





# 1. Государственный санитарно-эпидемиологический надзор за объектами водоснабжения и качеством питьевой воды

Объекты водоснабжения	Но-мер строки	Число объектов, единиц		Обследовано объектов, единиц	В том числе с применением лабораторных методов, единиц	Число обследований, единиц	Число объектов, не отвечающих НД, единиц	число выданных предписаний об устранении нарушений законодательства
		Всего, единиц	Из них работают, единиц					
А	Б	1	2	3	4	5	6	7
1. Водопроводы, всего, единиц	01							
в том числе:								
1.1. водопроводы городских поселений	02							
1.2. водопроводы сельских поселений	03							
1.3. групповые водопроводы	04							
2. Объекты децентрализованного водоснабжения (колодцы, родники, артскважины без разводящей сети)	05							

## Продолжение таблицы

Исследовано проб воды на:							
санитарно-химические показатели, единиц		микробиологические показатели, единиц				цисты лямблии,	
исследовано проб	из них не соответствуют нормативам	исследовано проб	в том числе не соответствуют нормативам	индекс колифагов		исследовано проб	
				исследовано проб	в том числе положительных		







II категори и	03												
2. Моря	04												

Продолжение таблицы

передано материалов в суд		число наложенных штрафов	из них взыскано	число ли
всего	принято решений в пользу службы			
24	25	26	27	28

4. Государственный санитарно-эпидемиологический надзор за атмосферным воздухом

Наименование территории	Но-мер строки	Число объектов, имеющих выбросы в атмосферу, единиц	Из них обследовано, единиц	Число объектов, имеющих санитарно-защитные зоны нормативных размеров, единиц	Количество ингредиентов, содержащихся в выбросах, единиц		Из них определяет в ФНЦЭ, единиц		Наименование ингредиентов	Иссл. санитарно-показатели
					Всего единиц (диапазон)	в том числе I-II класса (диапазон)	Всего единиц (диапазон)	в том числе I-II класса (диапазон)		
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9
По области	01									
В т.ч. в разрезе городов и районов области										

Продолжение таблицы

передано материалов в суд		число наложенных штрафов	из них взыскано	число выданных предписаний об устранении нарушений законодательства
всего	принято решений в пользу службы			
11	12	13	14	15


Примечание: Привести данные в разрезе городов и районов, находящихся на территории области. В графу 8 включается весь перечень определяемых ингредиентов.

5. Государственный санитарно-эпидемиологический надзор за состоянием почвы

Наименование территории	Но-мер строки	Исследовано проб почвы на:									
		Санитарно-химические показатели, единиц		Бактериологические показатели, единиц				яйца	гельминтов,	личинок,	
		Исследовано проб	из них не соответствует нормативам	Исследовано проб на коли-титр	из них не соответствует нормативам	Исследовано проб на титр термофилов	из них не соответствует нормативам	Исследовано проб	обнаружены яйца гельминтов	Исследовано проб	
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1. Всего:	01										
в том числе:											
1.1. детские площадки, детские оздоровительные организации	02										
1.2. зоны санитарной охраны водозаборных сооружений	03										
1.3. зоны рекреации	04										
1.4. прочие	05										

Продолжение таблицы

Исследовано проб почвы на:		передано материалов суд		число наложенных штрафов	из них взыскано	число выданных предписаний об устранении	Из них выполнено
пестициды, единиц	исследовано проб	из них с превышением	принято решений в пользу службы				
			всего				

	ПДК					нарушений законодательс тва	
11	12	13	14	15	16	17	18

### 6. Государственный санитарно-эпидемиологический надзор за организациями здравоохранения

Наименование объекта	Номер строки	Количество объектов, единиц	Из них об- следовано, единиц	в том числе с лабораторно- инстру- ментальными методами	Число обследований, единиц	Число объектов соответ- ствующих СанПиН, единиц	число выданных не предписаний об устранен нарушений законодате льства
А	Б	1	2	3	4	5	6
1. Всего организаций	01						
в том числе:							
1.1. Лечебно- профилактичес кие организации, в том числе:	02						
1.1.1. Лечебно- косметологиче ские объекты, косметологиче ские центры, оказывающие услуги с нарушением кожных и слизистых покровов, в том числе	03						

услуги по татуажу и татуировке							
1.1.2. Объекты здравоохранения, оказывающие стационарную медицинскую помощь, в том числе по наркологии (наркологические больницы и диспансеры) и психиатрии (психиатрические больницы и диспансеры)	04						
1.1.3. Объекты здравоохранения, осуществляющие деятельность в сфере службы крови	05						
1.1.4. Объекты здравоохранения, оказывающие амбулаторно-поликлиническую, консультативно-диагностическую помощь	06						
1.1.5. Объекты здравоохранения, оказывающие стоматологические услуги	07						
1.1.6. Оздоровительные и санаторные объекты (сезонные, круглогодичные)	08						





щие амбулато рно- поликлин ическую, консульта тивно- диагности ческую помощь											
1.1.5. Объекты здравоохр анения, оказываю щие стоматоло гические услуги	07										
1.1.6. Оздорови тельные и санаторн ые объекты (сезонные , круглогод ичные)	08										
1.1.7. Лаборато рии, работающ ие с микроорг анизмами I - IV групп патогенно сти и гельминта ми.	09										
1.1.8. аптеки (изготавл ивающие стерильн ые растворы)	10										
1.1.9. прочие	11										

Продолжение таблицы










**7. Государственный санитарно-эпидемиологический надзор за объектами социально-бытовой инфраструктуры**

Наименование объектов	Номер строки	Число объектов, единиц	Из них обследовано, единиц	В том числе с лабораторно-инструментальными методами, единиц	Число обследований, единиц	число выданных предписаний об устранении нарушений законодательства	Из них выполнено, единиц
А	Б	1	2	3	4	5	6
1. Всего	1						
в том числе:							
1.1. салоны красоты, оказывающие услуги с нарушением кожных и слизистых покровов, в том числе услуги по татуажу и татуировке	02						
1.2. парикмахерские, салоны красоты, оказывающие косметические услуги без нарушения кожных и слизистых	03						

покровов, в том числе услуги по маникюру и педикюру							
1.3. бани	04						
1.4. общежития	05						
1.5. бассейны	06						
1.6.свалки ТБО	07						
1.7. прочие	08						

### Продолжение таблицы

Исследования воды на:					
санитарно-химические показатели, единиц	из них не соответствуют нормативам, единиц	микробиологические показатели, единиц	из них не соответствуют нормативам, единиц	паразитологические показатели, единиц	из соот норм
8	9	10	11	12	13

### Продолжение таблицы 7

Наименование объектов	Номер строки	Лабораторно-инструментальные исследования и замеры			
		пробы воздуха закрытых помещений, единиц	дезрастворов, единиц	смывы на микрофлору (БГКП группы)	(бактерии кишечной)
				замеры ЭМП, единиц	замере един











клубы, центры развития детей, центры творчества детей, музыкальные, спортивные и художественные школы, детско-юношеские центры, дворовые клубы, станции юных натуралистов, учебно-производственные комбинаты и другие внешкольные организации)																				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**Продолжение таблицы**

число выданных предписаний об устранении нарушений законодательства	число лиц, отстраненных от работы	исследовано блюд на калорийность, единиц	на из них нормативам, ед
13	14	15	16















1.1.10. пивобезалк огольные	13								
1.1.11. жировые (майонезны е)	14								
1.1.12.хозяй ства по производству молока	15								
1.1.13. прочие	16								
1.2. ДМК, единиц	17								
1.3. предприяти я общественн ого питания, всего единиц	18								
в том числе:									
1.3.1. высокие эпидзначим ые объекты	19								
1.3.2. незначител ьные эпидзначим ые объекты	20								
1.4. предприяти я торговли	21								
1.4.1. Объекты розничной торговли	22								
1.4.2. объекты оптового хранения и реализации пищевой продукции	23								
1.5. продовольс	24								













промыш ленность												
1.12 дерево обрабаты вающая	13											
1.13 полиграф ическая	14											
1.14 медицин ская промыш ленность	15											
1.15 пищевая промыш ленность	16											
1.16.сель ское хозяйств о	17											
1.17 Объекты химизац ии	18											
1.18. транспор т	19											
1.19. связь	20											
1.20. АЗС, СТО, автомойк и	21											
1.21. строител ьство	22											
1.22. прочие	23											

### Продолжение таблицы

Исследовано проб, единиц:											
пары и газы				пыль и аэрозоли				пестициды			
всего, единиц	из них с превыше нием ПДК	в том числе на вещества 1-2 класса опасности		всего, единиц	из них с превыше нием ПДК	в том числе на вещества 1-2 класса опасности		всего, единиц	из них с превыше нием ПДК	в том числе на вещества 1-2 класса опасности	
		всего	из них с превыше			всего	из них с превыше			всего	из них с превыше







промышленность									
1.4. машиностроение и металлообработка	05								
1.5. угольная промышленность	06								
1.6. электроэнергетическая	07								
1.7. добыча нефти и газа	08								
1.8. нефтеперерабатывающая промышленность	09								
1.9. производство стройматериалов	10								
1.10. стекольная и фарфоровая промышленность	11								
1.11. легкая промышленность	12								
1.12. деревообрабатывающая	13								
1.13. полиграфическая	14								
1.14. медицинская промышленность	15								
1.15. пищевая	16								













учебные организации											
1.6.железнодорожный, воздушный, морской (речной) транспорт	08										
1.7. прочие объекты	09										

**Продолжение таблицы**

Распределение персонала по полученной дозе облучения (человек)		Количество обследованных рабочих мест, единиц	из них с превышением ПДУ ИИИ	количество ИСЗ	из них подтверждена эффективность ИСЗ	количество хронических заболеваний	из них обострение хронического заболевания	передано в суд материалов	число наложений штрафов	
От 100 до 200 мЗв	Свыше 200 мЗв								всего	приняты решения польской служ
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23

**Продолжение таблицы**



числе:											
1.1.1 вокзалы	03										
1.1.2 пункты техническ ого обслужив ания, экипиров ки	04										
1.2. авиацион ные	05										
в том числе:											
1.2.1 аэровокза лы	06										
1.2.2 авиатехни ческого обслужив ания	07										
1.3. речные, морские	08										
2. Железнодорожные вагоны	09										
3. Авиалайны	10										
4. Речные и морские суда	11										

### Продолжение таблицы

Выполнено паразитологических исследований, всего	Из них не соответствуют нормативам, единиц
12	13






**17. Санитарно-карантинный контроль в пунктах пропуска через Государственную границу Республики Казахстан**

Объекты надзора	Но-мер строки	Проверено вагонов, воздушных, морских, речных судов, автотранспорта, единиц	в том числе выявлено с нарушениями санитарно-эпидемиологических правил и норм	Осмотрено пассажиров, единиц	выявлено больных, с подозрением на заболевание, единиц	Осмотрено членов экипажа судов, локомотивных бригад и др. персонала, единиц	выявлено больных, с подозрением на заболевание, единиц	Запрещен ввоз грузов РК, тонн
А	Б	1	2	3	4	5	6	7
1. Всего	01							
в том числе:								
1.1. пассажирские вагоны	02							
1.2. воздушные суда	03							
1.3. морские суда	04							
1.4. речные суда	05							
1.5. пассажирский автотранспорт	06							
1.6. грузовые	07							



