

Приложение 1 к приказу  
Министра внутренних дел  
Республики Казахстан  
от 16 ноября 2020 года №779  
Форма,  
предназначенная для сбора  
административных данных.

Представляется: в Медицинское управление Департамента тыла  
Министерства внутренних дел Республики Казахстан.  
Форма административных данных размещена на интернет–ресурсе: [www.mvd.gov.kz](http://www.mvd.gov.kz).

**Отчет медицинского отдела (группы)**

**Сноска. Приложение 1 - в редакции приказа Министра внутренних дел РК от 22.12.2023 № 925 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

Индекс формы административных данных: Ф№1 ЛС МВД  
Периодичность: годовая

Отчетный период: 20\_\_\_\_год

Круг лиц, представляющих информацию: медицинские отделы (группы) департаментов полиции городов Астана, Алматы, Шымкент и областей.

Срок представления формы административных данных:

до 10 января Медицинскому управлению Департамента тыла

Министерства внутренних дел Республики Казахстан.

01 Медицинские и другие учреждения органов внутренних дел, дислоцированные на территории области

наименование учреждения	№ строки	количество, единиц
Медицинский отдел (группа) Департамента полиции	01	
Г р у п п а санитарно-эпидемиологического надзора	02	
Отделения профдезинфекции	03	
Военно-врачебные комиссии	04	
Госпиталь с поликлиникой	05	
Поликлиника самостоятельная	06	
Аптеки	07	
Здравпункты врачебные	08	
Здравпункты фельдшерские	09	
в том числе при автохозяйствах	10	
Медицинские части организаций образования Министерства внутренних дел Республики Казахстан	11	
Изоляторы временного содержания	12	
Приемник - распределитель	13	
Спецприемник	14	

## 02 Штаты медицинских служб на конец отчетного года

должности	№ строки	число должностей, единиц		число физических лиц, человек
		штатных	занятых	
А	В	1	2	3
Руководитель медицинского отдела	01			
Главный-эксперт врач медицинского отдела (группы)	02			
В е д у щ и й специалист-врач	03			
Г л а в н ы й специалист -				

главный санитарный врач Департамента полиции	04				
Ведущий специалист - врач эпидемиолог	05				
Ведущий специалист - санитарный врач	06				
Прочие	07				
Всего	08				

### 03 Врачебные кадры и их подготовка

№ строки	всего	направлены в отчетном году, человек		имеют квалификационные категории, человек			
		для изучения опыта работы медицинских учреждений	на курсы специализации и повышения квалификации	высшую	первую	вторую	
А	В	1	2	3	4	5	6
Врачи (без зубных), всего	01						
в том числе: медицинских групп	02						
госпиталей, поликлиник, здравпунктов	03						
медицинских частей организаций образования Министерства внутренних дел Республики Казахстан	04						
Специальных учреждений	05						

органов внутренних дел								
------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

Примечание: Пояснение по заполнению формы приведено в приложении к настоящей форме "Отчет медицинского отдела (группы)".

Наименование \_\_\_\_\_

Адрес \_\_\_\_\_

Телефон \_\_\_\_\_ Адрес электронной почты \_\_\_\_\_

Исполнитель \_\_\_\_\_

фамилия, имя и отчество (при его наличии) подпись, телефон

Руководитель или лицо, исполняющее его обязанности

\_\_\_\_\_ фамилия, имя и отчество (при его наличии) подпись, телефон

Место для печати

(за исключением лиц, являющихся субъектами частного предпринимательства)

Приложение к форме  
"Отчет медицинского  
отдела (группы)"

### **Пояснение по заполнению формы, предназначенной для сбора административных данных "Отчет медицинского отдела (группы)" (Ф№1 ЛС МВД)**

Форма, предназначена для сбора административных данных "Отчет медицинского отдела (группы)" (Ф№ 1 ЛС МВД) заполняется медицинскими отделами (группами) департаментов полиции городов Астана, Алматы, Шымкент и областей.

В таблице 01 "Медицинские, и другие учреждения органов внутренних дел, дислоцированные на территории области" указывается количество всех учреждений органов внутренних дел согласно указанному списку.

В таблице 02 "Штаты медицинских отделов на конец отчетного года" включаются сведения о должностях и штатной численности медицинских отделов (групп) департаментов полиции городов Астана, Алматы, Шымкент и областей. В графе 1 указывается количество штатных должностей специалистов, в графе 2 указывается количество занятых должностей, в графе 3 - число физических лиц основных работников на занятых должностях.

Таблица 03 "Врачебные кадры и их подготовка" составляется по состоянию на 31 декабря отчетного года.

Приложение 2 к приказу  
Министра внутренних дел  
Республики Казахстан  
от 16 ноября 2020 года № 779  
Форма,

Представляется: в медицинские отделы (группы) департаментов полиции городов Астана, Алматы, Шымкент и областей, Медицинское управление Департамента тыла Министерства внутренних дел Республики Казахстан.

Форма административных данных размещена на интернет-ресурсе: [www.mvd.gov.kz](http://www.mvd.gov.kz).

### **Сводный отчет военно-медицинского (медицинского) подразделения органов внутренних дел**

Сноска. Приложение 2 - в редакции приказа Министра внутренних дел РК от 22.12.2023 № 925 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

Индекс формы административных данных: Ф№2 ЛС МВД

Периодичность: годовая

Отчетный период: 20\_\_ год

Круг лиц, представляющих информацию: госпиталю с поликлиниками, поликлиники департаментов полиции городов Астана, Алматы, Шымкент и областей, медицинские части (здравпункты) организаций образования Министерства внутренних дел Республики Казахстан, медицинские отделы (группы) департаментов полиции городов Астана, Алматы, Шымкент, областей, Центральный госпиталь с поликлиникой Министерства внутренних дел Республики Казахстан, акционерные общества "Санаторий Казахстан" и "Санаторий Арман".

Срок представления формы административных данных: до 5 января медицинским отделам (группам) департаментов полиции городов Астана, Алматы, Шымкент и областей, до 10 января Медицинскому управлению Департамента тыла Министерства внутренних дел Республики Казахстан.

### **Раздел 1. Прикрепленный контингент, подразделения, штатная численность военно-медицинского (медицинского) подразделения органов внутренних дел**

0.1. Состав контингента, прикрепленного к военно-медицинскому (медицинскому) подразделению органов внутренних дел

контингент	№ строки	количество, человек
А	Б	1
Общее количество лиц, прикрепленных к организации на конец отчетного года	01	
в том числе:		
сотрудников полиции	02	
из них женщин	03	

военнослужащих Национальной гвардии Республики Казахстан	04	
из них женщин	05	
курсантов организаций образования Министерства внутренних дел Республики Казахстан	06	
из них женщин	07	
сотрудников противопожарной службы	08	
из них женщин	09	
сотрудников уголовно-исполнительной системы	10	
из них женщин	11	
сотрудников Антиторрупционной службы	12	
из них женщин	13	
сотрудников службы экономических расследований	14	
из них женщин	15	
сотрудников органов прокуратуры	16	
из них женщин	17	
Пенсионеров всего	18	
в том числе органов внутренних дел	19	
Национальной гвардии Республики Казахстан	20	
Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан	21	
Комитета уголовно-исполнительной системы Министерства внутренних дел Республики Казахстан	22	
Антиторрупционной службы	23	
службы экономических расследований	24	
органов прокуратуры	25	
Членов семей всего	26	
в том числе сотрудников полиции	27	
военнослужащих Национальной гвардии Республики Казахстан	28	
сотрудников противопожарной службы	29	

сотрудников уголовно-исполнительной системы	30	
сотрудников Антикоррупционной службы	31	
сотрудников службы экономических расследований	32	
сотрудников органов прокуратуры	33	

**0.2. Численность участников Великой Отечественной войны и лиц с инвалидностью вследствие ранения, контузии, увечья или заболевания, полученных в период Великой Отечественной войны, воинов-интернационалистов, ликвидаторов последствий на Чернобыльской атомной электростанции**

	№ строки	количество, человек
А	Б	1
Лица с инвалидностью вследствие ранения, контузии, увечья или заболевания, полученных в период Великой Отечественной войны: всего	1.0	
состоит под наблюдением	1.1	
в том числе по группам инвалидности: первая группа	1.2	
вторая группа	1.3	
третья группа	1.4	
Участников Великой Отечественной войны: всего	2.0	
состоит под наблюдением	2.1	
в том числе по группам инвалидности: первая группа	2.2	
вторая группа	2.3	
третья группа	2.4	
Воинов-интернационалистов: всего	3.0	
состоит под наблюдением	3.1	
в том числе по группам инвалидности: первая группа	3.2	
вторая группа	3.3	
третья группа	3.4	
01. Ликвидаторов последствий на Чернобыльской атомной электростанции: всего	4.0	
состоит под наблюдением	4.1	
в том числе по группам инвалидности: первая группа	4.2	
вторая группа	4.3	



третья группа	4.4	
---------------	-----	--

### 0.3. Подразделения, установки, транспорт организации

наименование	№ строки	количество, единиц
А	Б	1
Пульмонологическое	01	
Ревматологическое	02	
Кардиологическое	03	
Гастроэнтерологическое	04	
Эндокринологическое	05	
Инфекционное	06	
Травматологическое (ортопедическое)	07	
Урологическое	08	
Стоматологическое	09	
Акушерско- гинекологическое	10	
Смотровой	11	
Педиатрическое	12	
Прививочный	13	
Офтальмологическое	14	
Отоларингологическое	15	
Неврологическое	16	
Психиатрическое	17	
Психотерапевтическое	18	
Медицинской психологии	19	
Дерматовенерологическое	20	
Терапевтические участки	21	
Физиотерапевтическое	22	
Иглорефлексотерапии	23	
Лечебной физкультуры	24	
Рентгенологическое	25	
Флюорографическое	26	
Электрокардиографии и функциональной диагностики	27	
Эндоскопии	28	
Ультразвуковой диагностики	29	
Лаборатории:	30	
клинико-диагностическая	30.1	
бактериологическая	30.2	
серологическая	30.3	
цитологическая	30.4	
Статистики	31	
Дневной стационар	32	

Рентгеновские установки: всего	33	
из них с томографической приставкой	33.1	
Флюорографические установки	34	
Аптека	35	
Здравпункты: всего	36	
врачебных	36.1	
фельдшерских	36.2	
Автомобильный транспорт: всего	37	
в том числе санитарный	37.1	

Примечание: строки 1-21 заполняются только для поликлиники

0.4. Мощность поликлиники (число посещений в смену). единиц:  
 плановая 1 \_\_\_\_\_;  
 фактическая 2 \_\_\_\_\_

#### 0.5. Передвижные установки

наименование	№ строки	количество, единиц
А	Б	1
Амбулатории	01	
Стоматологические установки	02	
Флюорографические установки	03	
Клинико-диагностические лаборатории	04	

#### 0.6. Штаты военно-медицинского (медицинского) подразделения органов внутренних дел

должность	№ строки	в госпиталях с поликлиниками			в том числе в поликлиниках		
		число штатных должностей на конец отчетного периода, единиц	число занятых должностей на конец отчетного периода, единиц	число физических лиц основных работников на занятых должностях, человек	число штатных должностей на конец отчетного периода, единиц	число занятых должностей на конец отчетного периода, единиц	число физических лиц основных работников на занятых должностях, человек
А	Б	1	2	3	4	5	6
Врачи, всего	100						
в том числе: начальники медицинских организаций и их заместители	101						
Начальники (							

заведующие ) отделений медицински х организаци й	102						
терапевты, всего	103						
из них: участковые терапевты	103.1						
пульмоноло ги	104						
кардиологи	105						
гастроэнтер ологи	106						
эндокринол оги	107						
инфекциони сты	108						
физиотерап евты	109						
врачи по лечебной физкультур е	110						
кабинетов функционал ь н о й диагностик и	111						
хирурги	112						
анестезиоло г и - реаниматол оги	113						
травматолог и	114						
урологи	115						
эндоскопис ты	116						
стоматологи	117						
акушеры - гинекологи	118						
педиатры	119						
офтальмоло ги	120						

оториноларингологи	121						
невропатологи	122						
психиатры	123						
психотерапевты	124						
медицинские психологи	125						
дерматовенерологи	126						
эпидемиологи	127						
бактериологи	128						
рентгенологи	129						
кабинетов ультразвуковой диагностики	130						
врачи - лаборанты	131						
статистики	132						
методисты	133						
врачи общей практики	134						
прочие	135						
Специалисты с высшим немедицинским образованием	200						
Средний медперсонал, всего	300						
в том числе: медицинские сестры	301						
акушерки	302						
фельдшера	303						
фельдшера-лаборанты	304						
лаборанты клинически							

х лаборатори й	305						
рентгенлабо ранты	306						
медицински е сестры физиотерап евтических кабинетов	307						
медицински е статистики	308						
прочий средний медперсона л	309						
Персонал аптеки	400						
Провизоры	401						
Фармацевт ы	402						
Младший медицински й персонал	500						
Прочий немедицинс к и й персонал	600						
Всего должностей	700						

продолжение таблицы

должность	№ строки	самостоятельных поликлиниках			здравпунктах		
		число штатных должностей на конец отчетного периода, единиц	число занятых должностей на конец отчетного периода, единиц	число физических лиц основных работников на занятых должностях, человек	число штатных должностей на конец отчетного периода, единиц	число занятых должностей на конец отчетного периода, единиц	число физических лиц основных работников на занятых должностях, человек
А	Б	7	8	9	10	11	12
Врачи, всего	100						
в том числе: начальники медицински х организац и	101						

й и их заместители							
начальники отделений медицинских организаций	102						
терапевты, всего	103						
из них: участковые терапевты	103.1						
пульмонологи	104						
кардиологи	105						
гастроэнтерологи	106						
эндокринологи	107						
инфекционисты	108						
физиотерапевты	109						
врачи по лечебной физкультуре	110						
кабинетов функциональной диагностики	111						
хирурги	112						
анестезиологи - реаниматологи	113						
травматологи	114						
урологи	115						
эндоскописты	116						
стоматологи	117						
акушеры - гинекологи	118						
педиатры	119						

