

Приложение 13
к постановлению
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
31.01.2022 № 6

ВЕДОМСТВЕННАЯ ОТЧЕТНОСТЬ

СВЕДЕНИЯ

о противоэпидемических мероприятиях за _____ 20__ г

ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ*

Кто предоставляет отчетность	Кому предоставляется отчетность	Срок предоставления
районные, районные в г.Минске, городские, зональные центры гигиены и эпидемиологии	областным центрам гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья и государственному учреждению «Минский городской центр гигиены и эпидемиологии»	15 января
областные центры гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья и государственное учреждение «Минский городской центр гигиены и эпидемиологии»	государственному учреждению «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья»	1 февраля
по разделу XI, разделу XIV государственные организации здравоохранения, оказывающие медицинскую помощь в стационарных и амбулаторных условиях, подчиненные Министерству здравоохранения Республики Беларусь	районным, районным в г.Минске, городским, зональным центрам гигиены и эпидемиологии	29 числа отчетного месяца
по разделу XI, разделу XIV районные, районные в г.Минске, городские, зональные центры гигиены и эпидемиологии	областным центрам гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья и государственному учреждению «Минский городской центр гигиены и эпидемиологии»	1 числа месяца, следующего за отчетным
по разделу XI, разделу XIV областные центры гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья и государственное учреждение «Минский городской центр гигиены и эпидемиологии»	государственному учреждению «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья»	5 числа месяца, следующего за отчетным
по разделу XII государственные организации здравоохранения, оказывающие медицинскую помощь в стационарных и амбулаторных условиях, подчиненные Министерству здравоохранения Республики Беларусь	районным, районным в г.Минске, городским, зональным центрам гигиены и эпидемиологии	5 июля 5 января
по разделу XII районные, районные в г.Минске, городские, зональные центры гигиены и эпидемиологии	областным центрам гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья и государственному учреждению «Минский городской центр гигиены и эпидемиологии»	11 июля 11 января
по разделу XII областные центры гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья и государственное учреждение «Минский городской центр гигиены и эпидемиологии»	государственному учреждению «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья»	15 июля 15 января
по разделу XIII районные, районные в г.Минске, городские, зональные центры гигиены и эпидемиологии	областным центрам гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья и государственному учреждению «Минский городской центр гигиены и эпидемиологии»	11 числа месяца, следующего за отчетным кварталом
по разделу XIII областные центры гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья и государственное учреждение «Минский городской центр гигиены и эпидемиологии»	государственному учреждению «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья»	15 числа месяца, следующего за отчетным кварталом

Периодичность представления:

Годовая по разделу XI – месячная (с марта по ноябрь), по разделу XIV – месячная, по разделу XIII – квартальная, по разделу XII – полугодовая

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

РАЗДЕЛ I
ВИРУСОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ОБЪЕКТОВ ВНЕШНЕЙ СРЕДЫ

Таблица 1
единиц

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

РАЗДЕЛ II
ИССЛЕДОВАНИЯ НА КИШЕЧНЫЙ ИЕРСИНИОЗ, ПСЕВДОТУБЕРКУЛЕЗ

Таблица 2
единиц

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

РАЗДЕЛ III
ИССЛЕДОВАНИЯ НА ЛЕПТОСПИРОЗ

Таблица 3

Исследования на лептоспироз (объекты внешней среды)

единиц

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

Таблица 4

Микробный пейзаж лептоспир с объектов внешней среды

Наименование показателя	Код строки	Исследовано, всего	Определены антитела к лептоспирам											
			Всего	из них микст*	из них серогруппы (абс.)									другие
					L. Icterohaemorrhagiae	L. Wolffi	L. Canicola	L. Australis	L. Pomona	L. Grippotyphosa	L. Sejroe	L. Tarassovi	L. Hebdomadis	
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Грызуны	01													

*Расшифровка микст

Номенклатура паразитологических исследований	Номер строки	Обследовано в лечебно-профилактических организациях и центрах гигиены и эпидемиологии					Выявлено инвазированных в лечебно-профилактических организациях и центрах гигиены и эпидемиологии				
		всего	из них детей в возрасте, лет				всего	из них детей в возрасте, лет			
			0-2	3-6	7-10	0-17		0-2	3-6	7-10	0-17
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Другие виды гельминтозов	29		x	x	x			x	x	x	
Протозоозы											
Малярия	30		x	x	x			x	x	x	
Токсоплазмоз, всего	31										
из них по репрезентативной выборке	32										
Пневмоцистоз, всего	33										
из них по репрезентативной выборке	34										
Лямблиоз, всего	35										
из них по репрезентативной выборке	36										
Криптоспоридиоз, всего	37										
из них по репрезентативной выборке	38										
Другие виды протозоозов	39		x	x	x			x	x	x	

РАЗДЕЛ XIV
СВЕДЕНИЯ О КОЛИЧЕСТВЕ ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ СЛУЧАЕВ ЗАБОЛЕВАНИЙ ВНЕБОЛЬНИЧНОЙ ПНЕВМОНИЕЙ,
ВЫЗВАННОЙ ИНФЕКЦИОННЫМИ ВОЗБУДИТЕЛЯМИ

Таблица 16

случаев

Наименование показателя	Номер строки	Количество зарегистрированных случаев с окончательным диагнозом "пневмония", всего	В том числе					
			на амбулаторном этапе лечения:			на стационарном этапе лечения:		
			всего	в том числе		всего:	в том числе	
				дети	взрослые		дети	взрослые
А	Б	1	2	3	4	5	6	7
Пневмонии, всего	01							
из них:								
вирусные, всего:	02							
из них вызванные:								
вирусом гриппа	03							
SARS-CoV-2	04							
бактериальные, всего:	05							
из них вызванные:								
<i>S. pneumoniae</i>	06							
<i>M. pneumoniae</i>	07							
смешанные	08							
вызванные простейшими	09							

Руководитель организации _____
(подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

Лицо, ответственное за составление отчета _____
(должность)

_____ (подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

_____ (номер контактного телефона)

« _____ » 20 ____ г.
(дата составления отчета)