ния			отвечают НД		отвечают НД		отвечают НД		отвечают НД	
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.Всего единиц	01									
в том числе:										
1.1.вода	02									
1.2.атмосф ерный воздух	03									
1.3.воздух рабочей зоны	04									
1.4.почва	05									
1.5.пищев ые продукты	06									
1.6.продов ольственн ое сырье	07									
1.7.овощи, фрукты	08									
1.8.лекарст венное сырье	09									
1.9.прочие	10									

### Продолжение таблицы

в том числе проведено анализов по госзаказу		Исследовано проб на нитраты, единиц		в том числе исследовано п единиц	
всего	из них не отвечают НД	всего	из них не отвечает НД	всего	из ни
11	12	13	14	15	16


**20. Санитарно-эпидемиологическая экспертиза химических веществ, полимерных материалов и изделий**

Объекты	номер строки	всего исследовано проб (образцов), единиц	из них не отвечает гигиеническим требованиям, единиц	общее количество исследований, единиц	из них не отвечает гигиеническим требованиям, единиц	исследовано проб (образцов), единиц		
						токсикологическими методами	из них не соответствуют нормативам	санитарно-химическими методами
А	Б	1	2	3	4	5	6	7
1. Всего	01							
в том числе:								
1.1. химические вещества и композиции	02							
1.2. товары бытовой химии	03							
1.3. парфюмерно-косметические средства, средства гигиены полости рта	04							
1.4. полимерные материалы и изделия, контактирующие с пищевыми	05							

продуктами								
1.5. полимерные материалы и изделия, применяемые в практике хозяйственно-питьевого водоснабжения	06							
1.6. строительные и конструктивные материалы, мебель	07							
1.7. лакокрасочная продукция	08							
1.8. товары легкой промышленности	09							
1.9. средства индивидуальной защиты	10							
1.10. изделия медицинского назначения, лекарства	11							
1.11. изделия санитарно-гигиенического назначения	12							
1.12. детские товары по уходу за детьми (соски, посуда, зубные щетки, подгузники и т.д.)	13							
1.13. детские текстильные изделия	14							







всего	01							
1. Уровни излучения (альфа-, бета-, гамма-, рентгеновское, нейтронное)	02							
1.1. на территории жилой застройки	03							
1.2. в жилых и общественных помещениях	04							
1.3. земельные участки под строительство	05							
1.4. радиационный контроль металлолома	06							
1.5. кабинеты лучевой диагностики и терапии	07							
1.6. организации, использующие источники ионизирующего излучения	08							
1.7. Индивидуальный дозиметрический контроль персонала	09							
2. Радон и ДПР	10							
2.1. на территории жилой	11							

застройки								
2.2. в жилых и общественных помещениях	12							
2.3. земельные участки под строительство	13							
2.4. воздух промышленных предприятий, воздух рабочей зоны	14							
3. Прочие (оборудование, транспортные средства, досмотровые установки и т.д.)	15							

### 23. Инструментальные замеры ЭМП и других физических факторов

Наименование фактора	Номер строки	Всего замеров, единиц	в т.ч. выше ПДУ	Выполнено замеров по государственному заказу, единиц	в т.ч.
А	Б	1	2	3	4
Всего замеров по физфакторам					
1.Шум	01				
2.Вибрация	02				
3.ЭМП всего	03				
в том числе:					
3.1.СВЧ-диапазон	04				
3.2.ВЧ-диапазон	05				
3.3.электро-статическое поле	06				





















28. Лабораторные исследования качества стерилизации медицинского инструментария и других материалов

Наименование объектов	номер строки	Количество единиц	Из них обследовано, единиц	Микробиологические исследования		Химический предстерилизационной обработкой
				исследовано проб, единиц	в том числе, не отвечающие требованиям	исследовано всего проб на скрытую кровь, единиц
А	Б	1	2	3	4	5
1. Всего	01					
в том числе:						
1.1. лечебно-профилактические организации	02					
в том числе:						
1.1.1. Лечебно-косметологические объекты, косметологические центры, оказывающие услуги с нарушением кожных и слизистых покровов, в том числе услуги по татуажу и татуировке	03					
1.1.2. Объекты здравоохранения, оказывающие стационарную медицинскую помощь, в том числе по наркологии (наркологические больницы и диспансеры) и психиатрии (психиатрические больницы и диспансеры)	04					
1.1.3. Объекты здравоохранения	05					

я, осуществляющие деятельность в сфере службы крови						
1.1.4. Объекты здравоохранения, оказывающие амбулаторно-поликлиническую, консультативно-диагностическую помощь	06					
1.1.5. Объекты здравоохранения, оказывающие стоматологические услуги	07					
1.1.6. Оздоровительные и санаторные объекты (сезонные, круглогодичные)	08					
1.1.7. Лаборатории, работающие с микроорганизмами I-IV групп патогенности и гельминтами.	09					
1.1.8. аптеки (изготавливающие стерильные растворы)	10					
1.1.9. прочие	11					
1.2. парикмахерские	13					
1.3. санаторно-оздоровительные организации	14					
1.4. детские и подростковые организации	15					
1.5. прочие	16					

## 29. Исследования, выполненные в бактериологических лабораториях

Наименование объектов	номер строки	Исследовано проб, единиц		Проведено исследований, единиц		в т.ч. исследовано проб по госсанэпиднадзору		Всего
		Всего	в том числе не соответствует НД	Всего	в том числе не соответствует НД	Всего	в том числе не соответствует НД	
А	Б	1	2	3	4	5	6	7
1. Всего исследований	01							
в том числе:								
1.1. санитарно-бактериологические исследования	02							
в том числе:								
1.1.1. воды	03							
1.1.2. пищевых продуктов	04							
1.1.3. воздуха	05							
1.1.4. смывов	06							
1.1.5. лекарственных форм	07							
1.1.6. материала на стерильность	08							
1.1.7. почвы, лечебной грязи	09							
1.1.8. парфюмерно-косметических средств	10							
1.1.9. дезинфицирующих средств	11							

1.1.10. бактестов, биотестов	12							
1.1.11. прочие сан.- бак.исследов ания	13							
1.2. бактериологи ческие исследовани я	14							
в том числе:								
1.2.1. Кишечная группа инфекций, в том числе:	15							
1.2.1.1. исследовани я на ПЦР	16							
1.2.1.2. исследовани я на ИФА	17							
1.2.1.3. Исследовани я на микрофлору	18							
1.2.2. Капельная группа инфекций, в том числе:	19							
1.2.2.1. исследовани я на ПЦР	20							
1.3. постановка теста на чувствительн ость к антибиотика м	21							
1.4. серологическ ие исследовани я	22							
в том числе:	23							







исследования, всего													
в том числе:	13												
1.5.1. питьевая вода	14												
1.5.2. сточная вода	15												
1.5.3. вода открытых водоемов	16												
1.5.4. вода бассейнов	17												
1.5.5. почва	18												
1.5.6. овощи/фрукты	19												
1.5.7. смывы	20												
1.5.8. пыль	21												
1.5.9. рыба	22												
1.5.10. мясо	23												
1.6. ВЛК	24												
1.7. Прочие	25												

### Продолжение таблицы

выявлено возбудителей (антител) паразитарных заболеваний из общего числа исследований, единиц						
стронгилоидоз	дифиллоботриоз	диروفилариз	анизакидоз	протозоозы	плазмодий малярии	д
12	13	14	15	16	17	1













питьевая										
1.3.молоко	4									
1.4.мясо	5									
1.5.овощи	6									
1.6.другие пищевые продукты	7									
1.7.корм	8									
1.8.почва	9									
1.9.погадки	10									
1.10.клещи	11									
1.11.грызуны	12									
1.12.шерсть, шкуры	13									
1.13.подстилки	14									
1.14.помет	15									
1.15.эктопаразиты	16									
1.16 биопроба	17									
1.17.смывы	18									
1.18 прочие	19									

Продолжение таблицы

Риккетсиоз		Клещевой боррелиоз		ГЛПС	
всего проб	в т.ч. положительных	всего проб	в т.ч. положительных	всего проб	в т.ч. положительных
11	12	13	14	15	16



проб										
в том числе:										
1.1.вода водоУмов	02									
1.2.вода питьевая	03									
1.3.молоко	04									
1.4.мясо	05									
1.5.овощи	06									
1.6.другие пищевые продукты	07									
1.7.корм	08									
1.8.почва	09									
1.9.погадки	10									
1.10.клещи	11									
1.11.грызуны	12									
1.12.шерсть, шкуры	13									
1.13.подстилки	14									
1.14.помет	15									
1.15.эктопаразиты	16									
1.16 биопроба	17									
1.17.смывы	18									
1.18 прочие	19									

Продолжение таблицы

Риккетсиоз	ККГЛ	ГЛПС	Клещевой энцефалит	Клещевой боррелиоз	Другие Лихорадки
------------	------	------	--------------------	--------------------	------------------


























Продолжение таблицы 38: Молекулярно-генетические исследования вирусных инфекций (платные услуги)

Объект исследования	Номер строки	Обследованных лиц	исследовано проб	Выполнено исследований	обнаружено положительных		
					А всего	в т.ч.	
						A1	A3
А	Б	1	2	3	4	5	6
Всего:	01						
в том числе:							
1.Группа респираторных инфекций всего:	02						
1.1 больные с ГПЗ	03						
1.2 больные с ТОРИ	04						
2. Вирусные гепатиты	05						
3. Группа энтеровирусной инфекция	06						











2.3. лекции	13																			
2.4. Размеще ние материал ов в социальн ых сетях	14																			
2.5. Размещен о материал ов на различны х сайтах	15																			
2.6. Организо вано бесед	16																			
2.7. Разработа но диктантов и анкет	17																			
2.8. Акции	18																			
2.9. Прочи е	19																			
3. научно- практичес кая работа	20																			
4. участие в междунар одных проектах	21																			

### Продолжение таблицы

По вопросам оказания государственных услуг и рассмотрению обращений	санитарно-эпидемиологические требования к условиям для перевозки людей и товаров	По разъяснению законодательства по По административно-правовой практике	По административно-правовой практике	всего
12	13	14	15	16









1. Всего должностных единиц	1						
в том числе:							
1.1. Руководители	2						
в том числе:							
1.1.1. департамента (управления)	3						
1.1.2. заместители руководителя	4						
1.1.3. Руководитель отдела	5						
1.2. Главные специалисты с медицинским образованием, всего	6						
в том числе по специальности :							
1.2.1. организация санэпидслужбы (статистика, методология)	7						
1.2.2. сан-гигиена	8						
1.2.3. эпидемиология инфекционных заболеваний	9						
1.2.4. общественное здравоохранение, неинфекционные заболевания	10						
1.2.5. тех. регулирование	11						
1.2.6. качество мед услуг	12						




### 43. Штаты филиалов НЦЭ

Должности	номер строки	Всего должностей					
		штатных	занятых	физических лиц	в том числе		
А	Б	1	2	3	с высшим медицинским образованием	со средним медицинским образованием	с высшим не медицинским образованием
1. Всего должностных единиц:	01						
в том числе:							
1.1. Специалисты с высшим медицинским образованием	02						
1.1.1. Директор филиала НЦЭ, начальник городского/районного отделения	03						
1.1.2. заместитель директора Филиала, заместитель начальника отделения	04						
1.1.3. начальник отдела	05						
1.1.4. заведующие лабораториями	06						
1.1.5. Врач санитарно-эпидемиологической службы	07						
1.1.6. Специалист лаборатории	08						