офтальмологи	120						
оториноларингологи	121						
невропатологи	122						
психиатры	123						
психотерапевты	124						
медицинские психологи	125						
дерматовенерологи	126						
эпидемиологи	127						
бактериологи	128						
рентгенологи	129						
кабинетов ультразвуковой диагностики	130						
врачи - лаборанты	131						
статистики	132						
методисты	133						
врачи общей практики	134						
прочие	135						
Специалисты с высшим немедицинским образованием	200						
Средний медперсонал, всего	300						
в том числе: медицинские сестры	301						
акушерки	302						
фельдшера	303						
фельдшера- лаборанты	304						





должно сти	№ строки	всего			заведен ия	всего			всего		КОНТИН ГЕНТ
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Всего	01										
терапев ты	02										
кардио логи	03										
хирург и	04										
травмат ологи	05										
уролог и	06										
акушер ы-гинек ологи	07										
офталь мологи	08										
отолари нгологи	09										
невроп атологи	10										
психиат ры	11										
дермат овенеро логи	12										
педиатр ы	13										
прочие	14										

### 0.8. Работа стоматологического (зубоврачебного) кабинета

число посещений стоматологов, единиц		всего санировано в порядке плановой санации и по обращению, человек	профилактическая работа			удалено зубов , единиц
всего	в том числе первичных*		осмотрено в порядке плановой санации, человек	из числа осмотренных нуждались в санации, человек	санировано из числа выявленных при плановой санации, человек	

### 0.9. Профилактический осмотр

№ строки				число заболеваний, выявленных у осмотренных лиц впервые в жизни, единиц	число лиц, прошедших рентген-флюорографи ческое обследование, человек	
					из них	

		подлежало осмотрам, человек	осмотрено всего, человек	всего	взято под диспансер ное наблюден ие	оздоровле но	всего	в том числе флюорогр афическое обследова ние
А	Б	1	2	3	4	5	6	7
Общее число лиц, осматрива емых организац ией	01							
из них: сотрудник о в полиции	02							
военнослу жащих Националь ной гвардии Республик и Казахстан	03							
курсантов организац и й образован и я Министер ства внутренни х дел Республик и Казахстан	04							
сотрудник о в противопо жарных служб	05							
сотрудник о в уголовно- исполните льной системы	06							
сотрудник о в	07							

Антикоррупционной службы								
сотрудников службы экономических исследований	08							
органов прокуратуры	09							

### 10. Выдано свидетельств о смерти на дому

наименование	№ строки	врачебных свидетельств о смерти, единиц
А	Б	1
Всего	01	
в том числе по поводу смерти:		
Сотрудников полиции	02	
Пенсионеров правоохранительных органов	03	
прочий прикрепленный контингент	04	

## Раздел 3. Деятельность стационара

### 11. Коечный фонд и его использование

профиль коек	№ строки	число коек, единиц		в отчетном году				состоит на конец года, человек	проведено больным койко-дней всего, дни
		на конец отчетного года	среднегодовых	поступило, человек	выписано, человек	переведено, человек	умерло, человек		
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
Всего	01								
в том числе									
терапевтических	02								
неврологических	03								
хирургических	04								

12. Число дней свертывания коек в связи, дни: с ремонтом 1 \_\_\_\_\_, по другим причинам 2 \_\_\_\_\_

13. Из числа поступивших в отчетном году больных (таблица 11, строка 01, графа 3)

наименование контингента	№ строки	количество, человек
А	Б	1
Общее число лиц, поступивших на стационарное лечение	01	
в том числе		
сотрудников полиции	02	
военнослужащих Национальной гвардии Республики Казахстан	03	
курсантов организаций образования Министерства внутренних дел Республики Казахстан	04	
сотрудников противопожарной службы	05	
сотрудников уголовно-исполнительной системы	06	
сотрудников Антиторрупционной службы	07	
сотрудников службы экономических расследований	08	
сотрудников органов прокуратуры	09	
пенсионеры правоохранительных органов	10	
члены семей сотрудников правоохранительных органов	11	

14. Стационарозамещающие методы лечения

наименование	№ строки	количество коек, единиц	количество пролеченных больных, человек
А	Б	1	2
Дневной стационар	01		
Стационар на дому	02		

15. Переливание крови и кровезамещающих жидкостей

	№ строки	количество
А	Б	1
Число больных, которым сделано переливание крови, человек	01	
им сделано переливаний крови, единиц	02	
перелито литров, литры	03	
Число больных, которым сделано переливание кровезамещающих жидкостей, человек	04	

им сделано переливаний кровезамещающих жидкостей, литры	05	
перелито литров, литры	06	
Число больных с осложнением после переливания, человек	07	

### 16. Состав больных в стационаре, сроки и исходы лечения

наименование болезней	№ строки	К о д Международной классификации болезней - 10	количество		
			выписанных больных, человек	проведенных койко-дней, дни	умерло, человек
А	Б	В	1	2	3
ВСЕГО	1	A00-U85			
Инфекционные и паразитарные болезни	2.0	A00-B99			
Новообразования	3.0	COO-D48			
из них: злокачественные	3.1	COO-C97			
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения с вовлечением иммунного механизма	4.0	D50-D89			
из них: железодефицитная анемия	4.1	D50			
Эндокринные болезни, расстройства питания и обмена веществ	5.0	E00-E90			
из них: тиреотоксикоз с зобом или без него	5.1	E05			
сахарный диабет	5.2	E10-E14			
Психические расстройства и расстройства поведения	6.0	FOO-F99			
в том числе: соматоформная дисфункция вегетативной					

нервной системы (нейроциркуляторная дистония)	6.1	F45.3			
Болезни нервной системы	7.0	G00-G99			
из них: болезни нервов, нервных корешков и сплетений	7.1	G50-G64, G70-G73			
Болезни глаза и его придатков	8.0	H00-H59			
Болезни уха и сосцевидного отростка	9.0	H60-H95			
Болезни системы кровообращения	10.0	I00-I99			
из них: острая ревматическая лихорадка и хронические ревматические болезни сердца	10.1	I00-I02			
артериальная гипертензия	10.3	I10-I13			
острый инфаркт миокарда	10.4	I21, I22			
другие формы острой ишемической болезни сердца	10.5	I23, I24			
стенокардия	10.6	I20			
хроническая ишемическая болезнь сердца	10.7	I25			
цереброваскулярные болезни	10.8	I60-I69			
субарахноидальное кровоизлияние	10.9	I60			
в том числе: внутримозговые и другие нетравматические и внутричерепные кровоизлияния	10.10	I61-I62			

другие цереброваскулярные болезни	10.13	I67			
Болезни органов дыхания	11.0	J00-J99			
из них: острые респираторные инфекции верхних и нижних дыхательных путей	11.1	J00-J06 J20-J22			
пневмонии	11.2	J12-J16, J18			
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема	11.3	J40-J43			
бронхиальная астма	11.4	J45, J46			
другие хронические обструктивные болезни легких	11.5	J44, J47			
Болезни органов пищеварения	12.0	K00-K93			
из них: язва желудка и двенадцатиперстной кишки	12.1	K25-K27			
гастрит и дуоденит	12.2	K29			
желчнокаменная болезнь, холецистит, холангит, панкреатит	12.3	K80, K81, K83.0			
Болезни кожи и подкожной клетчатки	13.0	L00-L99			
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	14.0	M00-M99			
из них: артрозы	14.1	M15-M19			
системные поражения соединительной ткани	14.2	M30-M36			

дорсопатии	14.3	M40-M54			
в том числе: анкилозирующи й спондилит ( болезнь Бехтерева)	14.31	M45			
Болезни мочеполовой системы	15.0	N00-N99			
из них: гломерулярные болезни	15.1	N00-N08, N17- N19			
почечные тубулоинтерсти циальные болезни	15.2	N10-N12, N15			
камни почек и мочеточника	15.3	N20			
Травмы и отравления	20.0	S00-T98			
в том числе: последствия травм, отравлений и других воздействий внешних причин	20.1	T90-T98			
Код для особых целей	21.0	U00-U85			
из них коронавирус COVID 19 вирус идентифицирован	21.1	U07.1			
коронавирус COVID 19 вирус н е идентифицирован	21.2	U07.2			

17. Кроме того, больные, переведенные в другие стационары, человек 1 \_\_\_\_\_, лица, госпитализированные для обследования, и оказавшиеся здоровыми, 2 \_\_\_\_\_

18. Из общего числа умерших умерло в первые 24 часа после поступления в стационар, человек 1 \_\_\_\_\_, умерло больных инфарктом миокарда в первые 24 часа после поступления, 2 \_\_\_\_\_

19. Работа хирургического отделения стационара (данные об операциях выбывшим больным, проведенных во всех отделениях)

название операции	№ строки	число проведенных операций, единиц	умерло, человек
А	Б	1	2



Всего операций	01		
в том числе			
на органах уха, горла и носа	02		
на органах брюшной полости	03		
на женских половых органах	04		
на костно-мышечной системе	05		
на коже и подкожно-жировой клетчатке	06		
на органах мочеполовой системы	07		
прочие операции	08		

20. Экстренная хирургическая помощь (заполняют на больных, выбывших из стационара в течение года)

наименование операций	сроки доставки в стационар от начала заболевания	№ строки	доставлено больных в стационар, человек			
			не оперировано	из них умерло	оперировано	из них умерло
А	Б	В	1	2	3	4
Острая непроходимость кишечника	Всего	01				
	из них позже 24 ч.	02				
Острый аппендицит	Всего	03				
	из них позже 24 ч.	04				
Прободная язва желудка и двенадцатиперстной кишки	Всего	05				
	из них позже 24 ч.	06				
Желудочно-кишечное кровотечение	Всего	07				
	из них позже 24 ч.	08				
Ущемленная грыжа	Всего	09				
	из них позже 24 ч.	10				
Острый холецистит	Всего	11				
	из них позже 24 ч.	12				
	Всего	13				

Острый панкреатит	из них позже 24 ч.	14				
Внематочная беременность	Всего	15				
	из них позже 24 ч.	16				

#### Раздел 4. Работа лечебно-диагностических отделений (кабинетов)

##### 21. Деятельность физиотерапевтического отделения (кабинета)

Число лиц, закончивших лечение, человек 1 \_\_\_\_\_, в том числе в поликлинике 2 \_\_\_\_\_, число отпущенных процедур, всего, единиц 3 \_\_\_\_\_, в том числе в поликлинике 4 \_\_\_\_\_, число лиц получивших массаж, человек 5 \_\_\_\_\_

##### 22. Деятельность кабинета лечебной физкультуры (ЛФК)

Число лиц, закончивших лечение, человек 1 \_\_\_\_\_, в том числе в поликлинике 2 \_\_\_\_\_, число отпущенных процедур, всего, единиц 3 \_\_\_\_\_, в том числе в поликлинике 4 \_\_\_\_\_

##### 23. Рентгенодиагностическая работа (включая профилактические осмотры)

наименование	№ строки	всего исследований, единиц	в том числе				
			органов грудной клетки	органов пищеварения	костно-суставной системы	мочеполовой системы	прочие
А	Б	1	2	3	4	5	6
Рентгенологические исследования	01						
из них сделано: просвечиваний	02						
рентгенограмм	03						
электрорентгенограмм	04						
диагностических флюорограмм	05						
маммограмм	06						
специальных исследований (методик)	07						

24. Из общего числа исследований выполнено амбулаторным больным, единиц 1 \_\_\_\_\_

25. Число флюорографий грудной клетки, единиц 1 \_\_\_\_\_, в том числе детям до 14 лет включительно 2 \_\_\_\_\_

26. Деятельность кабинета ультразвуковых исследований

Число исследований, всего, единиц 1 \_\_\_\_\_, в том числе: сердечно-сосудистой системы 2 \_\_\_\_\_, органов брюшной полости 3 \_\_\_\_\_, женских половых органов 4 \_\_\_\_\_, из них во время беременности 5 \_\_\_\_\_, молочной железы 6 \_\_\_\_\_, щитовидной железы 7 \_\_\_\_\_, мочеполовой системы 8 \_\_\_\_\_, костно-суставной системы 9 \_\_\_\_\_, прочие 10 \_\_\_\_\_

27. Деятельность эндоскопического отделения (кабинета)

наименование	№ строки	всего, единиц	в том числе			
			эзофагогастро- дуоденоскопии, единиц	колоноскопии, единиц	бронхоскопии, единиц	прочие, единиц
А	Б	1	2	3	4	5
Эндоскопические исследования, всего	01					
в том числе лечебные процедуры	02					
Из общего числа исследований (стр. 1) с взятием материала на цитоморфологическое исследование	03					

28. Деятельность лабораторий

наименование	№ строки	число проведенных анализов, единиц					
		всего	в том числе				
			гематологические	цитологические	биохимические	микробиологические	иммунологические
А	Б	1	2	3	4	5	6
Всего	01						
в том числе амбулаторным больным	02						

29. Из числа анализов - биохимические анализы, единиц: на гормоны 1 \_\_\_\_\_, на ферменты 2 \_\_\_\_\_, показатели свертывающей и противосвертывающей системы 3 \_\_\_\_\_, водно-солевого обмена 4 \_\_\_\_\_

30. Деятельность кабинета функциональной диагностики

Число обследованных лиц, всего, человек 1 \_\_\_\_\_, в том числе в поликлинике 2 \_\_\_\_\_, на дому 3 \_\_\_\_\_.

Всего сделано исследований, единиц 4 \_\_\_\_\_, в том числе в поликлинике 5 \_\_\_\_\_, на дому 6 \_\_\_\_\_.

Примечание: Пояснение по заполнению формы приведено в приложении к настоящей форме "Сводный отчет военно-медицинского (медицинского) подразделения органов внутренних дел".

Наименование \_\_\_\_\_

Адрес \_\_\_\_\_

Телефон \_\_\_\_\_ Адрес электронной почты \_\_\_\_\_

Исполнитель \_\_\_\_\_

фамилия, имя и отчество (при его наличии) подпись, телефон

Руководитель или лицо, исполняющее его обязанности

\_\_\_\_\_ фамилия, имя и отчество (при его наличии) подпись, телефон

Место для печати

(за исключением лиц, являющихся субъектами частного предпринимательства)

Приложение к форме  
"Сводный отчет  
военно-медицинского  
(медицинского) подразделения  
органов внутренних дел"

**Пояснение по заполнению формы, предназначенной для сбора административных данных "Сводный отчет военно-медицинского (медицинского) подразделения органов внутренних дел" (Ф№2 ЛС МВД)**

Настоящая форма, предназначенная для сбора административных данных "Сводный отчет военно-медицинского (медицинского) подразделения органов внутренних дел" (Ф№ 2 ЛС МВД) (далее - форма № 2 ЛС МВД) состоит из четырех разделов и обязательна для всех военно-медицинских (медицинских) подразделений органов внутренних дел.

Госпиталя с поликлиниками, поликлиники департаментов полиции городов Астана, Алматы, Шымкент, областей, медицинские части (здравпункты) организаций образования Министерства внутренних дел Республики Казахстан представляют до 5 января медицинским отделам (группам) департаментов полиции городов Астана, Алматы, Шымкент, областей. Медицинские отделы (группы) департаментов полиции городов Астана, Алматы, Шымкент, областей, Центральный госпиталь с поликлиникой Министерства внутренних дел Республики Казахстан, акционерные общества "Санаторий Казахстан" и "Санаторий Арман" представляют до 10 января Медицинскому управлению Департамента тыла Министерства внутренних дел Республики Казахстан.

Организации, имеющие в своем составе стационар и поликлиническое отделение, составляют полностью весь отчет. Самостоятельные поликлиники, амбулатории не заполняют раздел 3.

### **Раздел 1. Прикрепленный контингент, подразделения, штатная численность военно-медицинского (медицинского) подразделения органов внутренних дел**

1. Таблица № 01 "Состав контингента, прикрепленного к военно-медицинскому (медицинскому) подразделению органов внутренних дел".

В строке 01 таблицы указывается общее число всех контингентов, подлежащих обслуживанию по области в целом.

Таким образом, число лиц, подлежащих обслуживанию по области в целом, в строке 01 равна сумме чисел лиц, указанных в строках 02, 04, 06, 08, 10, 12, 14, 16, 18, 26.

При этом, сведения о лицах, указанных в строках 02, 03, 04, 05, 08, 09 должны быть получены в кадровых службах соответствующих ведомств.

Сведения о членах семей, включая детей до 16 лет (строки 27-33) берутся из списков, которые ежегодно должны представляться в поликлинику Департамента полиции руководством всех органов и учреждений внутренних дел и других служб (Комитета уголовно-исполнительной системы, Министерства по чрезвычайным ситуациям, антикоррупционной службы, службы экономических расследований, органов прокуратуры) области для уточнения фактически прикрепленного на обслуживание контингента.

Сведения о пенсионерах (строки 18-26) должны быть получены в пенсионных отделах (группах) финансово-экономических служб департаментов полиции, других служб (Комитета уголовно-исполнительной системы, Министерства по чрезвычайным ситуациям, антикоррупционной службы, службы экономических расследований, органов прокуратуры).

2. При заполнении таблицы 02 "Численность участников Великой Отечественной войны и лиц с инвалидностью вследствие ранения, контузии, увечья или заболевания, полученных в период Великой Отечественной войны, воинов-интернационалистов, ликвидаторов последствий на Чернобыльской атомной электростанции" необходимые сведения должны быть уточнены в пенсионных отделах (группах) финансово-экономических служб и в кадровых аппаратах службах.

3. В строках 2.0 – 2.4 приводятся данные только об участниках Отечественной войны, кроме лиц с инвалидностью вследствие ранения, контузии, увечья или заболевания, полученных в период Великой Отечественной войны, так как сведения о лицах с инвалидностью включаются в строки 1.0-1.4.

4. В таблице 03 "Подразделения, установки, транспорт учреждения" кабинеты по строкам 01-21 указываются только при наличии их в амбулаторно-поликлинических подразделениях.

Кабинеты показываются только при наличии соответствующих специалистов. Наличие только аппаратуры, без специальных штатов и выделенного помещения, не определяет наличие кабинета.

Наличие рентгеновского, физиотерапевтического кабинета, клинико-диагностической, бактериологической (микробиологической), серологической, биохимической, цитологической и других лабораторий, кабинета функциональной диагностики и электрокардиограммы указываются в отчете в тех случаях, когда имеется выделенное для них помещение, оборудование, аппаратура, должности соответствующих специалистов в штатах организации и производится соответствующая работа.

Наличие физиотерапевтического кабинета, клинико-диагностической лаборатории, кабинета электрокардиограммы показывается и в тех случаях, когда в штатах для проведения соответствующей работы имеются только должности среднего медперсонала. Кабинет лечебной физической культуры – при наличии инструктора лечебной физической культуры (лица с высшим немедицинским образованием или средним специальным образованием) и проведении соответствующей работы.

Таблица № 04 "Мощность поликлиники" показывает мощность амбулаторно-поликлинических организаций, выражаемая числом посещений в смену.

Для учреждений, построенных по типовым или индивидуальным проектам, в которых указана проектная мощность в посещениях в смену, плановая мощность принимается равной проектной. Если проектная мощность выражена числом посещений в день, то плановая мощность принимается равной 60% от проектной.

При отсутствии проектной документации или, если в проекте не указана мощность организации в посещениях в смену (в день), плановая мощность определяется расчетным путем: общее число посещений, сделанных к врачам за год, делится на 512 (коэффициент перерасчета годовых показателей в сменные, при условии, что поликлиника работает 307 дней и 60 % всех посещений приходится в первую смену). При односменной работе поликлиники, вместо 512, применяется коэффициент 307.

Фактическая мощность высчитывается по следующей формуле: общее число посещений, сделанных к врачам за год, делится на количество фактически отработанных дней за год.

5. Таблица № 05 "Передвижные установки" указывает наличие передвижных амбулаторий, стоматологических и флюорографических установок, а также передвижных клинико-диагностических лабораторий, независимо от их технического состояния.

6. В таблицу № 06 "Штаты медицинской организации" включаются сведения о должностях врачей, специалистов с высшим немедицинским образованием, среднего медперсонала, провизоров и фармацевтов, младшего и прочего персонала в соответствии со штатным расписанием, утвержденным в установленном порядке. Таблица должна заполняться сотрудником отдела кадров, врачом-статистиком, экономистом.

Графы 1, 4, 7 и 10 заполняются согласно штатному расписанию, графы 2, 3, 5, 6, 8, 9, 11, 12 - согласно платежной ведомости за декабрь месяца.

Сведения о численности персонала по самостоятельным амбулаторно-поликлиническим организациям показываются в графах 7-9.

В медицинских организациях, имеющих в своем составе и стационар, и поликлинику в графах 1, 2 показывается общая численность персонала организации в соответствии со штатным расписанием, в графах 4, 5 - штатные и занятые должности по поликлинике (диспансеру, консультациям), в графе 3 - физические лица в целом по организации, в графе 6 - физические лица по поликлинике.

Число занятых должностей в целом по организации не должно превышать числа штатных должностей, в связи с тем, что если должности временно отсутствующих работников замещены другими лицами, то они вторично, как занятые не указываются.

Сведения о штатах и занятых должностях могут пользоваться как целыми, так и дробными числами (0,25; 0,5; 0,75 должности).

Количество физических лиц должны показываться только целыми числами в связи с тем, что в случае работы одного физического лица на разных должностях (по 0,5 ставки), он должен быть учтен только один раз. Внешние совместители в этих графах не показываются.

Эта таблица должна включать и временно отсутствующих лиц (болезнь, отпуск, командировка).

Сведения о штатах здравпунктов показываются в графах 10-12.

При заполнении таблицы необходимо иметь в виду то, что:

- сведения о числе должностей показываются по организации в целом;
- численность персонала, не распределенного между госпиталем и поликлиникой (административно-хозяйственный персонал, работники диагностических, вспомогательных отделений, в том числе лабораторий и так далее), показываются только в графах 1, 2, 3;

- должности начальников отделений относятся к врачебным должностям соответствующих специальностей;

- врачи, прошедшие специализацию или усовершенствование (в том числе на рабочем месте) и работающие по этой специальности, относятся к соответствующей специальности, независимо от года выпуска, стажа работы по специальности.

Сведения о должностях специалистов с высшим немедицинским образованием (экономисты, бухгалтера, инспектор отдела кадров и другие) указываются в строке 200.

Сведения о должностях среднего медперсонала показываются в строке 300 (всего должностей среднего медперсонала) и строках 301-309 в соответствии со штатным расписанием и специальностями среднего медицинского персонала, предусмотренными перечнем таблицы.

Персонала аптеки (провизоры, фармацевты) указывается только в строках 400-402. В строке 500 показывается младший медицинский персонал (санитарки).

В строке 600 показываются сведения о прочем (немедицинском) персонале. Сюда включаются сестры-хозяйки, завхозы, работники кухонь, шоферы и другие категории работников, не относящиеся к медицинскому персоналу и находящиеся на бюджетных должностях.

Сумма чисел в строках 100, 200, 300, 400, 500, 600 должна равняться числам в строке 700 "Всего должностей".

## **Раздел 2. "Деятельность поликлиники"**

7. В таблице № 07 "Работа врачей поликлиники" к посещениям по поводу заболеваний следует относить:

- посещения, когда у обратившегося выявлено заболевание;
- посещения для лечения;
- посещения, сделанные диспансерным контингентом в период ремиссии;
- посещения в связи с оформлением направления на медико-социальную экспертизу и санаторно-курортной карты;
- посещения больными по выздоровлении для закрытия листка нетрудоспособности ;
- посещения для получения справки о болезни ребенка;
- посещения по поводу патологии беременности, аборт, начатых или начавшихся вне лечебного учреждения, направлений на аборт по медицинским показаниям, а также посещения после произведенного искусственного аборта в случае осложнения;
- посещения по поводу аномалии рефракции и аккомодации (кроме обращений по поводу пресбиопии лиц в возрасте 40 лет и старше), аномалий речи, голоса и слуха.

К посещениям с профилактической целью следует относить:

- посещения по поводу осмотров при поступлении на работу, учебу, в дошкольное учреждение, при направлении в учреждения отдыха, осмотров населения при проведении ежегодной диспансеризации, осмотров при решении вопроса о проведении профилактических прививок;
- посещения за направлением на аборт, по поводу применения противозачаточных средств, после абортов, проведенных в стационаре, и так далее;



Если врач при проведении профилактического осмотра только заподозрил заболевание, но диагноза не поставил и направил пациента к соответствующему специалисту для установления диагноза, это посещение у врача, проводившего осмотр, должно быть учтено, как сделанное с профилактической целью.

Посещение консультирующего специалиста в случае установления диагноза должно быть учтено, как сделанное по поводу заболевания.

Сумма чисел в строках 02-14 должна равняться числу в 01 строке по всем графам.

Сумма чисел, указанных в графах 2-4, должна равняться числу, указанному в графе 1 "Всего".

Сумма чисел, указанных в графах 6-7, должна равняться числу, указанному в графе 5 "Всего".

Сумма чисел, указанных в графах 9-10, должна равняться числу, указанному в графе 8 "Всего".

8. Таблица № 08 "Работа стоматологического (зубоврачебного) кабинета" заполняется амбулаторно-поликлиническими и стационарными организациями, в штатах которых имеются бюджетные должности врачей-стоматологов, по данным сводной ведомости учета работы врача-стоматолога.

9. В таблицу № 09 "Профилактический осмотр" сведения для заполнения графы 1 таблицы 09 берутся из ежегодно составляемых списков лиц, подлежащих осмотру, и планов проведения профилактических медицинских осмотров, которые составляются отдельно по подразделениям.

10. В таблице № 10 "Выдано свидетельств о смерти на дому" показывается число врачебных свидетельств о смерти, выданных только данной организацией в случаях смерти на дому.

### **Раздел 3. Деятельность стационара**

11. В таблице № 11 "Коечный фонд и его использование" по строке 01 показывается число коек, движение больных и использование коечного фонда по стационару в целом. Койки одноименного профиля, развернутые в различных отделениях показываются в одной строке.

По строке 02 должны быть показаны количество и работа всех коек терапевтического профиля: общетерапевтических, кардиологических, гастроэнтерологических, пульмонологических и так далее.

По строке 03 должны быть показаны количество и работа всех коек неврологического профиля.

По строке 04 должны быть показаны количество и работа коек хирургического профиля: общехирургических, гинекологических, отоларингологических, урологических и так далее.

Сведения о временных инфекционных койках, развернутых за счет эпидфонда и других источников, о временных приставных койках развернутых в палатах, коридорах и так далее, в связи с перегрузкой стационара не должны включаться в число сметных ( графа 1) и среднегодовых (графа 2) коек.

Число среднегодовых коек не должно превышать число сметных коек.

В число поступивших больных по строке. 01 так же должны включаться сведения о количестве больных, переведенных из других стационаров. В число поступивших ( графа 3) включаются больные, поступившие из дома, доставленные с улицы, переведенные из других медицинских организаций. Случаи перевода больного из отделения в другое отделение, учитываются как внутрибольничные переводы.

В строку 01 число больных, состоящих на конец отчетного года (графа 7), должно равняться числу больных, состоящих на начало года (из отчета за предыдущий год, строка 01, графа 7), плюс число поступивших больных (графа 3) минус число выписанных, переведенных и умерших больных (графа 4, 5, 6).

По остальным строкам такого баланса может не быть за счет больных, переведенных из отделения в отделение внутри стационара, сведения о которых в графах 3 и 4 по строкам 02-04 не включаются.

Сумма чисел, указанных в графах 1-8 по строкам 02-04, должна равняться числам, указанным по соответствующим графам в строке 01.

12. В строках 02-11 таблицы № 13 "Из числа поступивших в отчетном году больных" (таблица 11, строка 01, графа 3) должно быть указано число лиц, поступивших в стационар. Сумма чисел в строках 02-11 должна совпадать с числом, указанным в строке 01.

13. Таблица № 14 "Стационарозамещающие методы лечения" заполняется амбулаторно-поликлиническими организациями, госпиталями, имеющими в своем составе дневной стационар, а также организовавшими работу стационара на дому. В этой таблице указывается число больных закончивших лечение в названных стационарах. Сведения о больных из таблицы 14 не включаются в таблицы 11,13,15, 16.

14. Строки таблицы № 15 "Переливание крови и кровезамещающих жидкостей" заполняются по данным журнала регистрации переливания трансфузионных средств. Число больных указывается по данным графы 3 журнала (учитываются первичные переливания), количество переливаний - по графе 1, количество литров - по графе 14. На основании сведений в графе 19 подсчитываются случаи осложнений. Реакция на переливание осложнением не считается.