1.3. Специалист ы со средним медицински м образовани ем	4								
1.4. Специалист ы со средним немедицин ским образовани ем	5								
2. Всего по филиалом НЦЭ	6								
в том числе:									
2.1. Специалист ы с высшим медицински м образовани ем	7								
2.2. Специалист ы с высшим немедицин ским образовани ем	8								
2.3. Специалист ы со средним медицински м образовани ем	9								
2.4. Специалист ы со средним немедицин ским образовани ем	10								

3. Центральны й аппарат НЦЭ, центры дезинфекци и	11								
--	----	--	--	--	--	--	--	--	--

#### 46. Наличие оборудования в соответствии с табелем оснащения

Наименование учреждения	номер строки	Лаборатории				
		Электромагнитных полей и других физических факторов			Санитарно-гигиеническая	
		по табелю	имеется	%	по табелю	имеется
А	Б	1	2	3	4	5
ВСЕГО						
Областной филиал НЦЭ	1					
Городские филиалы НЦЭ	2					
Районные филиал НЦЭ	3					
Дезинфекционная станция	4					

#### Продолжение таблицы

Лаборатории									
Токсикологии полимеров и других химических веществ			Токсикологии пестицидов			Радиационной гигиены			
по табелю	имеется	%	по табелю	имеется	%	по табелю	имеется		
7	8	9	10	11	12	13	14		
Наименование учреждения	номер строки	Лаборатории							
		Вирусологическая			Бактериологическая			Особо опасных инфекций	
		по табелю	имеется	%	по табелю	имеется	%	по табелю	имеется
А	Б	16	17	18	19	20	21	22	23

ВСЕГО									
Областной филиал НЦЭ	1								
Городские филиалы НЦЭ	2								
Районные филиалы НЦЭ	3								
Дезинфекционная станция	4								

### Продолжение таблицы

Лаборатории					
Паразитологическая			Высокотехнологических исследований		
по табелю	имеется	%	по табелю	имеется	%
25	26	27	28	29	30

### 47. Сроки эксплуатации оборудования и аппаратуры

Название	Номер строки	Основное оборудования и аппаратура, единиц					
		всего, единиц	находится в эксплуатации	в том числе со сроком эксплуатации			
				до 10 лет	от 10 до 15 лет	от 15 до 20 лет	выше 20 лет
А	В	1	2	3	4	5	6
Микробиологический экспресс-анализатор,	1						
ИФА-комплект оборудования для	2						

постановки иммуноферментного анализа							
ПЦР-оборудование для полимеразной цепной реакции	3						
Фильтрационная система	4						
Микроскоп люминисцентный	5						
Микроскоп, в т.ч. инвертированный бинокулярный	6						
Хроматограф	7						
Спектрофотометр	8						
Фотоэлектроколориметр	9						
Иономер	10						
Аспиратор, электроаспиратор	11						
Шумо-, виброизмерительная аппаратура	12						
Измеритель напряженности и электростатического поля	13						
Измеритель параметров электрического и магнитного полей BSE-метр	14						
Измеритель напряженности и поля малогабаритный	15						

ый микропроцесс орный							
Измерительны й прибор напряженност и ближнего поля	16						
Измеритель плотности потока электромагнит ной энергии	17						
Измеритель уровней электромагнит ных излучений	18						
Измеритель лазерного излучения	19						
Измеритель инфракрасного излучения	20						
Люксметр	21						
Газоанализато р	22						
Автоклав	23						
Центрифуги,в т.ч. с охлаждением	24						
Термостат	25						
Трихинеллоско п	26						
Весы аналитические	27						
Сушильный шкаф	28						
Печь муфельная	29						
Вольтампером етрическая установка "Сульфат", "АВА", "СТА" и др.	30						

Спектрометр атомно-абсорбционный	31						
Флюориметр	32						
Вольнализатор для определения ТХЭ-токсикохимических элементов и иода	33						
Гамма спектрометрическая установка	34						
Бета-спектрометрическая установка	35						
Альфа-спектрометрическая установка	36						
Малофоновая установка	37						
Измеритель радона	38						
Дозиметры	39						
Радиометры	40						
Стационарное воздухозаборное устройство со скоростью прокачки воздуха 1200-1900м.куб/час	41						
Дисциллятор	42						

#### 48. Информация по выявленным административным правонарушениям (АП)

Наименование территории	Номер строки	Общее количество составленных протоколов по АП	из общего количества составленных протоколов:			С
			на физических лиц	на должностных лиц	на юридических лиц	
А	Б	1	2	3	4	5

По области	01				
------------	----	--	--	--	--

### Продолжение таблицы

По статье 462, ч.3 Воспрепятствование должностным лицам государственных инспекций и органов государственного контроля в выполнении ими служебных обязанностей, невыполнение постановлений, предписаний и иных требований

Общее кол-во составленных протоколов	Наложено административный штраф на:					
	Физические лица		Должностные лица		Юридические лица	
	Кол-во лиц	Сумма	Кол-во лиц	Сумма	Кол-во лиц	Сумма
6	7	8	9	10	11	12

### Продолжение таблицы 48

Наименование территории	Номер строки	По статье 464. Нарушение норм лицензирования					
		Общее кол-во составленных протоколов	Наложено административный штраф на:				Юридические лица
			Физические лица		Должностные лица		
		Кол-во лиц	Сумма	Кол-во лиц	Сумма	Кол-во лиц	Сумма
А	Б	13	14	15	16	17	18
По области	01						

Наименование

Адрес

Телефон \_\_\_\_\_

Адрес электронной почты \_\_\_\_\_

Исполнитель (Ф.И.О. (при его наличии)

\_\_\_\_\_, подпись \_\_\_\_\_ телефон \_\_\_\_\_

Руководитель или лицо, исполняющего его обязанности (Ф.И.О. (при его наличии) \_\_\_\_\_

подпись \_\_\_\_\_

Место для печати \_\_\_\_\_

Дата заполнения " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**Пояснение по заполнению формы, предназначенной для сбора административных данных**

**"Отчет о деятельности санитарно-эпидемиологической службы Республики Казахстан"**

**Отчетный период за 20 \_\_ год**

**(Индекс: 18-СЭС, периодичность: ежемесячная)**

1. Настоящее пояснение по заполнению формы, административных данных определяет единые требования по заполнению формы, административных данных "Отчет о деятельности санитарно-эпидемиологической службы Республики Казахстан".

2. Таблица 1 "Государственный санитарно-эпидемиологический надзор за объектами водоснабжения и качеством питьевой воды" включает следующее:

- 1) в графе 1 указывается общее число объектов, находящихся на контроле;
- 2) в графе 2 указывается число работающих объектов;
- 3) в графе 3 указывается число обследованных объектов;
- 4) в графе 4 указывается число объектов, исследованных с применением лабораторных методов исследования;
- 5) в графе 5 указывается число обследованных объектов;
- 6) в графе 6 указывается число объектов, не отвечающих нормативным документам (далее - НД);
- 7) в графе 7 указывается число выданных предписаний об устранении нарушений законодательства;
- 8) в графе 8 указывается число выданных предписаний, из них выполнено в срок;
- 9) в графе 9 указывается число проб воды на санитарно-химические показатели;
- 10) в графе 10 указывается из них не соответствие нормативам;
- 11) в графе 11 указывается на микробиологические показатели исследовано сколько проб воды;
- 12) в графе 12 указывается в.т.ч.-не соответствует нормативам;
- 13) в графе 13 указывается на индекс колифагов-исследовано проб;
- 14) в графе 14 указывается в.т.ч.-положительных;
- 15) в графе 15 указывается на цисты лямблии-исследовано проб;
- 16) в графе 16 указывается в.т.ч. положительных;
- 17) в графе 17 указывается количество исследованных проб воды в ходе санитарно-эпидемиологического мониторинга на санитарно-химические показатели - число исследованных проб;
- 18) В графе 18 число - из них не соответствуют нормативам;
- 19) В графе 19 указывается исследовано проб на микробиологические показатели;
- 20) В графе 20 указывается в.т.ч. не соответствуют нормативам;
- 21) В графе 21 указывается на индекс колифагов - исследовано проб;
- 22) В графе 22 указывается в.т.ч. положительных;
- 23) В графе 23 указывается на цисты лямблии исследовано проб;
- 24) В графе 24 указывается в.т.ч. положительных;
- 25) В графе 25 указывается административные меры, переданы материалы в суд – всего;
- 26) В графе 26 указывается принято решений в пользу службы;

27) В графе 27 указывается число наложенных штрафов;

28) В графе 28 указывается из них взыскано сколько;

29) В графе 29 указывается число лиц, отстраненных от работы.

3. Таблица 2 "Обеспеченность населения питьевой водой и удельное среднесуточное водопотребление" включает следующее:

1) в графе 1 указывается количество всего населения по Республике Казахстан;

2) в графе 2 указывается количество обеспеченности населения водопроводной водой из открытых водоисточников;

3) в графе 3 указывается процент обеспеченности населения питьевой водой из открытых водоисточника;

4) в графе 4 указывается обеспеченность населения питьевой водой из подземных водоисточников;

5) в графе 5 указывается процент обеспеченности населения водой из подземных водоисточников;

6) в графе 6 указывается обеспеченность населения водой из децентрализованных водоисточников;

7) в графе 7 указывается процент обеспеченности населения водой из децентрализованных водоисточников;

8) в графе 8 указывается количество обеспеченности населения водой из открытых водоемов (арыки);

9) в графе 9 указывается процент обеспеченности населения водой из открытых водоемов (арыки);

10) в графе 10 указывается обеспеченность населения привозной водой;

11) в графе 11 указывается процент обеспеченности населения привозной водой;

12) в графе 12 указывается удельное водопотребление – город;

13) в графе 13 указывается удельное водопотребление - село.

4. Таблица 3 "Государственный санитарно-эпидемиологический надзор за состоянием водных объектов" включает следующее:

1) в графе 1 указывается число мест водопользования;

2) в графе 2 указывается из них число – обследовано;

3) в графе 3 указывается число обследований;

4) в графе 4 указывается выдано предписаний;

5) в графе 5 указывается из выданных предписаний - выполнено в срок;

6) в графе 6 указывается на санитарно-химические показатели -исследовано проб;

7) в графе 7 указывается из исследованных проб - выше предельно допустимой концентрации (далее - ПДК);

8) в графе 8 указывается содержание пестицидов, исследовано проб;

9) в графе 9 указывается из исследованных проб - выше ПДК;

10) в графе 10 указывается количество проб, исследованных на цисты простейших;

11) в графе 11 указывается количество положительных проб, исследованных на цисты простейших;

12) в графе 12 указывается количество исследованных проб воды на бактериологические показатели, в том числе по индексу лактозоположительные кишечные палочки (далее - ЛКП);

13) в графе 13 указывается количество, выше установленного нормативом исследованных проб воды на бактериологические показатели по индексу ЛКП;

14) в графе 14 указывается количество исследованных проб воды на бактериологические показатели - на возбудителей заболеваний;

15) в графе 15 указывается количество положительных проб воды, исследованных на бактериологические показатели - на возбудителей заболеваний;

16) в графе 16 указывается количество исследованных проб воды на бактериологические показатели на коли-фаги;

17) в графе 17 указывается количество положительных проб воды, исследованных на бактериологические показатели на коли-фаги;

18) в графе 18 указывается количество выделенных холерных вибрионов;

19) в графе 19 указывается выделенных вибрионов, в.т.ч. эль-тор;

20) в графе 20 указывается выделенных вибрионов в.т.ч. O1;

21) в графе 21 указывается выделенных вибрионов в.т.ч. O139;

22) в графе 22 указывается выделенных вибрионов в.т.ч. NON O1;

23) в графе 23 указывается переданных материалов в суд – всего;

24) в графе 24 указывается переданных материалов в суд из них принято решений в пользу службы;

25) в графе 25 указывается число наложенных штрафов;

26) в графе 26 указываются административные меры, число наложенных штрафов и из них взыскано;

27) в графе 27 указывается число лиц, отстраненных от работы.