15. В таблице № 16 "Состав больных в стационаре, сроки и исходы лечения":

1) в строку "Всего" включаются сведения обо всех выписанных и умерших больных, за исключением больных, переведенных в другие стационары (так как исходы лечения их еще не определились) и лиц, госпитализированных для обследования и оказавшихся здоровыми, сведения о которых показываются соответственно в таблице 17.

2) сумма чисел, показанных в графах 1, 2, 3 по строкам, соответствующим классам заболеваний (2.0, 3.0, 4.0, 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 11.0, 12.0, 13.0, 14.0, 15.0, 20.0), должна равняться числам, указанным в строке 1. Внутри классов такого баланса может не быть за счет заболеваний, не включенных в перечень таблиц.

3) при отнесении заболеваний к той или иной нозологической форме или классу заболеваний, при разработке карт больных, выбывших из стационара следует руководствоваться заключительным клиническим, а в случае смерти – патологоанатомическим диагнозом.

4) при подсчете по картам выбывших из стационаров (форма № 066/у), числа койко-дней, проведенных выписанными больными, день поступления и день выписки следует считать за один койко-день.

5) сведения таблиц 16, 17 должны сопоставляться с таблицей 11. Сумма числа выписанных больных (строка 1 в графе 1 таблицы 16) и числа лиц, госпитализированных для обследования, и оказавшиеся здоровыми (пункт 2 таблицы 17) должно быть равно числу, указанному в строке 01 графы 4 таблицы 11.

Число умерших больных (строка 1 в графе 3 таблицы 16) должно быть равно числу, указанному в строке 01 в графе 6 таблицы 11.

16. Число переведенных больных, указанное в таблице 17, должно совпадать с числом в строке 01 в графе 5 таблицы 11.

17. В таблице № 18 указывается количество умерших в первые 24 часа после поступления в стационар от общего числа умерших, а так же количество умерших от инфаркта миокарда в первые 24 часа после поступления.

18. В таблицу № 19 "Работа хирургического отделения стационара (данные об операциях выбывшим больным, проведенных во всех отделениях)" включаются сведения обо всех операциях, произведенных больным, выбывшим из стационара (выписанным и умершим). В таблицу 19 так же включаются сведения об операциях, произведенных в экстренном порядке (таблица 20).

Если одному и тому же больному произведено несколько операций, то он должен быть показан в таблице столько раз, сколько операций было произведено, независимо от того, одномоментно или в разные сроки были произведены эти операции.

Операция, проведенная в несколько этапов, в случае, если больной не выписывался из стационара в промежутки между этапами операций, учитывается как одна.

В строке 04 указываются все операции на женских половых органах, включая аборты и биопсии.

В число умерших включаются все случаи смерти оперированных плановых больных, независимо от причины их смерти.

В случае смерти больного, перенесшего несколько операций, как умершего его следует показывать лишь по одной операции (наиболее серьезной и радикальной).

Сумма чисел, указанных по строкам 02-08, должна быть равной числам, указанным в строке 01.

19. Таблица № 20 "Экстренная хирургическая помощь" заполняется только стационарами, в составе которых имеются хирургические отделения.

В таблицу не включаются сведения о больных, переведенных для операций в другие стационары.

#### **Раздел 4. Работа лечебно-диагностических отделений (кабинетов)**

В этот раздел включаются сведения об основных показателях деятельности рентгенологического, ультразвукового, эндоскопического, функциональной диагностики, лабораторий, физиотерапевтического отделения (кабинета) и другие.

Таблицы этого раздела заполняются в медицинских организациях, имеющих соответствующие диагностические службы и не включаются сведения об анализах и исследованиях, проведенных в других организациях.

20. В таблице № 21 "Деятельность физиотерапевтического отделения (кабинета)" и № 22 "Деятельность кабинета лечебной физкультуры" вносятся данные о проведенных физиотерапевтических процедурах и занятиях лечебной физкультурой в стационаре и поликлинике вместе. Данные о деятельности кабинета лечебной физкультуры указываются только в случае наличия отдельного помещения и штатной должности инструктора лечебной физкультуры.

21. В таблицу № 23 "Рентгенодиагностическая работа (включая профилактические осмотры)" включаются сведения об объеме диагностической работы и рентгенологических профилактических исследованиях.

В графе 1 указывается общее число выполненных исследований. Исследования органов грудной клетки, пищеварения, костно-суставной системы и так далее выделяются в графы 2-6 соответственно.

К числу прочих исследований относятся обзорные снимки грудной полости, брюшной полости и забрюшинного пространства, кроме снимков желудочно-кишечного тракта, мочевыводящих путей, женской половой органов, снимки мягких тканей и молочных желез, снимки челюстно-лицевой области и зубов, исследования ЛОР-органов, включая снимки гортани, придаточных пазух носа, внутреннего уха, исследования головного и спинного мозга.

В графе 4 показываются сведения об исследованиях костно-суставной системы, включая снимки ребер, позвоночника, дискографию и артрографию.

Число в графе 1 равно сумме чисел в графах 2-6 по все строкам таблицы.

Все снимки костно-суставной системы, сделанные в течение одного визита больного, при обследовании 2-х и более локализаций каждое считается как одно исследование.

Просвечивание и рентгенография грудной клетки считаются одним исследованием.

Исследование пищевода, желудка и 12-перстной кишки и досмотр кишечника считается одним исследованием.

Если больному одновременно проведено рентгенологическое исследование органов грудной клетки, гортани и органов пищеварения, кроме обзорных исследований, то исследование каждой системы органов считается самостоятельно и учитывается в графе 1 как 3 рентгенологических исследования, в том числе: одно - в графе 2, другое относится к группе прочих исследований, третье - указывается в графе 3.

Рентгенологическое исследование больного может состоять из просвечивания, одной или серии рентгенографии, диагностических флюорограмм, специальных методик и может состоять из каждого способа в отдельности или сочетания их друг с другом. В связи с этим числа, показанные в строках 02-07, могут в сумме превышать числа в строке 01, но не могут быть меньше их.

В строках 02-07 каждой графы учитывается диапазон применяемых методик при рентгенологическом исследовании.

В строке 03 указывается число рентгенограмм, включая томограммы. В строке 05 по соответствующим графам следует показывать число флюорограмм, сделанных с диагностической целью по клиническим показаниям при подозрении на заболевание.

В строке 07 специальные исследования показываются сложные и трудоемкие рентгенологические исследования - контрастные, сосудистые, пункционные, катетеризационные, зондовые, сопровождающиеся внутрисосудистым, внутривенным, внутриполостным, внутритканевым введением контрастного вещества. Такими исследованиями являются ангиография, лимфография, бронхография, дискография, зондовая дуоденография с применением контрастных веществ, метросальпингография, париетография, пельвиография, урография внутривенная, пиелография восходящая, цистография, пункционная кистография, пневмомедиастинография, рентгенография височных костей по специальным укладкам, рентгенография придаточных пазух носа с применением контрастных веществ, рентгенокимография (сердца, диафрагмы), холецистография, внутривенная холангиохолецистография, холангиография, интраоперационная, ретроградная холецистохолангиопанкреография, сиалография, фистулография, артрография, дискография, энцефало- и миелография. К специальным методикам исследования относятся томография всех органов, контрастная фарингография, а также новые методики, рекомендованные к внедрению в практику, аналогичные по сложности и трудности их выполнения.

Исследования сердца с контрастированием пищевода, двойное контрастирование пищеварительного тракта без использования зонда к специальным методикам не относится.

В графе 1 строки 07 показывается общее число специальных методик, а по графам 2-6 этой строки - количество таких методик, проведенных по соответствующим органам.

Как правило, специальные методики исследования проводятся дополнительно после обычного рентгенологического исследования просвечивания, рентгенограммы. В этих случаях, если они назначаются в день исследования больного, и последний уже учтен в графе 1, а также в соответствующих графах и строках по органам, то специальная методика - как исследование, вносится только в строку 07, не дублируясь в строке 1.

Если же специальная методика назначается на следующий день после обычного рентгенологического исследования просвечивание, снимка, или вообще самостоятельно (например: урография, холеграфия), то она учитывается как в строке 07, так и в строке 01 графы 1, а также в соответствующих графах по органам строки 01 и 07.

22. Из общего числа рентгенодиагностических исследований таблицы 24, строка 01, графа 1 в таблицу 24 выделяются исследования, выполненные амбулаторным больным.

23. В таблице № 26 "Деятельность кабинета ультразвуковых исследований" пункт 1 должен быть равен сумме чисел в пунктах со 2 по 10.

24. В таблице № 27 "Деятельность эндоскопического отделения (кабинета)" показываются сведения о числе эндоскопических исследований - всего графа 1 с выделением в графах 2-5 эзофагогастродуоденографий, колоноскопий, бронхоскопий. Числа в графе 1 – всего должны быть равны сумме чисел в графах с 2 по 5 по всем строкам. Числа в строке 2 и 3 должны быть меньше или равны числу в строке 1.

25. В таблице № 28 "Деятельность лабораторий" графа 1 равна или меньше суммы строк со 2 по 6 по всем строкам.

26. В таблице № 30 "Деятельность кабинета функциональной диагностики" показывается работа кабинета функциональной диагностики, а также электрокардиографического кабинета, если в учреждении имеется только электрокардиографический кабинет. В разделе показывается общее число обследованных лиц - всего, в том числе в поликлинике и на дому; число сделанных исследований – всего, и в том числе – амбулаторным больным – в поликлинике и на дому. Если одному и тому же больному сделано несколько различных исследований (например, электрокардиограмма, фонокардиограмма, осциллограмма), как обследованное лицо, он показывается один раз, в число сделанных исследований включаются все сделанные ему исследования.

Приложение 3 к приказу  
Министра внутренних дел  
Республики Казахстан  
от 16 ноября 2020 года № 779  
Форма, предназначенная  
для сбора административных данных.

Представляется: в медицинские отделы (группы) департаментов полиции городов Астана, Алматы, Шымкент и областей, Медицинское управление Департамента тыла

Министерства внутренних дел Республики Казахстан.

Форма административных данных размещена на интернет-ресурсе: [www.mvd.gov.kz](http://www.mvd.gov.kz).

### Отчет о причинах временной нетрудоспособности

Сноска. Приложение 3 - в редакции приказа Министра внутренних дел РК от 22.12.2023 № 925 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

Индекс формы административных данных: Ф№3 ЛС МВД

Периодичность: квартальная

Отчетный период: \_\_\_\_\_ квартал 20\_\_\_\_ года

Круг лиц, представляющих информацию: госпиталя с поликлиниками, поликлиники департаментов полиции городов Астана, Алматы, Шымкент и областей, медицинские отделы (группы) департаментов полиции городов Астана, Алматы, Шымкент, областей, Центральный госпиталь с поликлиникой Министерства внутренних дел Республики Казахстан.

Срок представления формы административных данных: к 5-му числу месяца, следующего после отчетного периода медицинским отделам (группам) департаментов полиции городов Астана, Алматы, Шымкент и областей, до к 10-му числу месяца, следующего после отчетного периода Медицинскому управлению Департамента тыла Министерства внутренних дел Республики Казахстан.

(наименование контингента)

#### 01. Средняя численность контингента

		№ строки	количество, человек
средняя численность работников за период в организациях, представивших отчеты	всего	01	
	в том числе женщин	02	

#### 02. Причины временной нетрудоспособности

наименование болезней	К о д Международной классификации болезней - 10	номер строки	число случаев временной нетрудоспособности, единиц	число календарных дней временной нетрудоспособности, дни
А	Б	В	1	2
Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	A00-B99	1.0		
в том числе туберкулез	A15-A19	1.1		
Новообразования	C00-D48	2.0		
Болезни крови	D50-D89	3.0		

в том числе анемии, связанные с питанием	D50-D53	3.1		
Болезни эндокринной системы	E00-E90	4.0		
в том числе: болезни щитовидной железы	E00-E07	4.1		
сахарный диабет	E10-E14	4.2		
Психические расстройства и расстройства поведения	F00-F99	5.0		
в том числе соматоформная дисфункция вегетативной нервной системы (нейроциркуляторная дистония)	F 45.3	5.1		
Болезни нервной системы	G00-G99	6.0		
в том числе болезни нервов, нервных корешков и сплетений	G50-G64, G70-G73	6.1		
Болезни глаза и его придаточного аппарата	H00-H59	7.0		
в том числе конъюнктивиты	H10-H13	7.1		
Болезни уха и сосцевидного отростка	H60-H95	8.0		
в том числе отиты	H60, H65-H67	8.1		
Болезни системы кровообращения	I00-I99	9.0		
ревматические болезни сердца	I00-I09	9.1		
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	I10-I15	9.2		
ишемическая болезнь сердца	I20-I25	9.3		
в том числе: стенокардия	I20	9.3.1		



острый инфаркт миокарда	I21	9.3.2		
другие формы острой ИБС	I24	9.3.3		
хроническая ИБС	I25	9.3.4		
цереброваскулярные болезни	I60-I69	9.4		
болезни артерий, артериол и капилляров	I70-I79	9.5		
болезни вен, лимфатических сосудов и узлов	I80-I89	9.6		
Болезни органов дыхания	J00-J99	10.0		
острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	J00-J06	10.1		
грипп	J10-J11	10.2		
пневмония	J12-J18	10.3		
другие острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	J20-J22	10.4		
другие болезни верхних дыхательных путей	J30-J39	10.5		
хронические болезни нижних дыхательных путей	J40-J47	10.6		
Болезни органов пищеварения	K00-K93	11.0		
гастрит, дуоденит	K29	11.1		
язва желудка и двенадцатиперстной кишки	K25-K27	11.2		
болезни печени	K70-K77	11.3		
желчнокаменная болезнь	K80	11.4		
холецистит	K81, K83	11.5		
болезни поджелудочной железы	K85, K86	11.6		
Болезни кожи и подкожной клетчатки	L00-L99	12.0		

инфекции кожи и подкожной клетчатки	L00-L08	12.1		
дерматит и экзема	L20-L30	12.2		
другие болезни кожи и подкожной клетчатки	L80-L99	12.3		
Болезни костно-мышечной системы	M00-M99	13.0		
системные поражения соединительной ткани	M30-M36	13.1		
дорсопатии	M40-M54	13.2		
Болезни мочеполовой системы	N00-N99	14.0		
гломерулярные болезни	N00-N08	14.1		
тубоинтерстициальные болезни почек	N10-N16	14.2		
мочекаменная болезнь	N20-N23	14.3		
болезни мужских половых органов	N40-N51	14.4		
воспалительные болезни женских тазовых органов	N70-N77	14.5		
не воспалительные болезни женских половых органов	N80-N98	14.6		
Травмы и отравления, всего	S00-T98	15.0		
травмы и отравления в связи с производством		15.1		
травмы и отравления по пути на работу с работы, при выполнении общественных обязанностей, долга гражданина		15.2		
травмы и отравления в быту		15.3		
Код для особых целей	U00-U85	16.0		

Из них коронавирус COVID 19 вирус идентифицирован	U07.1	16.1		
коронавирус COVID 19 вирус не идентифицирован	U07.2	16.2		
Прочие болезни, не вошедшие в перечень		17.0		
Итого по всем болезням (сумма строк 1. 0 - 17.0)		18.0		
Аборты	O03-O08	19.0		
Уход за больным		20.0		
Освобождение от работы в связи с карантином и бактерионосительством		21.0		
Всего (строки 18.0-21.0)		22.0		

Примечание: Пояснение по заполнению формы приведено в приложении к настоящей форме "Отчет о причинах временной нетрудоспособности".