5. Таблица 4 "Государственный санитарно-эпидемиологический надзор за атмосферным воздухом" включает следующее:

1) в графе 1 указывается число объектов, имеющих выбросы в атмосферу;

2) в графе 2 указывается из них - число обследованных;

3) в графе 3 указывается число объектов, имеющих санитарно-защитные зоны нормативных размеров;

4) в графе 4 указывается количество ингредиентов, содержащихся в выбросах – всего;

5) в графе 5 перечень ингредиентов, в том числе 1 и 2 класса опасности;

6) в графе 6 указывается всего ингредиентов (количество), определяемых территориальными филиалами центра экспертизы;

7) в графе 7 указывается количество определяемых ингредиентов, в том числе 1 и 2 класса опасности, определяемых территориальными филиалами центра экспертизы;

8) в графе 8 указывается наименование ингредиентов;

9) в графе 9 указывается по каждому - количество исследованных всего проб;

10) в графе 10 указывается по каждому ингредиенту, по которым выявлено превышение ПДК в атмосферном воздухе;

11) в графах 11 указываются административные меры воздействия – всего;

12) в графе 12 указываются административные меры, принято решений в пользу службы;

13) в графе 13 указывается число наложенных штрафов;

14) в графе 14 указывается число взысканных штрафов из них;

15) в графе 15 указывается число выданных предписаний об устранении нарушений законодательства;

16) в графе 16 указывается из числа выданных предписаний – сколько выполнено.

6. Таблица 5 "Государственный санитарно-эпидемиологический надзор за состоянием почвы" включает следующее:

1) в графе 1 указывается общее число проб, исследованных на санитарно-химические показатели;

2) в графе 2 указывается число проб, не соответствующих нормативным требованиям;

3) в графе 3 указывается общее количество проб, исследованных на коли-титр;

4) в графе 4 указывается число проб, не соответствующих нормативным требованиям на коли-титр;

5) в графе 5 указывается общее количество проб, исследованных на титр термофилов;

6) в графе 6 указывается число проб, не соответствующих нормативным требованиям титр термофилов;

7) в графе 7 указывается общее количество исследованных проб на яйца гельминтов;

8) в графе 8 указывается число проб, не соответствующих нормативным требованиям на яйца гельминтов;

9) в графе 9 указывается общее количество проб, исследованных на личинки и куколки мух;

10) в графе 10 указывается число проб, в которых обнаружены личинки и куколки мух;

11) в графе 11 указывается общее количество проб, исследованных на пестициды;

12) в графе 12 указывается число проб с превышением ПДК пестицидов;

13) в графе 13 указывается общее количество материалов, переданных в суд;

14) в графе 14 указывается число материалов, по которым приняты решения суда в пользу департамента;

15) в графе 15 указывается общее количество наложенных штрафов;

16) в графе 16 указывается число взысканных штрафов;

17) в графе 17 указывается общее количество выданных предписаний об устранении нарушений;

18) в графе 17 указывается число выполненных предписаний;

19) в графе 18 указывается число лиц, отстраненных от работы.

7. Таблица 6 "Государственный санитарно-эпидемиологический надзор за организациями здравоохранения" включает следующее:

1) в графе А указывается наименование организации здравоохранения;

2) в графе Б указывается сквозная нумерация строк таблицы;

3) в графе 1 указывается количество объектов, единиц, в абсолютных цифрах;

4) в графе 2 указывается количество обследованных объектов, единиц, в абсолютных цифрах;

5) в графе 3 указывается количество объектов с использованием лабораторных методов исследований, в абсолютных цифрах;

6) в графе 4 указывается число обследований, в абсолютных цифрах;

7) в графе 5 указывается количество объектов не соответствующих санитарных правил (далее - СП), в абсолютных цифрах;

8) в графе 6 указывается число выданных предписаний об устранении нарушений законодательства, в абсолютных цифрах;

9) в графе 7 указывается из них выполнено, в абсолютных цифрах;

10) в графе 8 указывается число исследованных смывов, в абсолютных цифрах;

11) в графе 9 указывается в т.ч. положительные смывы, в абсолютных цифрах;

12) в графе 10 указывается число исследованных проб воздуха, в абсолютных цифрах;

13) в графе 11 указывается в т.ч. положительные пробы воздуха, в абсолютных цифрах;

14) в графе 12 указывается число исследованных проб на стерильность, в абсолютных цифрах;

15) в графе 13 указывается в т.ч. положительные пробы на стерильность, в абсолютных цифрах;

16) в графе 14 указывается число исследованных проб на скрытую кровь, в абсолютных цифрах;

17) в графе 15 указывается в т.ч. положительные пробы на скрытую кровь, в абсолютных цифрах;

18) в графе 16 указывается число исследованных проб дезинфицирующих средств, в абсолютных цифрах;

19) в графе 17 указывается в т.ч. не соответствуют по концентрации проб дезинфицирующих средств, в абсолютных цифрах;

20) в графе 18 указывается число исследованных проб воздуха закрытых помещений, в абсолютных цифрах;

21) в графе 19 указывается число несоответствующих исследованных проб воздуха закрытых помещений нормативам, в абсолютных цифрах;

22) в графе 20 указывается число проведенных замеров освещенности, в абсолютных цифрах;

23) в графе 21 указывается в т.ч. не соответствующих замеров освещенности нормативам, в абсолютных цифрах;

24) в графе 22 указывается число проведенных замеров микроклимата, в абсолютных цифрах;

25) в графе 23 указывается в т.ч. не соответствующих нормативам замеров микроклимата, в абсолютных цифрах;

26) в графе 24 указывается число проведенных замеров шума, в абсолютных цифрах;

27) в графе 25 указывается в т.ч. не соответствующих нормативам замеров шума, в абсолютных цифрах;

28) в графе 26 указывается число проведенных замеров электромагнитные поля (далее - ЭМП), в абсолютных цифрах;

29) в графе 27 указывается в т.ч. не соответствующих нормативам замеров ЭМП, в абсолютных цифрах;

30) в графе 28 указывается число проведенных замеров на радиоактивность, в абсолютных цифрах;

31) в графе 29 указывается число- из них выше предельно допустимые уровни (далее - ПДУ), в абсолютных цифрах;

32) в графе 30 указывается число исследованных блюд на калорийность, в абсолютных цифрах;

33) в графе 31 указывается в т.ч. не соответствующих нормативам исследованных блюд на калорийность, в абсолютных цифрах.

8. Пояснение по заполнению таблицы 7 "Государственный санитарно-эпидемиологический надзор за объектами социально-бытовой инфраструктуры" включает следующее:

1) в графе 1 указывается общее количество объектов;

2) в графе 2 указывается общее количество обследованных объектов;

3) в графе 3 указывается общее число объектов, обследованных с применением лабораторных методов исследования;

4) в графе 4 указывается общее число обследований;

5) в графе 5 указывается общее количество выданных предписаний об устранении нарушений;

6) в графе 6 указывается число выполненных предписаний;

7) в графе 7 указывается число объектов, не соответствующих нормативным требованиям;

8) в графе 8 указывается общее число проб, исследованных на санитарно-химические показатели;

9) в графе 9 указывается число проб, не соответствующих нормативным требованиям;

10) в графе 10 указывается число проб, исследованных на микробиологические показатели;

11) в графе 11 указывается число проб, не соответствующих нормативным требованиям по микробиологическим показателям;

12) в графе 12 указывается число проб, исследованных на паразитологические показатели;

13) в графе 13 указывается число проб, не соответствующих нормативным требованиям по паразитологическим показателям;

14) в графе 14 указывается число отобранных проб воздуха закрытых помещений;

15) в графе 15 указывается число проб воздуха закрытых помещений, не соответствующих гигиеническим нормативам;

16) в графе 16 указывается число исследованных проб дезрастворов;

17) в графе 17 указывается число проб, не соответствующих нормативным требованиям;

18) в графе 18 указывается число проб, исследованных смывов на микрофлору;

19) в графе 19 указывается число несоответствующих нормативным требованиям, смывов на микрофлору;

- 20) в графе 20 указывается число проведенных замеров по ЭМП;
- 21) в графе 21 указывается число несоответствующих замеров по ЭМП;
- 22) в графе 21 указывается число проведенных замеров освещенности;
- 23) в графе 22 указывается число несоответствующих нормативным требованиям замеров освещенности;
- 24) в графе 24 указывается число проведенных замеров по микроклимату;
- 25) в графе 25 указывается число несоответствующих нормативным требованиям замеров микроклимата;
- 26) в графе 26 указывается общее количество материалов, переданных дел в суд;
- 27) в графе 27 указывается число материалов, по которым приняты решения суда в пользу департамента;
- 28) в графе 28 указывается общее количество наложенных штрафов;
- 29) в графе 29 указывается число взысканных штрафов;
- 30) в графе 30 указывается общее количество выданных предписаний об устранении нарушений.

9. Таблица 8 "Государственный санитарно-эпидемиологический надзор за детскими и подростковыми организациями" включает следующее:

- 1) в графе 1 указывается общее количество объектов, находящихся на контроле;
- 2) в графе 2 указывается количество обследованных объектов;
- 3) в графе 3 указывается число обследований;
- 4) в графе 4 указывается число обследований внепланово;
- 5) в графе 5 указывается число обследований объектов с применением лабораторных методов исследований;
- 6) в графе 6 указывается число внепланово обследованных объектов с применением лабораторных методов исследований;
- 7) в графе 7 указывается общее число объектов, несоответствующих санитарным правилам;
- 8) в графе 8 указывается общее число объектов, на которые были переданы материалы в суд;
- 9) в графе 9 указывается число объектов, по которым были приняты решения;
- 10) в графе 10 указывается число объектов, деятельность которых была приостановлена;
- 11) в графе 11 указывается число наложенных штрафов на объект;
- 12) в графе 12 указывается сумма взысканных штрафов, в тенге;
- 13) в графе 13 указывается число выданных предписаний об устранении нарушений на объект;

- 14) в графе 14 указывается количество лиц, отстраненных от работы;
- 15) в графе 15 указывается число проб исследованных блюд на калорийность;
- 16) в графе 16 указывается число проб, несоответствующих нормативным требованиям блюд на калорийность;
- 17) в графе 17 указывается число исследованных проб воды на микробиологические показатели;
- 18) в графе 18 указывается число проб воды, несоответствующих микробиологическим показателям;
- 19) в графе 19 указывается число исследованных смывов;
- 20) в графе 20 указывается число смывов, несоответствующих нормативным требованиям;
- 21) в графе 21 указывается число исследованных пищевых продуктов на микробиологические показатели;
- 22) в графе 22 указывается число проб пищевых продуктов, несоответствующих нормативным требованиям;
- 23) в графе 23 указывается число проведенных замеров освещенности;
- 24) в графе 24 указывается число несоответствующих нормативным требованиям замеров освещенности;
- 25) в графе 25 указывается число проведенных замеров по ЭМП;
- 26) в графе 26 указывается число, несоответствующих замеров по ЭМП;
- 27) в графе 27 указывается число проведенных замеров по микроклимату;
- 28) в графе 28 указывается число несоответствующих замеров микроклимата нормативным требованиям;
- 29) в графе 29 указывается число исследованных проб воздуха закрытых помещений;
- 30) в графе 30 указывается число, несоответствующих проб воздуха закрытых помещений нормативным требованиям;
- 31) в графе 31 указывается число проведенных замеров вибрации;
- 32) в графе 32 указывается число несоответствующих замеров вибрации нормативным требованиям;
- 33) в графе 33 указывается число проведенных замеров шума;
- 34) в графе 34 указывается число несоответствующих замеров шума нормативным требованиям;
- 35) в графе 35 указывается число проведенных замеров мебели;
- 36) в графе 36 указывается число несоответствующих замеров мебели нормативным требованиям.