Наименование \_\_\_\_\_

Адрес \_\_\_\_\_

Телефон \_\_\_\_\_ Адрес электронной почты \_\_\_\_\_

Исполнитель \_\_\_\_\_

фамилия, имя и отчество (при его наличии) подпись, телефон

Руководитель или лицо, исполняющее его обязанности

\_\_\_\_\_ фамилия, имя и отчество (при его наличии) подпись, телефон

Место для печати

(за исключением лиц, являющихся субъектами частного предпринимательства)

Приложение к форме  
"Отчет о причинах временной  
нетрудоспособности"

**Пояснение по заполнению формы, предназначенной для сбора административных данных "Отчет о причинах временной нетрудоспособности" (Ф№3 ЛС МВД)**

В форме, предназначенной для сбора административных данных "Отчет о причинах временной нетрудоспособности" (Ф№ 3 ЛС МВД) (далее - форма № 3 ЛС МВД) включаются сведения за отчетный период - 1 квартал, 1-полугодие, 9 месяцев и за год в целом. В форме №3 ЛС МВД включаются все случаи и дни утраты трудоспособности по листам о временной нетрудоспособности, выданными как медицинскими организациями органов внутренних дел, так и другими субъектами здравоохранения. При этом учитываются только те листы, которые закрыты и сданы в отчетном периоде.

Необходимо в обязательном порядке указывать наименование контингента (например, сотрудники полиции).

В таблице 01, в связи с происходящими в течение года изменениями численности прикрепленного контингента, указывается их среднегодовая численность, которая вычисляется по формуле:

$$X_{\text{ср}} = (X_1 + X_2) / 2,$$

где  $X_{\text{ср}}$  - среднегодовая численность (средняя хронологическая);

$X_1$  - число лиц, прикрепленных к организации на начало отчетного года (на конец предыдущего года).  $X_1$  берется из таблицы 01 формы № 2 ЛС МВД из отчета за предшествующий данному отчету год.

$X_2$  - число лиц, прикрепленных к организации на конец отчетного периода.

В таблице 02 в графе А формы №3 ЛС МВД указывается наименование классов и отдельных болезней в соответствии с Международной классификацией болезней 10 пересмотра, в графе Б - коды классов и отдельных болезней в соответствии с Международной классификацией болезней 10 пересмотра, в графе В - номер строки, в графе 1 - число случаев временной нетрудоспособности, в графе 2 - число календарных дней временной нетрудоспособности.

Сведения о числе случаев временной нетрудоспособности и число календарных дней временной нетрудоспособности указываются в абсолютных числах. При заполнении формы № 3 ЛС МВД необходимо ориентироваться на заключительный диагноз основного заболевания (травмы и другие), послужившего главной причиной временной нетрудоспособности.

При определении основного заболевания следует руководствоваться следующими правилами:

- при наличии нескольких диагнозов, имеющих между собой причинную связь, основным следует считать диагноз болезни, являющейся причиной остальных заболеваний, указанных в заключительном диагнозе;

- при двух и более независимых заболеваниях основным считать наиболее тяжелое и длительное;

- если среди заболеваний указано инфекционное, то его считать основным, а из двух инфекционных - эпидемическое;

- при хирургическом лечении учитывают заболевание, послужившее поводом для операции.

Если название болезни, указанное в заключительном диагнозе нельзя отнести ни к одной из выделенных в отчете групп заболеваний, то этот случай показывается по строке 16.0 "прочие болезни, не вошедшие в перечень".

Итоговое число строки 17 по каждой графе представляет собой сумму показателей по строкам 1.0, 2.0, 3.0, 4.0, 5.0, 6.0, 7.0, 8.0, 9.0, 10.0, 11.0, 12.0, 13.0, 14.0, 15.0, 16.0, 17.0.

Цифра в строке 22.0 (всего) равна сумме показателей в строках 18.0, 19.0, 20.0, 21.0 в соответствующих графах.

Приложение 4 к приказу  
Министра внутренних дел  
Республики Казахстан  
от 16 ноября 2020 года № 779  
Форма,  
предназначенная для сбора  
административных данных.

Представляется: в медицинские отделы (группы) департаментов полиции городов Астана, Алматы, Шымкент и областей, Медицинское управление Департамента тыла Министерства внутренних дел Республики Казахстан.

Форма административных данных размещена на интернет-ресурсе: [www.mvd.gov.kz](http://www.mvd.gov.kz).

#### Отчет о зарегистрированных заболеваниях и их исходах

**Сноска. Приложение 4 - в редакции приказа Министра внутренних дел РК от 22.12.2023 № 925 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

Индекс формы административных данных: Ф№4 ЛС МВД

Периодичность: годовая

Отчетный период: 20\_\_ год

Круг лиц, представляющих информацию: госпиталя с поликлиниками, поликлиники департаментов полиции городов Астана, Алматы, Шымкент и областей, медицинские части (здравпункты) организаций образования Министерства внутренних дел Республики Казахстан, медицинские отделы (группы) департаментов полиции городов Астана, Алматы, Шымкент, областей, Центральный госпиталь с поликлиникой Министерства внутренних дел Республики Казахстан.

Срок представления формы административных данных: до 5 января медицинским отделам (группам) департаментов полиции городов Астана, Алматы, Шымкент и областей, до 10 января Медицинскому управлению Департамента тыла Министерства внутренних дел Республики Казахстан.

(наименование контингента)

01

		№ строки	количество, человек
средняя численность работников за период в	всего	01	

организациях, представивших отчеты	в том числе женщин	02	
---------------------------------------	--------------------	----	--

02

наименование классов и отдельных болезней	№ строки	К о д Международной классификацией болезней - 10	зарегистрировано заболеваний в отчетном году, единиц	
			всего	из них с диагнозом, установленным впервые в жизни
А	Б	В	1	2
Инфекционные и паразитарные болезни	1.0	A00-B99		
в том числе: туберкулез органов дыхания	1.1	A15-A16		
туберкулез иной локализации	1.2	A17-A18		
милиарный туберкулез	1.3	A 19		
Новообразования	2.0	C00-D48		
в том числе: злокачественные	2.1	C00-C97		
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения с вовлечением иммунного механизма, всего	3.0	D50-D89		
из них: анемии	3.1	D50 -D53, D55-D64		
в том числе железодефицитная анемия	3.2	D50		
Эндокринные болезни, расстройства питания и обмена веществ, всего	4.0	E00-E90		
гипотиреоз	4.1	E03		
тиреотоксикоз с зобом или без него	4.2	E05		
сахарный диабет инсулинозависимый	4.3	E10		
сахарный диабет инсулинонезависимый	4.4	E11		

другие формы сахарного диабета	4.5	E12-E14		
несахарный диабет	4.6	E 23.2		
ожирение	4.7	E 66		
Психические расстройства и расстройства поведения	5.0	F00-F09; F20-F99		
в том числе соматоформная дисфункция вегетативной нервной системы (нейроциркуляторная дистония)	5.1	F 45.3		
Болезни нервной системы, всего	6.0	G00-G99		
из них: эпилепсия без психоза и слабоумия	6.1	G40, G41		
болезни нервов, нервных корешков и сплетений	6.2	G50-G64, G70-G73		
Болезни глаза и его придаточного аппарата, всего	7.0	H00-H59		
из них: конъюнктивиты	7.1	H10-H13		
катаракта	7.2	H25-H26		
глаукома	7.3	H40-H42		
миопия	7.4	H52.1		
Болезни уха и сосцевидного отростка, всего	8.0	H60-H95		
в том числе отит хронический	8.1	H65.2-H65.4, H65.9, H66.1-H66.4, H66.9		
Болезни системы кровообращения	9.0	I00-I99		
ревматические болезни сердца	9.1	I00-I09		
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	9.2	I10-I15		
ишемическая болезнь сердца	9.3	I20-I25		

в том числе: стенокардия	9.4	I20		
острый инфаркт миокарда	9.5	I21		
другие формы острой ишемической болезни сердца	9.6	I24		
хроническая ишемическая болезнь сердца	9.7	I25		
цереброваскулярны е болезни	9.8	I60-I69		
болезни артерий, артериол и капилляров	9.9	I70-I79		
болезни вен, лимфатических сосудов узлов	9.10	I80-I89		
Болезни органов дыхания, всего	10.0	J00-J99		
острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	10.1	J00-J06		
пневмония	10.2	J12-J16, J18		
другие острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	10.3	J20-J22		
другие болезни верхних дыхательных путей	10.4	J30-J39		
в том числе: вазомоторный и аллергический ринит	10.5	J30		
хронический ринит, фарингит, назофарингит, синусит	10.6	J31, J32		
хронические болезни миндалин и аденоидов	10.7	J35		
хронические болезни нижних дыхательных путей	10.8	J40-J47		
в том числе: бронхит				



хронический и неуточненный, эмфизема	10.9	J40-J43		
бронхиальная астма	10.10	J45.0		
астматический статус (острая тяжелая астма)	10.11	J46		
другая хроническая обструктивная легочная болезнь	10.12	J44		
Болезни органов пищеварения, всего	11.0	K00-K93		
язва желудка и двенадцатиперстной кишки	11.1	K25-K27		
гастрит и дуоденит	11.2	K29		
желчнокаменная болезнь	11.3	K80		
холецистит, холангит	11.4	K81, K83.0		
болезни поджелудочной железы	11.5	K85, K86		
Болезни кожи и подкожной клетчатки, всего	12.0	L00-L99		
инфекции кожи и подкожной клетчатки	12.1	L00-L08		
дерматит и экзема	12.2	L20-L30		
другие болезни кожи и подкожной клетчатки	12.3	L80-L99		
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани, всего	13.0	M00-M99		
ревматоидные артриты	13.1	M05-M06		
подагра	13.2	M10		
системные поражения соединительной ткани	13.3	M30-M36		
в том числе: системная красная волчанка	13.4	M32		

дорсопатии	13.5	M40-M54		
и з н и х анкилозирующий спондилит (болезнь Бехтерева)	13.6	M45		
Бо л е з н и мочеполовой системы, всего	14.0	N00-N99		
гломерулярные болезни	14.1	N00-N08, N17-N19		
п о ч е ч н ы е тубулоинтерстициа льные болезни	14.2	N10-N12,N15		
камни почки и мочеточника	14.3	N20		
б о л е з н и предстательной железы	14.4	N40-N42		
в т о м ч и с л е: гиперплазия предстательной железы	14.5	N40		
мужское бесплодие	14.6	N46		
сальпингит, оофорит	14.7	N70		
эндометриоз	14.8	N80		
эрозия и эктропион шейки матки	14.9	N86		
нарушение менструально-овари ального цикла	14.10	N91, N92, N94		
женское бесплодие	14.11	N97		
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения, всего	15.0	Q00-Q99		
из них: врожденные аномалии (пороки развития) системы кровообращения	15.1	Q20-Q28		
Симптомы, признаки и отклонения от нормы	16.0	R00-R99		
Т р а в м ы и отравления, всего	17.0	S00-T88		

Последствия травм, отравлений и других воздействий внешних причин	18.0	T90-T98		
Код для особых целей	19.0	U00-U85		
из них коронавирус COVID 19 вирус идентифицирован	19.1	U07.1		
коронавирус COVID 19 вирус не идентифицирован	19.2	U07.2		
Всего (сумма строк 1.0 - 19.0)	20.0	A00-U85		

продолжение таблицы

наименование классов и отдельных болезней	№ строки	К о д Международной классификации и болезней - 10	состоит под наблюдением на конец отчетного года, человек	госпитализировано больных, человек	первичный выход на инвалидность, человек	умерло, человек
А	Б	В	3	4	5	6
Инфекционные и паразитарные болезни	1.0	A00-B99				
в том числе: туберкулез органов дыхания	1.1	A15-A16				
туберкулез иной локализации	1.2	A17-A18				
милиарный туберкулез	1.3	A 19				
Новообразования	2.0	C00-D48				
в том числе: злокачественные	2.1	C00-C97				
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения с вовлечением иммунного механизма, всего	3.0	D50-D89				

из них: анемии	3.1	D50 -D53, D55-D64				
в том числе железодефиц итная анемия	3.2	D50				
Эндокринные болезни, расстройства питания и обмена веществ, всего	4.0	E00-E90				
гипотиреоз	4.1	E03				
тиреотоксико з с зобом или без него	4.2	E05				
сахарный диабет инсулинозави симый	4.3	E10				
сахарный диабет инсулинонеза висимый	4.4	E11				
другие формы сахарного диабета	4.5	E12-E14				
несахарный диабет	4.6	E 23.2				
ожирение	4.7	E 66				
Психические расстройства и расстройства поведения	5.0	F00-F09; F20- F99				
в том числе соматоформн а я дисфункция вегетативной нервной системы ( нейроциркуля торная дистония)	5.1	F 45.3				
Болезни нервной системы, всего	6.0	G00-G99				