10. Таблица 9 "Государственный санитарно-эпидемиологический надзор за объектами, производящими и реализующими продукты питания" включает следующее:

1) в графе 1 включаются количество объектов согласно журналу перечня объектов государственного санитарно-эпидемиологического надзора. В отчет включаются постоянно действующие объекты, с сезонным режимом работы и независимо от того, эксплуатируется объект или нет на момент составления отчета;

2) в графе 2 указывается количество объектов, проверенных за отчетный период по особому порядку;

3) в графе 3 указывается количество объектов, проверенных за отчетный период внепланово;

4) в графе 4 указывается количество объектов, проверенных за отчетный период по особому порядку с применением лабораторных методов;

5) в графе 5 указывается количество объектов, проверенных за отчетный период внепланово с применением лабораторных методов;

6) в графе 6 указывается количество объектов, несоответствующих требованиям санитарных правил по результатам проверок по особому порядку, за отчетный период;

7) в графе 7 указывается количество объектов, несоответствующих требованиям санитарных правил по результатам внеплановых проверок, за отчетный период;

8) в графах 2,3,4,5,6,7 учитываются результаты всех проверок, проведенные по особому порядку и внепланово за отчетный период. Если в течение отчетного периода объект устранил нарушения и соответствует требованиям санитарных правил, то не включается в графы 6,7;

9) в графе 8 указывается общее число исследованных проб пищевых продуктов на санитарно-химические показатели.

10) в графе 9 указывается количество несоответствующих проб НД из общего числа исследованных проб пищевых продуктов по санитарно-химическим показателям;

11) в графе 10 указывается общее число исследованных проб пищевых продуктов на микробиологические показатели;

12) в графе 11 указывается количество несоответствующих проб НД из общего числа исследованных проб пищевых продуктов по микробиологическим показателям;

13) в графе 12 указывается число исследованных проб пищевых продуктов на патогенную микрофлору из общего числа исследованных проб пищевых продуктов на микробиологические показатели;

14) в графе 13 указывается количество положительных проб пищевых продуктов, исследованных на патогенную микрофлору;

15) в графах 8, 9, 10, 11, 12, 13 включаются исследования только готовой продукции, и эти результаты будут характеризовать работу пищевого объекта и безопасность выпускаемой продукции;

16) в графе 14 указывается общее количество смывов;

17) в графе 15 указывается количество положительных смывов;

18) в графах 16,17,18,19,20,22,23 вносятся данные по применению административных мер по результатам проверок, проведенные по особому порядку и внепланово за отчетный период в ходе государственного санитарно-эпидемиологического надзора за объектами;

19) в графе 16 указывается количество переданных материалов в суд по результатам проверок по особому порядку и внеплановых проверок;

20) в графе 17 указывается количество принятых решений судом из общего количества, переданных материалов в суд;

21) в графе 18 указывается количество принятых решений суда о приостановлении деятельности объекта.

22) в графе 19 указывается количество наложенных штрафов за отчетный период за административные правонарушения, предусмотренные Кодексом Республики Казахстан "Об административных правонарушениях" от 5 июля 2014 года;

23) в графе 20 указывается общая сумма взысканных (оплаченных) штрафов за отчетный период за административные правонарушения, предусмотренные Кодексом Республики Казахстан "Об административных правонарушениях";

24) в графе 21 указывается количество предписаний об устранении нарушений санитарных правил, содержащие предложения, срок исполнения которых предусмотрен в отчетном году;

25) в графе 22 "из них выполнено в срок" включаются предписания, если выполнены все пункты со сроком исполнения в отчетном году. Если не выполнен хотя бы один пункт предписания, срок исполнения которого истекает в отчетном году, предписание считается не выполненным;

26) в графе 23 указывается количество лиц, отстраненных от работы постановлением по результатам проверок по особому порядку и внеплановых проверок;

27) в строке 01 включается сумма по строкам 2, 17, 18, 21, 24, 25.

11. Таблица 10 "Лабораторные исследования продовольственного сырья и пищевых продуктов" Кодексом Республики Казахстан "Об административных правонарушениях":

1) в таблицу 10 включаются исследования проб продовольственного сырья и пищевых продуктов по государственному санитарно-эпидемиологическому надзору;

2) в графе 1 указывается общее количество исследованных проб по санитарно-химическим показателям;

3) в графе 2 указывается количество проб, не отвечающих НД из общего количества исследованных проб по санитарно-химическим показателям;

4) в графе 2 независимо от числа показателей, несоответствующих нормативам проба учитывается один раз. Если проба не соответствует нормативам по нескольким показателям, то она учитывается по каждой соответствующей графе (3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15);

5) в графе 3 указывается количество проб из общего количества исследованных проб по санитарно-химическим показателям, не отвечающих НД по органолептическим показателям;

6) в графе 4 указывается количество проб из общего количества исследованных проб по санитарно-химическим показателям, не отвечающих НД по физико-химическим показателям;

7) в графе 5 указывается количество проб из общего количества исследованных проб по санитарно-химическим показателям, не отвечающие требованиям НД по содержанию токсичных химических элементов;

8) в графе 6 указывается количество проб из общего количества исследованных проб по санитарно-химическим показателям, не отвечающие требованиям НД по содержанию микотоксинов;

9) в графе 7 указывается количество проб из общего количества исследованных проб по санитарно-химическим показателям, не отвечающие требованиям НД по содержанию бенз(а)пирена;

10) в графе 8 указывается количество проб из общего количества исследованных проб по санитарно-химическим показателям, не отвечающие требованиям НД по содержанию нитрозаминов;

11) в графе 9 указывается количество проб из общего количества исследованных проб по санитарно-химическим показателям, не отвечающие требованиям НД по идентификации ткани животных;

12) в графе 10 указывается количество проб из общего количества исследованных проб по санитарно-химическим показателям, не отвечающие требованиям НД по содержанию генетически модифицированных организмов;

13) в графе 11 указывается количество проб, из общего количества исследованных проб по санитарно-химическим показателям, не отвечающие требованиям НД по маркировке;

14) в графе 12 указывается количество проб, из общего количества исследованных проб по санитарно-химическим показателям, не соответствующие требованиям НД по содержанию антибиотиков;

15) в графе 13 указывается количество проб, из общего количества исследованных проб по санитарно-химическим показателям, не соответствующие требованиям НД по содержанию гормонов;

16) в графе 14 указывается количество проб муки, из общего количества исследованных проб муки по санитарно-химическим показателям, несоответствующие требованиям НД по содержанию премиксов по фортификации муки;

17) в графе 15 указывается количество проб, из общего количества исследованных проб по санитарно-химическим показателям, не соответствующие требованиям НД по содержанию жирные кислоты (трансжиров);

18) в графе 16 указывается общее количество проб, исследованных на остаточное количество пестицидов;

19) в графе 17 указывается количество проб, исследованных на остаточное количество пестицидов, не соответствующие требованиям НД;

20) в графе 18 указывается количество исследованных проб на микробиологические показатели;

21) в графе 19 указывается количество исследованных проб на микробиологические показатели, не соответствующие требованиям НД;

22) в графе 20 указывается количество исследованных проб на паразитологические показатели;

23) в графе 21 указывается количество исследованных проб на паразитологические показатели, несоответствующие требованиям НД;

24) в графе 22 указывается объем всего забракованного и уничтоженного сырья, пищевых продуктов (в кг);

25) в графе 23 указывается объем забракованного и уничтоженного сырья пищевых продуктов (в кг), произведенных в РК;

26) в графе 24 указывается объем забракованного и уничтоженного сырья, пищевых продуктов (в кг), ввозимых из других стран.

12. Таблица 11 "Государственный санитарно-эпидемиологический надзор за промышленными предприятиями и состоянием воздуха рабочей зоны" включает следующее:

1) в графе 1 указывается общее количество объектов;

- 2) в графе 2 указывается общее количество обследованных объектов;
- 3) в графе 3 указывается общее число обследованных объектов с применением лабораторных методов исследования;
- 4) в графе 4 указывается количество объектов высокой эпидзначимости I и II класса опасности, находящихся на контроле;
- 5) в графе 5 указывается количество объектов, которые были обследованы;
- 6) в графе 6 указывается количество объектов, которые были обследованы с применением лабораторных методов исследований;
- 7) в графе 7 указывается общее число обследований;
- 8) в графе 8 указывается число объектов, на которых было установлено превышение ПДК при лабораторном исследовании;
- 9) в графе 9 указывается число выданных предписаний при превышении ПДК;
- 10) в графе 10 указывается число выполненных предписаний в срок;
- 11) в графе 11 указывается общее число исследованных проб на пары и газы + пыль и аэрозоли;
- 12) в графе 12 указывается общее число проб, не отвечающие нормативным требованиям;
- 13) в графе 13 указывается общее число исследованных проб на пары и газы;
- 14) в графе 14 указывается общее число исследованных проб с превышением ПДК;
- 15) в графе 15 указывается общее число исследованных проб на вещества 1-2 класса опасности;
- 16) в графе 16 указывается число исследованных проб веществ (пары и газы) 1-2 класса опасности с превышением ПДК;
- 17) в графе 17 указывается общее число исследованных проб на пыль и аэрозоли;
- 18) в графе 18 указывается общее число исследованных проб с превышением ПДК;
- 19) в графе 19 указывается общее число исследованных проб на вещества (пыль и аэрозоль) 1-2 класса опасности;
- 20) в графе 20 указывается число исследованных проб веществ (пары и газы) 1-2 класса опасности с превышением ПДКФ;
- 21) в графе 21 указывается общее число исследованных проб на пестициды;
- 22) в графе 22 указывается общее число исследованных проб с превышением ПДК;
- 23) в графе 23 указывается общее число исследованных проб на вещества 1-2 класса опасности;

24) в графе 24 указывается число исследованных проб на вещества 1-2 класса опасности с превышением ПДК;

25) в графе 25 указывается общее количество материалов, переданных в суд;

26) в графе 26 указывается общее количество материалов, по которым было принято решение в пользу департамента;

27) в графе 27 указывается общее количество наложенных штрафов;

28) в графе 28 указывается общее количество взысканных штрафов;

29) в графе 29 указывается общее количество выданных предписаний об устранении нарушений;

30) в графе 30 указывается общее количество выполненных предписаний;

31) в графе 31 указывается общее количество лиц, отстраненных от работы.