из них: эпилепсия без психоза и слабоумия	6.1	G40, G41				
болезни нервов, нервных корешков и сплетений	6.2	G50-G64, G70 -G73				
Болезни глаза и его придаточного аппарата, всего	7.0	H00-H59				
из них: конъюнктивиты	7.1	H10-H13				
катаракта	7.2	H25-H26				
глаукома	7.3	H40-H42				
миопия	7.4	H52.1				
Болезни уха и сосцевидного отростка, всего	8.0	H60-H95				
в том числе отит хронический	8.1	H65.2-H65.4, H65.9, H66.1- H66.4, H66.9				
Болезни системы кровообращения	9.0	I00-I99				
ревматические болезни сердца	9.1	I00-I09				
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	9.2	I10-I15				
ишемическая болезнь сердца	9.3	I20-I25				
в том числе: стенокардия	9.4	I20				
острый инфаркт миокарда	9.5	I21				
другие формы острой						

ишемической болезни сердца	9.6	I24				
хроническая ишемическая болезнь сердца	9.7	I25				
цереброваскулярные болезни	9.8	I60-I69				
болезни артерий, артериол и капилляров	9.9	I70-I79				
болезни вен, лимфатических сосудов и узлов	9.10	I80-I89				
Болезни органов дыхания, всего	10.0	J00-J99				
острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	10.1	J00-J06				
пневмония	10.2	J12-J16, J18				
другие острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	10.3	J20-J22				
другие болезни верхних дыхательных путей	10.4	J30-J39				
в том числе: вазомоторный и аллергический ринит	10.5	J30				
хронический ринит, фарингит, назофарингит, синусит	10.6	J31, J32				

хронические болезни миндалин и аденоидов	10.7	J35				
хронические болезни нижних дыхательных путей	10.8	J40-J47				
в том числе: бронхит хронический и неуточненный, эмфизема	10.9	J40-J43				
бронхиальная астма	10.10	J45.0				
астматический статус (острая тяжелая астма)	10.11	J46				
другая хроническая обструктивная легочная болезнь	10.12	J44				
Болезни органов пищеварения, всего	11.0	K00-K93				
язва желудка и двенадцатиперстной кишки	11.1	K25-K27				
гастрит и дуоденит	11.2	K29				
желчнокаменная болезнь	11.3	K80				
холецистит, холангит	11.4	K81, K83.0				
болезни поджелудочной железы	11.5	K85, K86				
Болезни кожи и подкожной клетчатки, всего	12.0	L00-L99				
инфекции кожи и						

подкожной клетчатки	12.1	L00-L08				
дерматит и экзема	12.2	L20-L30				
другие болезни кожи и подкожной клетчатки	12.3	L80-L99				
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани, всего	13.0	M00-M99				
ревматоидные артриты	13.1	M05-M06				
подагра	13.2	M10				
системные поражения соединительной ткани	13.3	M30-M36				
в том числе: системная красная волчанка	13.4	M 32				
дорсопатии	13.5	M40-M54				
из них анкилозирующий спондилит (болезнь Бехтерева)	13.6	M45				
Болезни мочеполовой системы, всего	14.0	N00-N99				
гломерулярные болезни	14.1	N00-N08, N17-N19				
почечные тубулоинтерстициальные болезни	14.2	N10-N12,N15				
камни почки и мочеточника	14.3	N20				
болезни предстательной железы	14.4	N40-N42				



в том числе: гиперплазия предстательн ой железы	14.5	N40				
мужское бесплодие	14.6	N46				
сальпингит, оофорит	14.7	N70				
эндометриоз	14.8	N80				
эрозия и эктропион шейки матки	14.9	N86				
нарушение менструально -овариального цикла	14.10	N91, N92, N94				
женское бесплодие	14.11	N97				
Врожденные аномалии ( пороки развития), деформации и хромосомные нарушения, всего	15.0	Q00-Q99				
из них: врожденные аномалии ( пороки развития) системы кровообращен ия	15.1	Q20-Q28				
Симптомы, признаки и отклонения от нормы	16.0	R00-R99				
Травмы и отравления, всего	17.0	S00-T88				
Последствия травм, отравлений и других воздействий внешних причин	18.0	T90-T98				
Код для особых целей	19.0	U00-U85				

из них коронавирус COVID 19 вирус идентифирова н	19.1	U07.1				
коронавирус COVID 19 вирус не идентифирова н	19.2	U07.2				
Всего (сумма строк 1.0 - 19.0)	20.0	A00-U85				

Примечание: пояснение по заполнению формы приведено в приложении к настоящей форме "Отчет о зарегистрированных заболеваниях и их исходах".

Наименование \_\_\_\_\_

Адрес \_\_\_\_\_

Телефон \_\_\_\_\_ Адрес электронной почты \_\_\_\_\_

Исполнитель \_\_\_\_\_

фамилия, имя и отчество (при его наличии) подпись, телефон

Руководитель или лицо, исполняющее его обязанности

\_\_\_\_\_

фамилия, имя и отчество (при его наличии) подпись, телефон

Место для печати

(за исключением лиц, являющихся субъектами частного предпринимательства)

Приложение к форме  
"Отчет о зарегистрированных  
заболеваниях и их исходах"

**Пояснение по заполнению формы, предназначенной для сбора административных данных "Отчет о зарегистрированных заболеваниях и их исходах" (Ф№4 ЛС МВД)**

Необходимо в обязательном порядке указывать наименование контингента (например, сотрудники полиции).

В таблице 01, в связи с происходящими в течение года изменениями численности прикрепленного контингента, указывается их среднегодовая численность, которая вычисляется по формуле:

$$X_{\text{ср}} = (X_1 + X_2) / 2,$$

где  $X_{\text{ср}}$  - среднегодовая численность (средняя хронологическая);

$X_1$  - число лиц, прикрепленных к организации на начало отчетного года (на конец предыдущего года).  $X_1$  берется из таблицы 01 формы № 2 ЛС МВД из отчета за предшествующий данному отчету год.

$X_2$  - число лиц, прикрепленных к организации на конец отчетного периода.

Таблица 02. В графу 1 вносятся сведения обо всех заболеваниях (острых и хронических), которые выявлены как при общении к медицинскому персоналу, так и в ходе профилактических осмотров в течение отчетного периода.

В графу 2 вносятся сведения о числе заболеваний, зарегистрированных впервые в жизни.

Сведения для заполнения граф 1, 2 таблицы - "зарегистрировано заболеваний всего и в том числе с диагнозом, установленным впервые в жизни" получают из следующих первичных учетных форм, которые утверждены уполномоченным органом в области здравоохранения в соответствии с компетенцией, предусмотренной подпунктом 31 статьи 7 Кодекса (далее – первичные учетные формы):

- "Статистический талон для регистрации заключительных (уточненных) диагнозов" или "Статистическая карта амбулаторного пациента".

- в случаях инфекционных заболеваний - из первичной учетной формы "Журнал учета инфекционных заболеваний".

Сведения для графы 3 таблицы - "состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года":

- из первичной учетной формы "Контрольная карта диспансерного наблюдения".

Графа 4 содержит данные о лицах, госпитализированных по поводу заболеваний и травм в стационары. В графу должны включаться сведения о лицах, выбывших (выписанных и умерших) из стационаров в течение отчетного периода. В данную графу не включается информация о пролеченных больных в стационарах на дому, дневных стационарах.

Если одно лицо в течение отчетного периода неоднократно госпитализировалось по одному или нескольким заболеваниям, то каждая госпитализация показывается как отдельный случай.

В графе 5 указываются сведения о числе лиц, получивших инвалидность первично в отчетном году по основному заболеванию.

В графе 6 показывается общее число случаев смерти сотрудников, независимо от места их смерти. В случае смерти лица от заболевания (травмы), по поводу которого оно за медицинской помощью не обращалось, случай смерти считается одновременно выявлением нового заболевания, которое должно быть включено соответственно в графы 1, 2, 6 таблицы 02. Сведения, включаемые в графу 6, должны быть сверены в кадровых аппаратах подразделений.

Перечень классов болезней, представленных в таблице, включает шифры, предусмотренные Международной классификацией болезней 10 пересмотра.

При заполнении отдельных строк в таблицах отчета следует руководствоваться следующими основными положениями.

В строке 19.0 "всего" графам 1 таблицы представляются сведения обо всех случаях заболеваний, зарегистрированных у больных, обратившихся в медицинские организации в отчетном году. В строках с 1.0 по 18.0 представляются сведения о числе зарегистрированных заболеваний, распределенных по классам болезней в соответствии с Международной классификацией болезней 10 пересмотра.

В число больных по строкам 1.1, 1.2, и 1.3 в графах 1, 2 таблицы показываются сведения только о больных активным туберкулезом, а в графу 3 таблицы включаются сведения как о больных активными формами туберкулеза, так и о лицах с неактивными формами туберкулеза, продолжающими состоять под диспансерным наблюдением, но не включаются сведения о здоровых контингентах из семейных туберкулезных очагов.

Сведения о заболеваниях психическими расстройствами показывается во всех случаях в строке 5.0.

При заполнении отдельных строк отчета необходимо иметь в виду следующее:

Строка 6.1 - эпилепсия без психоза и слабоумия. В эту строку должны быть включены сведения о больных, которые по своему статусу не нуждаются в динамическом наблюдении у психиатра и наблюдаются врачом невропатологом.

В строке 9.2 - болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением - показываются все больные гипертонией, независимо от сопутствующих заболеваний.

В строке 9.3 таблицы - "ишемическая болезнь сердца" - показываются сведения о больных, у которых имеется любое из заболеваний, учитываемое в рубриках I20-I25 Международной классификации болезней: с гипертонией и без упоминания о гипертонической болезни. Данная строка должна быть равна или несколько больше суммы строк 9.4, 9.5, 9.6, 9.7.

Из общего числа случаев ишемической болезни сердца в строке 9.4, 9.5, 9.6 выделяются сведения о больных, перенесших в отчетном году острый инфаркт миокарда (стр.9.5), другие острые и подострые формы ишемической болезни сердца (стр. 9.6), стенокардию (стр. 9.4).

Приложение 5 к приказу  
Министра внутренних дел  
Республики Казахстан  
от 16 ноября 2020 года №779  
Форма,  
предназначенная для сбора  
административных данных.

Представляется: в Медицинское управление Департамента тыла  
Министерства внутренних дел Республики Казахстан.

Форма административных данных размещена на интернет-ресурсе: [www.mvd.gov.kz](http://www.mvd.gov.kz).

**Отчет санатория**

Сноска. Приложение 5 - в редакции приказа Министра внутренних дел РК от 22.12.2023 № 925 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

Индекс формы административных данных: Ф№5 ЛС МВД

Периодичность: годовая

Отчетный период: 20\_\_ год

Круг лиц, представляющих информацию: акционерное общество "Санаторий Казахстан", акционерное общество "Санаторий Арман".

Срок представления формы административных данных:

до 10 января Медицинскому управлению Департамента тыла

Министерства внутренних дел Республики Казахстан.

#### 01. Состав контингента, получившего санаторно-курортное лечение

контингент	№ строки	количество, человек
А	Б	1
Общее количество лиц, получивших санаторно-курортное лечение на конец отчетного года	01	
в том числе:		
сотрудников полиции	02	
из них женщин	03	
военнослужащих Национальной гвардии Республики Казахстан	04	
из них женщин	05	
курсантов организаций образования Министерства внутренних дел Республики Казахстан	06	
из них женщин	07	
сотрудников противопожарной службы	08	
из них женщин	09	
сотрудников Комитета уголовно-исполнительной системы Министерства внутренних дел Республики Казахстан	10	
из них женщин	11	
сотрудников Антикоррупционной службы	12	
из них женщин	13	
сотрудников службы экономических расследований	14	
из них женщин	15	
сотрудников органов прокуратуры	16	

из них женщин	17	
Пенсионеров всего	18	
в том числе органов внутренних дел	19	
Национальной гвардии Министерства внутренних дел Республики Казахстан	20	
Противопожарной службы	21	
Комитета уголовно-исполнительной системы Министерства внутренних дел Республики Казахстан	22	
Антикоррупционной службы	23	
службы экономических расследований	24	
органов прокуратуры	25	
Членов семей всего	26	
в том числе сотрудников полиции	27	
военнослужащих Национальной гвардии Республики Казахстан	28	
сотрудников Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан	29	
сотрудников Комитета уголовно-исполнительной системы Министерства внутренних дел Республики Казахстан	30	
сотрудников Антикоррупционной службы	31	
сотрудников службы экономических расследований	32	
сотрудников органов прокуратуры	33	
Прочие	34	
из них женщин	35	

**02. Численность участников Великой Отечественной войны и лиц с инвалидностью вследствие ранения, контузии, увечья или заболевания, полученных в период Великой Отечественной войны, воинов-интернационалистов, ликвидаторов последствий на Чернобыльской атомной электростанции, получивших санаторно-курортное лечение**

	№ строки	количество, человек
А	Б	1
Лиц с инвалидностью вследствие ранения, контузии, увечья или		

заболевания, полученных в период Великой Отечественной войны	01	
Участников Великой Отечественной войны	02	
Воинов-интернационалистов	03	
Ликвидаторов последствий аварии на Чернобыльской атомной электростанции	04	

### 03. Деятельность стоматологического кабинета

Число посещений стоматологов, единиц	01	
в том числе первичных	02	
Число санированных, всего, человек	03	

### 04. Деятельность кабинета функциональной диагностики

Число обследованных лиц, человек	01	
Сделано исследований всего, единиц	02	
в том числе электрокардиограмм	03	

### 05. Деятельность клинико-диагностических лабораторий

проведено анализов всего, единиц	01	
в том числе гематологических	02	
биохимических	03	
бактериологических	04	

### 06. Деятельность физиотерапевтических кабинетов

наименование	№ строки	отпущено процедур всего, единиц	количество больных, принимавших процедуры, человек
А	Б	1	2
Естественные минеральные ванны	01		
Искусственные ванны	02		
Гидропатические процедуры	03		
Сауна	04		
Бассейн	05		
Малые грязевые аппликации и тампоны	06		
Электросветолечение	07		
Озокерит	08		
Массаж	09		
Подводный массаж	10		
Ингаляции	11		

Лечебные кисели	12		
Кислородный коктейль	13		
Иглорефлексотерапия	14		
Псих - и гипнотерапия	15		
Лечебная физкультура и комплексная механотерапия	16		
Климатолечение	17		
Гелиолечение	18		
Соляная шахта	19		
Иньекции	20		
Медикоментозное лечение	21		
Фитотерапия	22		