13. Таблица 12 "Государственный санитарно-эпидемиологический надзор за условиями труда" включает следующее:

1) в таблицу 12 включаются исследования, выполненные по государственному санитарно-эпидемиологическому надзору;

2) в графе 1 указывается общее количество проведенных замеров уровней ЭМП на рабочих местах;

3) в графе 2 указывается число рабочих мест, где обнаружено превышение показателей по ЭМП и несоответствующих гигиеническим нормативам;

4) в графе 3 указывается число рабочих мест, доведенных до нормативов;

5) в графе 4 указывается общее количество проведенных замеров уровней шума на рабочих местах;

6) в графе 5 указывается число рабочих мест, где обнаружено превышение показателей уровней шума и не соответствующих гигиеническим нормативам;

7) в графе 6 указывается число рабочих мест, доведенных до нормативов;

8) в графе 7 указывается общее количество проведенных замеров уровней вибрации на рабочих местах;

9) в графе 8 указывается число рабочих мест, где обнаружено превышение показателей вибрации и несоответствующих гигиеническим нормативам;

10) в графе 9 указывается число рабочих мест, доведенных до нормативов;

11) в графе 10 указывается общее количество проведенных замеров микроклимата на рабочих местах;

12) в графе 11 указывается число рабочих мест, где обнаружено превышение показателей микроклимата и несоответствующих гигиеническим нормативам;

13) в графе 12 указывается число рабочих мест, доведенных до нормативов;

14) в графе 13 указывается общее количество проведенных замеров уровней освещенности на рабочих местах;

15) в графе 14 указывается число рабочих мест, где обнаружено превышение показателей освещенности и несоответствующих гигиеническим нормативам;

16) в графе 15 указывается число рабочих мест, доведенных до нормативов.

14. Таблица 13 "Государственный санитарно-эпидемиологический надзор за объектами с источниками ЭМП и другими физических факторов" включает следующее:

1) в графе А указываются наименования объектов исследования;

2) в графе Б указывается сквозная нумерация;

3) в графе 1 указывается количество обследованных объектов по замерам уровней ЭМП;

4) в графе 2 указывается какое количество из обследованных объектов по замерам уровней ЭМП не отвечает гигиеническим требованиям;

5) в графе 3 указывается количество обследованных объектов по замерам уровней ЭМП по государственному заданию;

6) в графе 4 указывается какое количество из обследованных объектов по замерам уровней ЭМП по государственному заданию не отвечает гигиеническим требованиям;

7) в графе 5 указывается общее количество замеров уровней ЭМП;

8) в графе 6 указывается какое количество замеров уровней ЭМП не отвечает гигиеническим требованиям;

9) в графе 7 указывается количество замеров уровней ЭМП по государственному заданию;

10) в графе 8 указывается какое количество замеров уровней ЭМП по государственному заданию не соответствуют гигиеническим требованиям;

11) в графе 9 указывается количество обследованных объектов по замерам уровней шума;

12) в графе 10 указывается какое количество из обследованных объектов по замерам уровней шума не отвечает гигиеническим требованиям;

13) в графе 11 указывается количество обследованных объектов по замерам уровней шума по государственному заданию;

14) в графе 12 указывается какое количество из обследованных объектов по замерам уровней шума по государственному заданию не отвечает гигиеническим требованиям;

15) в графе 13 указывается общее количество замеров уровней шума;

16) в графе 14 указывается какое количество замеров уровней шума не отвечает гигиеническим требованиям;

17) в графе 15 указывается количество замеров уровней шума по государственному заданию;

18) в графе 16 указывается какое количество замеров уровней шума по государственному заданию не соответствуют гигиеническим требованиям;

19) в графе 17 указывается количество обследованных объектов по замерам уровней вибрации;

20) в графе 18 указывается какое количество из обследованных объектов по замерам уровней вибрации не отвечает гигиеническим требованиям;

21) в графе 19 указывается количество обследованных объектов по замерам уровней вибрации по государственному заданию;

22) в графе 20 указывается какое количество из обследованных объектов по замерам уровней вибрации по государственному заданию не отвечает гигиеническим требованиям;

23) в графе 21 указывается общее количество замеров уровней вибрации;

24) в графе 22 указывается какое количество замеров уровней вибрации не отвечает гигиеническим требованиям;

25) в графе 23 указывается количество замеров уровней вибрации по государственному заданию;

26) в графе 24 указывается какое количество замеров уровней вибрации по государственному заданию не соответствуют гигиеническим требованиям;

27) в строке 01 п.1 указывается общее количество;

28) в строке 02. п. 1.1. промышленные предприятия;

29) в строке 03. п. 1.2. предприятия пищевой промышленности, общественного питания и торговли;

30) в строке 04. п. 1.3. коммунальные объекты;

31) в строке 05. п. 1.4. территория жилой застройки;

32) в строке 06. п. 1.5. детские дошкольные и общеобразовательные организации;

33) в строке 07. п.1.6. средние учебные заведения;

34) в строке 08. п. 1.7. высшие учебные заведения;

35) в строке 09. п. 1.8. объекты лечебно-профилактические организации (далее - ЛПО);

36) в строке 10. п. 1.9. прочие объекты.

15. Таблица 14 "Предупредительный санитарно-эпидемиологический надзор за проектированием, строительством и реконструкцией объектов" включает следующее:

1) в графе 1 указывается общее число рассмотренных проектов по предельно-допустимым выбросам;

2) в графе 2 указывается общее число проектов предельно допустимый выброс (далее - ПДВ), по которым выданы отрицательные заключения;

3) в графе 3 указывается общее число рассмотренных проектов по предельно-допустимым сбросам;

4) в графе 4 указывается общее число проектов предельно допустимый сброс (далее - ПДС), ПДВ по которым выданы отрицательные заключения;

5) в графе 5 указывается общее число рассмотренных проектов по санитарно-защитным зонам;

6) в графе 6 указывается общее число проектов санитарно-защитные зоны (далее - СЗЗ), по которым выданы отрицательные заключения;

7) в графе 7 указывается общее число рассмотренных проектов по зонам санитарной охраны (далее - ЗСО);

8) в графе 8 указывается общее число проектов СЗЗ по которым выданы отрицательные заключения;

9) в графе 9 указывается общее число рассмотренных проектных материалов на сырье и продукцию;

10) в графе 10 указывается общее число проектных материалов на сырье и продукцию, по которым выданы отрицательные заключения.

16. Таблица 15 "Государственный санитарно-эпидемиологический надзор за объектами, работающими с источниками ионизирующего излучения" включает следующее:

1) в графе 1 указывается абсолютная цифра, общее количество находящихся на контроле;

2) в графе 2 указывается количество обследованных объектов;

3) в графе 3 указывается число обследований;

4) в графе 4 указывается число обследований с применением лабораторно-инструментальных методов; результаты инструментальных методов имеется ввиду "усредненный результат измерений за санитарно-защитной зоной, за помещением, за территорией РОО";

5) в графе 5 указывается число несоответствий по превышению допустимого уровня с применением лабораторных методов исследований;

6) в графе 6 указывается число несоответствий по сроку эксплуатации, срок эксплуатации касается только электрофизических установок (радиологического оборудования);

7) в графе 7 указывается количество объектов, несоответствующих санитарным правилам;

8) в графе 8 указывается общее количество персонала, работающего с источниками ионизирующего излучения;

9) в графе 9 указывается число персонала, охваченное индивидуальной дозиметрией;

10) в графе 10 указывается число персонала, по полученной дозе облучения от 0 до 5 миллизиверта;

11) в графе 11 указывается число персонала, по полученной дозе облучения от 5 до 20 миллизиверта;

12) в графе 12 указывается число персонала, по полученной дозе облучения от 20 до 100 миллизиверта;

13) в графе 13 указывается число персонала, по полученной дозе облучения от 100 до 200 миллизиверта;

14) в графе 14 указывается число персонала, по полученной дозе облучения свыше 200 миллизиверта;

15) в графе 15 указывается число обследованных рабочих мест;

16) в графе 16 указывается число рабочих мест с превышением допустимых уровней (далее - ДУ);

17) в графе 17 указывается (наличие) количество индивидуальных средств защиты (далее - ИСЖ);

18) в графе 18 указывается (наличие на ИСЖ документа) количество индивидуальных средств защиты с подтверждающим документом эффективности защиты;

19) в графе 19 указывается количество персонала с хроническими заболеваниями;

20) в графе 20 указывается количество персонала, у которых выявлено обострение хронического заболевания;

21) в графе 21 указывается общее число объектов, на которые были переданы материалы в суд;

22) в графе 22 указывается число объектов, по которым были приняты решения в пользу санитарной-эпидемиологической службы;

23) в графе 23 указывается число наложенных штрафов на объект;

24) в графе 24 указывается сумма взысканных штрафов в тенге;

25) в графе 25 указывается число выданных предписаний на объект об устранении нарушений;

26) в графе 26 указывается количество выполненных предписаний;

27) в графе 27 указывается число лиц, отстраненных от работы;

28) в строке 01 данные должны быть равны сумме по строкам 02-09;

29) в строке 02 указывается количество промышленных предприятий, находящихся на контроле;

30) в строке 03 указывается количество медицинских организаций (далее – МО), находящихся на контроле включить все МО, использующие атомную энергию независимо от формы собственности (поликлиники, больницы,

медицинские центры, Научно исследовательские институты, онкологического диспансера, центры ядерной медицины, лаборатории in-vivo, in-vitro);

31) в строке 04 указывается количество рентгенкабинетов медицинских организаций, находящихся на контроле; рентген кабинеты – это участок мо, поэтому рентген кабинеты нужно обозначить участок МО например: в актюбинской области всего РОО в медицине – 7/25; (7-РОО, 25- участок МО) при общей суммировании РОО в строку 01 цифру 25 не включить;

32) в строке 05 указывается количество рудников, карьеров и полигонов, представляющих риск радиационной безопасности;

33) в строке 06 указывается количество научно-исследовательских

34) организаций, использующие в своей деятельности источники ионизирующего излучения, ядерные материалы;

35) в строке 07 указывается количество средних и высших учебных

36) организаций, использующие в своей деятельности источники ионизирующего излучения, ядерные материалы;

37) в строке 08 указывается количество железнодорожного, воздушного,

38) морского (речного) транспорта, использующих в своей деятельности источники ионизирующего излучения, ядерные материалы;

39) в строке 09 указывается прочие объекты не вошедшие в строки 02-08.