### 07. Штаты санатория

должность	№ строки	число штатных должностей на конец отчетного периода, единиц	число занятых должностей на конец отчетного периода, единиц	число физических лиц основных работников на занятых должностях , человек
Врачи, всего	100			
в том числе:				
руководители и их заместители	101			
терапевты	102			
пульмонологи	103			
кардиологи	104			
гастроэнтерологи	105			
физиотерапевты	106			
врачи по лечебной физкультуре	107			
кабинетов функциональной диагностики	108			
хирурги	109			
урологи	110			
эндоскописты	111			
стоматологи	112			
акушеры - гинекологи	113			
невропатологи	114			
кабинетов ультразвуковой диагностики	115			
врачи - лаборанты	116			



врачи общей практики	117			
прочие	118			
Специалисты с высшим немедицинским образованием	200			
Средний медперсонал, всего	300			
в том числе: медицинские сестры	301			
акушерки	302			
фельдшера	303			
фельдшера-лаборанты	304			
медицинские сестры физиотерапевтических кабинетов	305			
прочий средний медперсонал	306			
Персонал аптеки	400			
Провизоры	401			
Фармацевты	402			
Младший медицинский персонал	500			
Прочий немедицинский персонал	600			
Всего должностей	700			

### 08. Результаты санаторно-курортного лечения больных

наименование классов и отдельных болезней	№ строки	К о д Международной классификации и болезней-10	больных, закончивших лечение, человек			
			всего, человек	из них выписано		
				с улучшением	без перемен	с ухудшением
Всего	1	D50-T98				
в том числе:						
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения с вовлечением иммунного		D50-D89				

механизма, всего	4.0					
в том числе железодефиц итная анемия	4.1	D50				
Эндокринные болезни, расстройства питания и обмена веществ, всего	5.0	E00-E90				
тиреотоксико з с зобом или без него	5.1	E05				
сахарный диабет инсулинозави симый	5.2	E10				
сахарный диабет инсулинонеза висимый	5.3	E11				
другие формы сахарного диабета	5.4	E12-E14				
Психические расстройства и расстройства поведения	6.0	F00-F09; F20- F99				
в том числе невротически е, связанные со стрессом и соматоформн ы е расстройства	6.1	F40- F48				
Болезни нервной системы, всего	8.0	G00-G99				
из них: болезни нервов, нервных корешков и сплетений	8.1	G50-G64, G70 -G73				
Болезни системы	11.0	I00-I99				

кровообраще ния						
ревматически е болезни сердца	11.1	I00-I09				
болезни, характеризую щие с я повышенным кровяным давлением	11.2	I10-I15				
ишемическая болезнь сердца	11.3	I20-I25				
в том числе: стенокардия	11.4	I20				
острый инфаркт миокарда	11.5	I21				
другие формы острой ишемической болезни сердца	11.6	I24				
хроническая ишемическая болезнь сердца	11.7	I25				
цереброваску лярные болезни	11.8	I60-I69				
болезни артерий, артериол и капилляров	11.9	I70-I79				
болезни вен, лимфатически х сосудов и узлов	11.10	I80-I89				
Болезни органов дыхания, всего	12.0	J00-J99				
пневмония	12.1	J12-J16, J18				
хронические болезни нижних дыхательных путей	12.2	J40-J47				

Болезни органов пищеварения, всего	13.0	K00-K93				
язва желудка и двенадцатиперстной кишки	13.1	K25-K27				
гастрит и дуоденит, всего	13.2	K29				
неинфекционный энтерит и колит	13.3	K50-K52				
болезни печени	13.4	K70-K77				
желчнокаменная болезнь	13.5	K80				
холецистит, холангит	13.6	K81, K83.0				
болезни поджелудочной железы	13.7	K85, K86				
Болезни кожи и подкожной клетчатки, всего	14.0	L00-L99				
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани, всего	15.0	M00-M99				
ревматоидные артриты	15.1	M05-M06				
подагра	15.2	M10				
системные поражения соединительной ткани	15.3	M30-M36				
дорсопатии	15.4	M40-M54				
из них анкилозирующий спондилит (болезнь Бехтерева)	15.41	M45				
Болезни мочеполовой						

системы, всего	16.0	N00-N99				
гломерулярные болезни	16.1	N00-N08, N17 -N19				
почечные тубулоинтерстициальные болезни	16.2	N10-N12,N15				
камни почек и мочеточника	16.3	N20				
болезни предстательной железы	16.4	N40-N42				
сальпингит, оофорит	16.5	N70				
прочие болезни, невключенные в перечень	17.0					

Примечание: Пояснение по заполнению формы приведено в приложении к настоящей форме "Отчет санатория".

Наименование \_\_\_\_\_

Адрес \_\_\_\_\_

Телефон \_\_\_\_\_ Адрес электронной почты \_\_\_\_\_

Исполнитель \_\_\_\_\_

фамилия, имя и отчество (при его наличии) подпись, телефон

Руководитель или лицо, исполняющее его обязанности

\_\_\_\_\_

фамилия, имя и отчество (при его наличии) подпись, телефон

Место для печати

(за исключением лиц, являющихся субъектами частного предпринимательства)

Приложение к форме  
"Отчет медицинского  
отдела (группы)"

**Пояснение по заполнению формы, предназначенной для сбора административных данных "Отчет санатория" (Ф№5 ЛС МВД)**

1. Таблица 01 "Состав контингента, получившего санаторно-курортное лечение". В строке 01 таблицы 01 указывается общее число лиц, прошедших курс лечения в санаториях и равно сумме чисел лиц, указанных в строках 02, 04, 06, 08, 10 12, 14, 16, 18, 26,34.

2. В таблице 02 указывается количество участников Великой Отечественной войны и лиц с инвалидностью вследствие ранения, контузии, увечья или заболевания,

полученных в период Великой Отечественной войны, воинов-интернационалистов, ликвидаторов последствий аварии на Чернобыльской атомной электростанции, получивших санаторно-курортное лечение.

3. Таблица 03 заполняется только при наличии штатной единицы врача-стоматолога

4. В таблице 04 показывается работа кабинета функциональной диагностики, а также электрокардиографического кабинета, если в организации имеется только электрокардиографический кабинет. В строке 01 показывается общее число обследованных лиц – всего, в строке 02 - число всего сделанных исследований. Если одному и тому же больному сделано несколько различных исследований (например, электрокардиограмма, фонокардиограмма, осциллограмма), как обследованное лицо, он показывается один раз, в число сделанных исследований включаются все сделанные ему исследования.

5. В таблице 05 строка 01 равна или больше суммы строк 02, 03, 04.

6. В таблице 06 в графе 1 указывается количество физиотерапевтических процедур, в графе 2 - количество пациентов, получивших их. При этом один пациент может получить одну процедуру несколько раз, в этом случае в графе 1 указывается полное количество полученных процедур, в графе 2 – человек, получивший эти процедуры, указывается как одна единица. Если пациент получил несколько наименований процедур, то по каждой строке он указывается отдельно.

7. В таблицу 07 включаются сведения о должностях врачей, специалистов с высшим немедицинским образованием, среднего медперсонала, провизоров и фармацевтов, младшего и прочего персонала в соответствии со штатным расписанием, утвержденным в установленном порядке. Таблица должна заполняться инспектором отдела кадров, врачом-статистиком, экономистом.

Графа 1 заполняется согласно штатному расписанию, графы 2, 3 - согласно платежной ведомости за декабрь месяц.

Число занятых должностей в целом по учреждению не должно превышать числа штатных должностей, в связи с тем, что если должности временно отсутствующих работников замещены другими лицами, то они вторично, как занятые не указываются.

Сведения о штатах и занятых должностях могут пользоваться как целыми, так и дробными числами (0,25; 0,5; 0,75 должности).

Количество физических лиц должны показываться только целыми числами в связи с тем, что в случае работы одного физического лица на разных должностях (по 0,5 ставки), он должен быть учтен только один раз. Внешние совместители в этих графах не показываются.

Сумма чисел в строках 100, 200, 300, 400, 500, 600 должна равняться числам в строке 700 "Всего должностей".

8. В таблице 08 "Результаты санаторно-курортного лечения больных" каждая строка заполняется в соответствии с шифром Международной классификации болезней 10 пересмотра, указанным в графе В.

Число в строке 1 по всем графам равно сумме чисел по строкам 4.0, 5.0, 6.0, 8.0, 11.0, 12.0, 13.0, 14.0, 15.0, 16.0, 17.0, 18.

Число в графе 1 по всем строкам равняется сумме чисел в графах 2, 3, 4.

В графе 2 к результатам лечения с улучшением относится и выздоровление пациентов.

Приложение 6 к приказу  
Министра внутренних дел  
Республики Казахстан  
от 16 ноября 2020 года №779  
Форма,  
предназначенная для сбора  
административных данных.

Представляется: в медицинские отделы (группы) департаментов полиции городов Астана, Алматы, Шымкент и областей, Медицинское управление Департамента тыла Министерства внутренних дел Республики Казахстан.

Форма административных данных размещена на интернет-ресурсе: [www.mvd.gov.kz](http://www.mvd.gov.kz).

#### **Отчет о контингентах больных туберкулезом**

**Сноска. Приложение 6 - в редакции приказа Министра внутренних дел РК от 22.12.2023 № 925 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

Индекс формы административных данных: Ф№6 ЛС МВД

Периодичность: полугодовая

Отчетный период: \_\_\_\_\_ полугодие 20\_\_ года

Круг лиц, представляющих информацию: госпиталя с поликлиниками, поликлиники департаментов полиции городов Астана, Алматы, Шымкент и областей, медицинские отделы (группы) департаментов полиции городов Астана, Алматы, Шымкент, областей, Центральный госпиталь с поликлиникой Министерства внутренних дел Республики Казахстан.

Срок представления формы административных данных: к 5-му числу месяца, следующего после отчетного периода медицинским отделам (группам) департаментов полиции городов Астана, Алматы, Шымкент и областей, к 10-му числу месяца, следующего после отчетного периода Медицинскому управлению Департамента тыла Министерства внутренних дел Республики Казахстан.

#### **01 Состав контингента, заболевших туберкулезом в отчетном году**

контингент	№ строки	количество заболевших туберкулезом в отчетном году, человек	количество состоящих на учете на конец отчетного года, человек















ерическая лимфаденопатия	05	A18.2											
Прочие случаи внелегочного туберкулеза	06	A18.3- A18.8											

#### 04 Способы выявления новых случаев туберкулеза

контингент	№ строки	количество выявленных, человек			
		при профилактическом осмотре		по обращению	
		рентгенологические	бактериоскопические	рентгенологические	бактериоскопические
А	Б	1	2	3	4
Всего	01				
в том числе: сотрудников полиции	02				
военнослужащих Национальной гвардии Республики Казахстан	03				
курсантов организаций образования Министерства внутренних дел Республики Казахстан	04				
сотрудников противопожарной службы	05				
сотрудников уголовно-исполнительной системы	06				
сотрудников Антикоррупционной службы	07				
сотрудников службы	08				

экономических расследований					
сотрудников органов прокуратуры	09				
пенсионеров правоохранительных органов	10				
членов семей					

### 05 Движение контингента больных

контингент	№ строки	в связи с излечением переведено в отчетном году из 1 группы во 2 группу, человек	взято на учет с рецидивом туберкулеза, человек	в том числе после DOTS (Directly Observed Treatment, Short-course) человек
А	Б	1	2	3
Всего	01			
в том числе: сотрудников полиции	02			
военнослужащих Национальной гвардии Республики Казахстан	03			
курсантов организаций образования Министерства внутренних дел Республики Казахстан	04			
сотрудников противопожарной службы	05			
сотрудников уголовно-исполнительной системы	06			
сотрудников Антикоррупционной службы	07			
сотрудников службы экономических расследований	08			
сотрудников органов прокуратуры	09			

пенсионеров правоохранительны х органов	10			
членов семей				

Примечание: Пояснение по заполнению формы приведено в приложении к настоящей форме "Отчет о контингентах больных туберкулезом".

Наименование \_\_\_\_\_

Адрес \_\_\_\_\_

Телефон \_\_\_\_\_ Адрес электронной почты \_\_\_\_\_

Исполнитель \_\_\_\_\_

фамилия, имя и отчество (при его наличии) подпись, телефон

Руководитель или лицо, исполняющее его обязанности

\_\_\_\_\_

фамилия, имя и отчество (при его наличии) подпись, телефон

Место для печати

(за исключением лиц, являющихся субъектами частного предпринимательства)

Приложение к форме  
"Отчет о контингентах  
больных туберкулезом"

**Пояснение по заполнению формы, предназначенной для сбора административных данных "Отчет о контингентах больных туберкулезом" (Ф№6 ЛС МВД)**

Форма, предназначенная для сбора административных данных "Отчет о контингентах больных туберкулезом" (Ф№6 ЛС МВД) (далее – форма №6 ЛС МВД) заполняется на основании списка больных активной формой туберкулеза по заключительным диагнозам Центральной врачебно-консультационной комиссии противотуберкулезного диспансера и списка лиц с неактивными формами туберкулеза, продолжающими состоять под диспансерным наблюдением. Вместе с формой №6 ЛС МВД представляются списки лиц, заболевших туберкулезом в отчетный период, с указанием фамилии, имени, отчества, год рождения, место работы, звание, должность, полного заключительного диагноза, дата и способы выявления (по обращению, при ежегодном медицинском осмотре) и аналогичные списки по больным, продолжающим состоять на учете.

В графе 1 таблицы 01 указываются больные, заболевшие туберкулезом в отчетный период, в графе 2 – общее количество лиц, состоящих на учете, то есть как вновь выявленные больные, так и продолжающие состоять на учете.

Числа в строке 01 по графам 1, 2 равняются сумме строк с 02 по 10.

В таблицах 02 и 03 в графе Б указываются сведения о сотрудниках полиции, В - военнослужащих Национальной гвардии Республики Казахстан, Г - курсантах организаций образования Министерства внутренних дел Республики Казахстан, Д -



сотрудниках противопожарной службы, Е - сотрудников уголовно-исполнительной системы, Ж – сотрудники Анतिकоррупционной службы, И - сотрудники службы экономических расследований, К - сотрудников органов прокуратуры, Л - пенсионерах правоохранительных органов, М - членах семей сотрудников правоохранительных органов.

В таблице 02 каждая строка заполняется в соответствии с шифром Международной классификации болезней 10 пересмотра.

Числа в графах Н являются суммой чисел в графах Б, В, Г, Д, Е, Ж, З, И, К, Л, М по всем строкам.

В таблице 03 числа в строке 01 складываются из чисел с 02 по 06 строк по всем графам.

Необходимо обратить внимание на межтабличный контроль: данные таблицы 02 по строке 400 должны совпадать с данными таблицы 01 по всем графам, данные строки 01 таблицы 03 должны совпадать с данными таблицы 02 строки 300 по всем графам.

В таблице 04 необходимо отражать первоначальный способ выявления новых случаев туберкулеза (рентгенологический или бактериоскопический), по результатам которого был выставлен диагноз.

В таблице 05 число в строке 01 равняется сумме чисел строк с 02 по 10 по всем графам.

Приложение № 7 к приказу  
Министра внутренних дел  
Республики Казахстан  
от 16 ноября 2020 года № 779

**Сноска. Приложение 7 с изменениями, внесенными приказом Министра внутренних дел РК от 13.06.2023 № 480 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

Форма, предназначенная  
для сбора административных данных.

Представляется: в Центральную военно-врачебную комиссию Министерства внутренних дел Республики Казахстан.

Форма административных данных размещена на интернет-ресурсе: [www.mvd.gov.kz](http://www.mvd.gov.kz)

## **Отчет о деятельности военно-врачебных комиссий департаментов полиции областей, городов республиканского значения**

Индекс формы административных данных: Форма № 7 ЛС МВД

Периодичность: квартальная

Отчетный период: \_\_\_\_\_ квартал 20\_\_\_\_ года

Круг лиц, представляющих информацию: военно-врачебные комиссии департаментов полиции областей, городов республиканского значения.

Срок представления формы административных данных: к 5-му числу месяца, следующего после отчетного периода в Центральную военно-врачебную комиссию Министерства внутренних дел Республики Казахстан.

01. Штаты военно-врачебной комиссии на конец отчетного периода

наименование должности	№ строки	число должностей в целом, единиц		число физических лиц основных работников на занятых должностях, человек
		штатные	занятые	
А	Б	1	2	3
Врачи, всего	01			
в том числе руководители	01.1			
терапевты	01.2			
хирурги	01.3			
невропатологи	01.4			
психиатры	01.5			
офтальмологи	01.6			
отоларингологи	01.7			
дерматологи	01.8			
гинекологи	01.9			
стоматологи	01.10			
статисты	01.11			
Средний медицинский персонал	02			
в том числе медсестры	02.1			
Специалисты с высшим немедицинским образованием	03			
в том числе психологи	03.1			
в том числе полиграфологи	03.2			
Прочий персонал	04			
в том числе медрегистраторы	04.1			
в том числе лаборанты психофизиологической лаборатории	04.2			
в том числе архивариусы	04.3			



лужащие										
органы прокуратуры	05									
антикоррупционная служба	06									
служба экономических расследований	07									
Всего (сумма строк 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07)	08									

### Продолжение таблицы

сотрудники и военнослужащие, человек						всего зарегистрировано заключений по подразделениям, единиц
всего зарегистрировано заключений	в том числе					
	годные, в том числе к воинской службе	негодные с исключением с воинского учета	негодны к воинской службе в мирное время, ограничено годны в военное время	ограниченно годные к воинской службе	подлежат обследованию (лечению) с последующим освидетельствованием	
10	11	12	13	14	15	16

### 03. Сведения по сотрудникам и военнослужащим, которым проведено медицинское освидетельствование

наименование подразделения	№ строки	признанные негодными с исключением с воинского учета; негодными к воинской службе в мирное время, ограничено годными в военное время; ограниченно годными к воинской службе, человек		прослужившие менее 3-х лет и взятых на учет в отчетном году по поводу хронических заболеваний, человек		получившие увечье (травму, ранение, контузию), заболевание при исполнении служебных обязанностей, человек
		всего	в том числе прослужили менее 3-х лет	всего	в том числе врачом психиатром	
			не имеют установленной выслуги лет или предельного возраста состояния на службе			

А	Б	1	2	3	4	5	6
полиция, в том числе военнослужащие военно-следственных органов	01						
уголовно-исполнительная система	02						
Национальная гвардия, кроме военнослужащих срочной службы	03						
органы гражданской защиты, в том числе военнослужащие	04						
органы прокуратуры	05						
антикоррупционная служба	06						
служба экономических исследований	07						
Всего (сумма строк 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07)	08						

**04. Сведения по психофизиологическим обследованиям, проведенным военно-врачебной комиссией**

наименование подразделения	кандидаты на службу, человек					
		в том числе				
		всего заключений	с применением			заключение не вынесено

	№ строки	психофизиологических обследований	м психофункционального тестирования	с применением дополнительных методов	рекомендуемые	не рекомендуемые	ввиду не завершения психофизиологического обследования
А	Б	1	2	3	4	5	6
полиция, кроме военнослужащих	01						
уголовно-исполнительная система	02						
Национальная гвардия	03						
органы гражданской защиты, кроме военнослужащих	04						
органы прокуратуры	05						
антикоррупционная служба	06						
служба экономических исследований	07						
Всего (сумма строк 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07)	08						

### Продолжение таблицы

кандидаты на учебу, человек						
всего заключений психофизиологических обследований	в том числе					заклучение не вынесено ввиду не завершения психофизиологического обследования
	с применением психофункционального тестирования	с применением дополнительных методов	рекомендуемые	не рекомендуемые		
7	8	9	10			12

## продолжение таблицы:

наименование подразделения		сотрудники и военнослужащие, человек					
		всего заключений психофизиологических обследований,	в том числе				
№ строки	с применением психофизиологического тестирования		с применением дополнительных методов	рекомендуемые	не рекомендуемые		
А	Б	13	14	15	16	17	18
полиция, кроме военнослужащих	01						
уголовно-исполнительная система	02						
Национальная гвардия	03						
органы гражданской защиты, кроме военнослужащих	04						
органы прокуратуры	05						
антикоррупционная служба	06						
служба экономических исследований	07						
Всего (сумма строк 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07)	08						

### Продолжение таблицы

всего по подразделению, человек					
всего заключений психофизиологических обследований, в том числе:	в том числе				
	с применением психофизиологического тестирования	с применением дополнительных методов	рекомендуемые	не рекомендуемые	заключение не вынесено ввиду не завершения психофизиологического обследования
19	20	21	22	23	24

### 05. Сведения по полиграфологическим обследованиям, проведенным военно-врачебной комиссией

наименование подразделения		кандидаты на службу, человек			
		всего заключений полиграфологического обследования	в том числе:		
	№ строки		без значимых реакций и признательных показаний	выявлены значимые реакции	выявлены признательные показания
А	Б	1	2	3	4
полиция	01				
уголовно-исполнительная система	02				
Всего (сумма строк 01, 02)	03				

### Продолжение таблицы

кандидаты на учебу, человек				всего по подразделению, человек			
всего заключений полиграфологического обследования	в том числе:			всего заключений полиграфологического обследования	в том числе:		
	без значимых реакций и признательных показаний	выявлены значимые реакции	выявлены признательные показания		без значимых реакций и признательных показаний	выявлены значимые реакции	выявлены признательные показания
5	6	7	8	9	10	11	12

### 06. Сведения о результатах медицинского освидетельствования кандидатов на службу, учебу и сотрудников подразделений полиции, уголовно-исполнительной системы

		подразделения					
		полиции			уголовно-исполнительной системы		
		сотрудники			сотрудники		





механизм		D50-D89								
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	04	E00-E90								
Психические расстройства и расстройства поведения	05	F00-F99								
в том числе: соматоформная дисфункция вегетативной нервной системы	05.1	F45.3								
Болезни нервной системы	06	G00-G99								
Болезни глаза и придаточного аппарата - всего	07	H00-H59								







ы й механи зм		D50- D89								
Болезн и эндокр инной систем ы , расстро йства питани я и наруше ния обмена вещест в	04	E00- E90								
Психич еские расстро йства и расстро йства поведе ния	05	F00- F99								
в том числе: сомато формна я дисфун кция вегетат ивной нервно й систем ы	05.1	F45.3								
Болезн и нервно й систем ы	06	G00- G99								
Болезн и глаза и придат очного аппарат а - всего	07	H00- H59								













Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	15	S00-T98								
Прочие заболевания	16									
в том числе рост	16.1									
ВСЕГО	17	A00-T98								

Примечание: пояснение по заполнению формы, предназначенной для сбора административных данных "Отчет о деятельности военно-врачебных комиссий департаментов полиции областей, городов республиканского значения" приведено в приложении к настоящей форме.

Наименование \_\_\_\_\_

Адрес \_\_\_\_\_ Телефон \_\_\_\_\_

Адрес электронной почты \_\_\_\_\_

Исполнитель \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ фамилия, имя и отчество (при его наличии), подпись, телефон

Руководитель или лицо, исполняющее его обязанности

\_\_\_\_\_ фамилия, имя и отчество (при его наличии) подпись

Место для печати (за исключением лиц, являющихся субъектами частного предпринимательства)

Приложение к форме  
"Отчет о деятельности военно-врачебных комиссий  
Департаментов полиции  
областей, городов  
республиканского значения"

**Пояснение по заполнению формы, предназначенной для сбора административных данных "Отчет о деятельности военно-врачебных комиссий Департаментов полиции областей, городов республиканского значения" (Ф№7 ЛС МВД).**

1. Все таблицы формы "Отчет о деятельности военно-врачебных комиссий Департаментов полиции областей, городов республиканского значения" (далее – Форма №7 ЛС МВД) заполняются абсолютными числами (в формате Word, шрифтом Times New Roman размера 14, таблицы – размера 12 или 10), на основе которых в дальнейшем с целью анализа данных и составления объяснительной записки вычисляются относительные статистические показатели;

2. Таблица 01 составляется в соответствии с последними по времени приказами МВД Республики Казахстан или Департамента полиции, утверждающими штатную структуру военно-врачебной комиссии и прием (увольнение) физических лиц, замещающих должности.

В графе 1 указывается размер ставки (единицы) должности в соответствии с штатным расписанием, в графе 2 – размер ставки (единицы) должности замещенный физическим лицом.

В графе 3 как физическое лицо, каждый работник показывается по основной должности. При замещении одним лицом двух и более (единицы или части) должностей физическое лицо указывается один раз по основной должности или наиболее замещенной по размеру ставки. При наличии в штатном расписании части ставки, занятой совместителем из числа штатных работников комиссии, сведения о нем в графу 3 не вносятся. При наличии в штатном расписании части ставки, занятой совместителем не состоящим на других должностях в штате комиссии, сведения о нем в графу 3 вносятся.

В строке 05 указывается сумма строк 01, 02, 03, 04.

В таблицу включаются сведения только об основных работниках (за исключением находящихся в декретном отпуске, временно работающих на период трудового отпуска основных работников).

3. Таблицы 02, 03, 06, 07 Формы №7 ЛС МВД заполняется по данным актов и карт медицинского освидетельствования, книг (журналов) протоколов заседаний военно-врачебной комиссии органов внутренних дел, свидетельств о болезни оформленных по формам согласно приложениям 2, 3, 5, 7к Правилам проведения военно-врачебной экспертизы в правоохранительных органах и Государственной фельдъегерской службе Республики Казахстан (далее - Правила), утвержденным уполномоченным органом в соответствии с компетенцией согласно подпункту 1) пункта 3 статьи 11 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года "О здоровье народа и системе здравоохранения".

4. В таблице 02 показатели по графам 5-9 включает в себя количество кандидатов, поступающих в учебные заведения, в том числе из числа сотрудников. Графа 9 включает количество возвратов по результатам окончательного медицинского отбора кандидатов, в том числе из числа сотрудников, поступающих в учебные заведения.

По строкам 01 и 04 граф 1-4 учитываются кандидаты на службу оформляемые в том числе на должности военнослужащих (военно-следственных органов, органов гражданской защиты), граф 10-15 – сотрудников и военнослужащих.

По строке 03.1 граф 1-4 ячейки помеченные "X" не заполняются.

В графе 16 вносится сумма чисел по графам 1, 5 и 10.

Показатели по графе 11 состоят из двух слагаемых: количества сотрудников, признанных годными при увольнении (годные к воинской службе) и количества сотрудников, признанных годными при перемещении по должности или при продлении срока службы.

**Сноска. Пункт 4 с изменением, внесенным приказом Министра внутренних дел РК от 13.06.2023 № 480 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

5. В таблице 03 показатели по графе 6 включает в себя сведения о числе сотрудников, которым было вынесено постановление о причинной связи увечья (травмы, ранения, контузии), заболевания полученных при исполнении служебных обязанностей.

6. Таблица 04 Формы №7 ЛС МВД заполняется по данным журнала регистрации заключений психофизиологического обследования комиссии органов внутренних дел в соответствии с приложениями 26 к Правилам.

В графах 6, 12, 18, 24 включаются случаи, когда освидетельствуемые лица не завершили (в течении 5 рабочих дней со дня последней явки) начатое психофизиологическое обследование по разным причинам и имеющие результаты психофизиологического обследования не дают достаточных оснований для вынесения окончательного заключения с выводами "рекомендуется" или "не рекомендуется".

7. Таблица 05 Формы №7 ЛС МВД заполняется по данным заключений по результатам полиграфологического исследования в соответствии с Приложением 3 к Правилам прохождения полиграфологического исследования в правоохранительных органах, утвержденных Постановлением Правительства Республики Казахстан от 19 июня 2014 года № 683.

8. В таблицах 06 и 07 наименования заболеваний указаны в соответствии с Международной классификацией болезней 10 пересмотра и распределены по классам болезней.

В строках 16 таблиц 06 и 07 указываются все остальные заболевания, последствия травм, особенности физического состояния, не включенные в строки 01-15.

Итоговое число строка 17 по каждой графе представляет собой сумму показателей по строкам 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, не включая строки с нумерацией, имеющей точку и последующую цифру (к примеру 0.1; 16.1).

9. Арифметико-логический контроль:

в таблице 04 данные по графам 1 и 7 не должны превышать данные по графам 2 и 6 (соответственно) таблицы 02 по идентичным подразделениям и категориям освидетельствуемых лиц.

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан»  
Министерства юстиции Республики Казахстан