17. Таблица 16 "Государственный санитарно-эпидемиологический надзор за объектами, связанными с пассажирскими и грузовыми перевозками на железнодорожном, авиационном, речном, морском транспорте" включает следующее:

1) в графе 1 указывается количество объектов на контроле, всего;

2) в графе 2 указывается количество обследованных объектов;

3) в графе 3 указывается количество объектов, обследованных с применением лабораторно-инструментальных методов, единиц;

4) в графе 4 указывается число обследований объектов;

5) в графе 5 указывается количество выданных предписаний, единиц;

6) в графе 6 указывается количество выполненных предписаний, единиц;

7) в графе 7 указывается количество объектов, не отвечающих требованиям санитарных правил (далее - СП);

8) в графе 8 указывается количество выполненных санитарно-химических исследований, единиц;

9) в графе 9 указывается количество несоответствующих нормативам;

10) в графе 10 указывается количество выполненных бактериологических исследований, единиц;

11) в графе 11 указывается количество несоответствующих нормативам, единиц;

12) в графе 12 указывается количество выполненных паразитологических исследований, единиц;

13) в графе 13 указывается количество несоответствующих нормативам, единиц;

14) в графе 14 указывается количество проведенных замеров шума, единиц;

15) в графе 15 указывается количество замеров с превышением ПДУ шума, единиц;

16) в графе 16 указывается количество выполненных замеров вибрации, единиц;

17) в графе 17 указывается количество замеров с превышением ПДУ вибрации;

18) в графе указывается количество выполненных замеров ЭМП, единиц;

19) в графе 18 указывается количество замеров, превышающих ПДУ;

20) в графе 19 указывается количество замеров освещенности, единиц;

21) в графе 20 указывается количество замеров, превышающих ПДУ освещенности, единиц;

22) в графе 21 указывается количество радиационных замеров, единиц;

23) в графе 22 указывается количество замеров, превышающих норматив;

24) в графе 23 указывается количество замеров микроклимата, единиц;

25) в графе 24 указывается количество замеров, несоответствующих нормативам, единиц.

18. Таблица 17 "санитарно-карантинный контроль в пунктах пропуска через государственную границу республики казахстан" включает следующее:

1) в графе 1 указывается число транспортных средств, прошедших санитарно-карантинный контроль;

2) в графе 2 указывается число транспортных средств, на которых выявлены нарушения санитарных правил при прохождении санитарно-карантинного контроля;

3) в графе 3 указывается количество осмотренных пассажиров при прохождении санитарно-карантинного контроля;

4) в графе 4 указывается число выявленных больных с подозрением на заболевание из числа осмотренных пассажиров при прохождении санитарно-карантинного контроля;

5) в графе 5 указывается количество осмотренных членов экипажа судов, локомотивных бригад и др; персонала при прохождении санитарно-карантинного контроля;

б) в графе 6 указывается число выявленных больных с подозрением на заболевание из числа осмотренных членов экипажа судов, локомотивных бригад, персонала при прохождении санитарно-карантинного контроля;

7) в графе 7 указывается количество (тонн) выявленных при досмотре транспортных средств, запрещенных грузов в Республике Казахстан.

19. Таблица 18 "Санитарно-химические исследования" включает следующее:

1) в графе А указываются наименования объектов исследования;

2) в графе Б указывается сквозная нумерация;

3) в графе 1 указывается количество проведенных исследований (анализов);

4) в графе 2 указывается какое количество из проведенных исследований (анализов) не отвечает гигиеническим требованиям;

5) в графе 3 указывается общее количество проведенных исследований (анализов) по государственному заданию;

б) в графе 4 указывается какое количество из проведенных исследований (анализов) по государственному заданию не отвечает гигиеническим требованиям;

7) в графе 5 указывается количество исследованных проб;

8) в графе 6 указывается какое количество проб не отвечает гигиеническим требованиям;

9) в графе 7 указывается количество исследованных проб по государственному заданию;

10) в графе 8 указывается какое количество исследованных проб по государственному заданию не соответствуют гигиеническим требованиям;

11) в строке 01 п.1 указывается общее количество;

12) в строке 02. п. 1.1. вода;

13) в строке 03. п. 1.2. атмосферный воздух;

14) в строке 04. п. 1.3. воздух закрытых помещений;

15) в строке 05. п. 1.4. воздух рабочей зоны;

16) в строке 06. п. 1.5. почва;

17) в строке 07. п.1.6. дезинфицирующие средства;

18) в строке 08. п. 1.7. пищевые продукты;

19) в строке 09. п. 1.8. прочие.

20. Таблица 19 "Исследования на содержание остаточных количеств пестицидов и нитраты" включает следующее:

1) в графе А указываются наименования объектов исследования;

2) в графе Б указывается сквозная нумерация;

3) в графе 1 указывается количество проведенных исследований (анализов) на пестициды;

4) в графе 2 указывается какое количество из проведенных исследований (анализов) на пестициды не отвечает гигиеническим требованиям;

5) в графе 3 указывается общее количество проведенных исследований (анализов) на пестициды по государственному заданию;

6) в графе 4 указывается какое количество из проведенных исследований (анализов) по государственному заданию не отвечает гигиеническим требованиям;

7) в графе 5 указывается количество исследованных проб на пестициды;

8) в графе 6 указывается какое количество проб на пестициды не отвечает гигиеническим требованиям;

9) в графе 7 указывается количество исследованных проб на пестициды по государственному заданию;

10) в графе 8 указывается какое количество исследованных проб на пестициды по государственному заданию не соответствуют гигиеническим требованиям;

11) в графе 9 указывается количество исследованных проб на нитраты;

12) в графе 10 указывается какое количество проб на нитраты не отвечает гигиеническим требованиям;

13) в графе 11 указывается количество проб на нитраты по государственному заданию;

14) в графе 12 указывается какое количество проб на нитраты по государственному заданию не соответствуют гигиеническим требованиям;

15) в строке 01.1 указывается общее количество;

16) в строке 02. п. 1.1. вода;

17) в строке 03. п. 1.2. атмосферный воздух;

18) в строке 04. п. 1.3. воздух рабочей зоны;

19) в строке 05. п. 1.4. почва;

20) в строке 06. п.1.5. пищевые продукты;

21) в строке 07. п.1.6. продовольственное сырье;

22) в строке 08. п. 1.7. овощи, фрукты;

23) в строке 09. п. 1.8. лекарственное сырье;

24) в строке 10. п. 1.9. прочие.

21. Таблица 20 "Санитарно-эпидемиологическая экспертиза химических веществ, полимерных материалов и изделий" включает следующее:

1) в графе А указываются наименования объектов исследования;

2) в графе Б указывается сквозная нумерация;

3) в графе 1 указывается количество исследованных проб;

4) в графе 2 указывается какое количество проб из них не отвечает гигиеническим требованиям;

- 5) в графе 3 указывается общее количество исследований;
- 6) в графе 4 указывается какое количество исследований, из них не отвечает гигиеническим требованиям;
- 7) в графе 5 указывается количество проб, исследованных токсикологическим методом;
- 8) в графе 6 указывается какое количество проб, из них не соответствуют нормативам;
- 9) в графе 7 указывается количество проб, исследованных санитарно-химическим методом;
- 10) в графе 8 указывается какое количество проб, из них не соответствуют нормативам;
- 11) в графе 9 указывается количество исследований токсикологическим методом;
- 12) в графе 10 указывается какое количество исследований, из них не соответствуют нормативам;
- 13) в графе 11 указывается количество исследований санитарно-химическим методом;
- 14) в графе 12 указываются какое количество исследований, из них не соответствуют нормативам;
- 15) в графе 13 указывается сколько всего исследованных проб выполнено по государственному заказу;
- 16) в графе 14 указывается сколько проб, из них не отвечает гигиеническим требованиям;
- 17) в строке 01 п.1 указывается общее количество;
- 18) в строке 02. п. 1.1. химические вещества и композиций;
- 19) в строке 03. п. 1.2. товары бытовой химии;
- 20) в строке 04. п. 1.3. парфюмерно-косметические средства, средства гигиены полости рта;
- 21) в строке 05. п. 1.4. полимерные материалы и изделия, контактирующие с пищевыми продуктами;
- 22) в строке 06. п. 1.5. полимерные материалы и изделия, применяемые в практике хозяйственно-питьевого водоснабжения;
- 23) в строке 07. п.1.6. строительные и конструкционные материалы, мебель;
- 24) в строке 08. п. 1.7. лакокрасочная продукция;
- 25) в строке 09. п. 1.8. товары легкой промышленности;
- 26) в строке 10. п. 1.9. средства индивидуальной защиты;
- 27) в строке 11. п.1.10. изделия медицинского назначения, лекарства;
- 28) в строке 12. п.1.11. изделия санитарно-гигиенического назначения;

29) в строке 13. п. 1.12. детские товары по уходу за детьми;

30) в строке 14. п. 1.13. детские текстильные изделия;

31) в строке 15. п. 1.14. детская косметика;

32) в строке 16. п. 1.15. детские игры и игрушки;

33) в строке 17. п. 1.16. издательская продукция;

34) в строке 18. п. 1.17. прочие.

22. Таблица 21 "Лабораторные исследования на содержание радиоактивных веществ" включает следующее:

1) в графе 1 указывается общее количество исследованных проб, единиц "всего";

2) в графе 2 указывается общее количество исследованных проб из них превышением допустимых уровней соответственно "из них с превышением";

3) в графе 3 указывается общее количество проведенных исследований, единиц "всего";

4) в графе 4 указывается суммирование общего количества проведенных исследований "из них с превышением";

5) в графе 5 указывается общее количество проведенных анализов, измерений экспресс-методом, единиц "всего";

6) в графе 6 указывается общее количество проведенных исследований "из них превышением допустимых уровней экспресс методом (из нативных образцов)";

7) в графе 7 указывается исследование проб в рамках государственного заказа, единиц "всего";

8) в графе 8 указывается общее количество исследованных проб/ "из них превышением допустимых уровней, проведенных в рамках государственного заказа";

9) в графе 9 указывается количество исследований в рамках государственного заказа "всего";

10) в графе 10 указывается общее количество исследований "из них с превышением допустимых уровней, проведенных в рамках государственного заказа, не зависимо от метода исследований";

11) в строке 01 указывается суммирование из всех числовых данных указанных с 02-18;

12) в строке 02 указывается исследованные образцы воды, предназначенные для питьевых целей, вода со скважины после очистительных сооружений;

13) в строке 03 указывается исследованные образцы воды, отобранные из открытых водоисточников (водоемов);

14) в строке 04 указывается исследованные образцы воды, предназначенные для хозяйственно-бытового использования, вода из наблюдательных скважин, родниковая вода до очистительных сооружений;

15) в строке 05 указывается данные по исследованию всех пищевых продуктов;

16) в строке 06 указывается данные по исследованию определения класса радиационной опасности, строительных материалов и изделий, отходы производства, используемые для производства строительных материалов;

17) в строке 07 указывается данные по исследованию радиоактивности всех видов удобрений (фосфорные, органические, минеральные) и материалы, используемые в качестве удобрений;

18) в строке 08 указывается данные по исследованию радиоактивности древесного сырья и изделий из дерева;

19) в строке 09 указывается данные по исследованию радиоактивности топливно-энергетического сырья;

20) в строке 10 указывается данные по исследованию радиоактивности природного сырья и материалов, а также готовой продукции для производства лекарственных и биологических активных добавок;

21) в строке 11 указываются данные по исследованию радиоактивности табака и готовой продукции;

22) в строке 12 указываются данные по исследованию радиоактивности растительности;

23) в строке 13 указываются данные по исследованию радиоактивности все типов отходов производств и промышленные (шлаки и др)

24) в строке 14 указывается данные по исследованию радиоактивности почвы, грунтов;

25) в строке 15 указывается данные по исследованию радиоактивности донных отложений;

26) в строке 16 указывается данные по исследованию атмосферных осадков и выпадений;

27) в строке 17 указывается данные по исследованию атмосферных осадков, выпадений и оседающей пыли;

28) в строке 18 указывается данные по исследованию радиоактивности проб не указанных выше перечисленных строках;

29) в строке 01 включаются данные по строкам 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11,12,13,14,15,16,17;

30) в строке 02 включается вода из подземных источников, скважин, хозяйственно-питьевого водоснабжения и бутилированная вода;

31) в строке 03 включаются пробы воды, отобранные из открытых источников (водоемов);

32) в строке 04 включаются пробы технических и пластовых вод (не предназначенных для питьевых целей), сточных вод;

33) в строке 05 включаются общее количество исследованных проб пищевых продуктов и продовольственного сырья;

34) в строке 08 включаются пробы топливно-энергетического сырья (уголь, нефть, нефтепродукты).

23. Таблица 22 "Радиологические измерения" включает следующее:

1) в графе 1 указывается общее количество исследованных объектов, единиц "всего";

2) в графе 2 указывается общее количество обследованных объектов "из них превышением допустимых уровней соответственно";

3) в графе 3 указывается общее количество проведенных измерений, единиц "всего";

4) в графе 4 указывается количество проведенных измерений "из них превышением допустимых уровней соответственно";

5) в графе 5 указывается количество исследованных объектов в рамках государственного заказа "всего";

6) в графе 6 указывается общее количество обследованных объектов "из них превышением допустимых уровней, проведенных в рамках государственного заказа";

7) в графе 7 указывается количество измерений в рамках государственного заказа "всего";

8) в графе 8 указывается общее количество измерений "из них превышением допустимых уровней, проведенных в рамках государственного заказа";

9) в строке 01 указывается суммирование из всех числовых данных указанных с 02-15;

10) в строке 02 указывается суммирование из всех числовых данных указанных с 03-09;

11) в строке 03 указывается измерения, проведенные на территории, открытых местностях;

12) в строке 04 указывается измерения проведенные, в помещениях не зависимо от социального назначения;

13) в строке 05 указывается измерения, проведенные на участках отведенные под строительство;

14) в строке 06 указывается измерения, проведенные при обследовании металлолома (сырье), а также изделия из металла;

15) в строке 07 указывается измерения рабочих мест в медицинских учреждениях, использующие источники ионизирующего излучения;

16) в строке 08 указывается проведенные измерения рабочих мест персонала, в организациях использующие источники ионизирующего излучения, а также с поверхности оборудования, соседних помещений;

17) в строке 09 указывается измерения дозы внешнего облучения персонала группы "А" при работе с источниками ионизирующего излучения;

18) в строке 10 указывается суммирование из всех числовых данных указанных в строках с 11-14;

19) в строке 11 указывается проведенные измерения эхоляции радона с грунта, на территории, а также открытых местностях;

20) в строке 12 указывается проведенные измерения радона в воздухе помещений не зависимо от социального назначения;

21) в строке 13 указывается проведенные измерения эхоляции радона с грунта, на территории, с участков, отведенных под строительство;

22) в строке 14 указывается проведенные измерения радона в воздухе рабочей зоны и в местах работы персонала;

23) в строке 15 указывается проведенных замеров радиоактивности всех видов излучений (альфа-, бета-, гамма-, рентгеновское, нейтронное) проведенных с источника ионизирующих излучений в различных условиях или встроенных в оборудования не указанных, не указанных выше перечисленных строках;

24) в строке 2 включаются общее количество замеров уровни излучения (альфа-, бета-, гамма-, рентгеновское, нейтронное), в графу 2 превышение ДУ;

25) в строке 3 включается общее количество обследованных территорий жилой застройки;

26) в строке 4 в жилых и общественных помещениях, согласно выданных протоколов измерения;

27) в строке 5 включается общее количество обследованных земельных участков под строительство, в графу 2 – превышение ДУ;

28) в строке 6 включаются в качестве объекта – количество обследованных партий, согласно выданных протоколов выполненных замеров, в графу 2 – превышение ДУ (альфа, бета, гамма-излучения);

29) в строке 7 включаются в графе 1- количество обследованных участков из расчёта "объекта" – 1 рентгеновский кабинет, гамма-установка, лаборатория, в графу 2 – превышение ДУ.

24. Таблица 23 "Инструментальные замеры ЭМП и других физических факторов" включает следующее:

1) в графе А указываются перечень замеров по физфакторам;

- 2) в графе Б указывается сквозная нумерация;
  - 3) в графе 1 указывается общее количество проведенных замеров;
  - 4) в графе 2 указывается какое количество из проведенных замеров не отвечает гигиеническим требованиям;
  - 5) в графе 3 указывается количество проведенных замеров по государственному заданию;
  - 6) в графе 4 указывается какое количество из проведенных замеров по государственному заданию не отвечает гигиеническим требованиям;
  - 7) в строке 01 п.1 указывается общее количество замеров шума;
  - 8) в строке 02. п. 2 указывается общее количество замеров вибрации;
  - 9) в строке 03. п. 3 указывается общее количество замеров ЭМП;
  - 10) в строке 04. п. 3.1. указывается количество замеров СВЧ-диапазона;
  - 11) в строке 05. п. 3.2. указывается количество замеров ВЧ-диапазона;
  - 12) в строке 06. п. 3.3. указывается количество замеров электростатического поля;
  - 13) в строке 07. п. 3.4. указывается количество замеров 50 гц;
  - 14) в строке 08. п. 3.5. указывается количество замеров плотности потока магнитной энергии;
  - 15) в строке 09. п. 3.6. указывается количество замеров инфракрасного излучения;
  - 16) в строке 10. п. 3.7. указывается количество замеров ультрафиолетового излучения;
  - 17) в строке 11. п. 3.8. указывается количество замеров лазерного излучения;
  - 18) в строке 12. п. 4. указывается количество замеров освещенности;
  - 19) в строке 13. п. 5. указывается количество замеров микроклимата;
25. Таблица 24 "Проведение противоэпидемических мероприятий в очагах инфекционных заболеваний" включает следующее:
- 1) по строке 01 суммируются данные строк 02, 03, 04, 05, 07, 08, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29 (по нозологиям инфекционных заболеваний);
  - 2) в графы 1-19 включаются данные по первичным экстренным извещениям, в графы 20, 21 – по окончательно установленным диагнозам в абсолютных цифрах;
  - 3) в графу 1 включаются все очаги по первичным экстренным извещениям (квартирные, объекты: очаги: в детских дошкольных организациях, школах, школах-интернатах, закрытых организациях, а также в местах временного пребывания больного, гостиницы, общежитии, профилактории, санатории, больницы и другие), в абсолютных цифрах;

4) в графу 2 включаются все очаги "как обследованные", кроме тех, где проведен только сбор эпиданамнеза у больного, в абсолютных цифрах;

5) в графу 3 включается количество очагов, где проводились бактериологические и вирусологические исследования с целью поиска путей передачи и источника инфекции, в абсолютных цифрах;

6) в графу 4 включаются число проб питьевой воды отобранных в очагах, в абсолютных цифрах;

7) в графу 5 включается количество проб воды, не соответствующих нормативам, в абсолютных цифрах;

8) в графу 6 включается количество проб пищевой продукции отобранной в очагах, в абсолютных цифрах;

9) в графу 7 включается количество проб пищевой продукции, не соответствующей нормативам, в абсолютных цифрах;

10) в графу 12 включается количество смывов с объектов внешней среды, отобранной в очагах, в абсолютных цифрах;

11) в графу 13 включается, количество смывов не соответствующей нормативам, в абсолютных цифрах;

12) в графу 16 включается количество контактных, обследованных в очагах по эпидпоказаниям, в абсолютных цифрах;

13) в графу 17 включается количество лиц с положительными результатами лабораторных исследований, в абсолютных цифрах;

14) графа 18 заполняется по данным территориальных организаций первичной медико-санитарной помощи и включает проведенные профилактические прививки и фагирование населения в очагах инфекций по эпидпоказаниям, в абсолютных цифрах;

15) графа 19 заполняются по данным территориальных организаций первичной медико-санитарной помощи и включает количество лиц, охваченных антибиотико- и химиопрофилактикой в очагах инфекций, в абсолютных цифрах;

16) в пояснении следует указать, очаги каких инфекционных заболеваний включены по строке 29.

26. Таблица 25 "Проведение противоэпидемических мероприятий в очагах паразитарных заболеваний" включает следующее:

1) в графе А указывается наименование очагов паразитарных, трансмиссивных и заразно-кожных заболеваний, в абсолютных цифрах;

2) в графе Б указывается сквозная нумерация строк таблицы;

3) в графе 1 указывается общее число очагов паразитарных, трансмиссивных и заразно-кожных заболеваний, в абсолютных цифрах;

4) в графе 2 указывается число обследованных очагов, в абсолютных цифрах;

5) в графе 3 указывается число очагов с использованием лабораторных методов исследований, в абсолютных цифрах;

6) в графе 4 указывается общее количество обследованных контактных лиц в очаге, в абсолютных цифрах;

7) в графе 5 указывается количество контактных лиц с положительным результатом, в абсолютных цифрах;

8) в графе 6 указывается число исследованных проб воды, в абсолютных цифрах;

9) в графе 7 указывается число исследованных проб воды с положительным результатом, в абсолютных цифрах;

10) в графе 8 указывается число исследованных проб овощей и фруктов, в абсолютных цифрах;

11) в графе 9 указывается число исследованных проб овощей и фруктов с положительным результатом, в абсолютных цифрах;

12) в графе 10 указывается число исследованных проб почвы, в абсолютных цифрах;

13) в графе 11 указывается число исследованных проб почвы с положительным результатом, в абсолютных цифрах;

14) в графе 12 указывается число исследованных проб смывов, в абсолютных цифрах;

15) в графе 13 указывается число исследованных проб смывов с положительным результатом, в абсолютных цифрах;

16) в графе 14 указывается число других исследований, в абсолютных цифрах;

17) в графе 15 указывается число других исследований с положительным результатом, в абсолютных цифрах;

18) в графе 16 указывается число очагов, где проведена дезобработка, в абсолютных цифрах;

19) в графе 17 указывается число очагов, где проведена камерная обработка, в абсолютных цифрах.

27. Таблица 26 "Мероприятия по борьбе с переносчиками трансмиссивных паразитарных заболеваний" включает следующее:

1) в графе А указывается наименование дезинсекционных мероприятий против переносчиков трансмиссивных паразитарных заболеваний и система измерений для них (га, кв. м.);

2) в графе Б указывается сквозная нумерация строк;

3) в графе 1 указывается подлежащая площадь дезинсекционных обработок, в абсолютных цифрах;

4) в графе 2 указывается выполненная площадь обработок, в абсолютных цифрах.

28. Таблица 27 "Санитарно-эпидемиологический надзора за соблюдением дезинфекционного режима" включает следующее:

1) в графе А указывается наименование организаций здравоохранения;

2) в графе Б указывается сквозная нумерация строк таблицы;

3) в графе 1 указывается количество объектов, единиц, в абсолютных цифрах;

4) в графе 2 указывается количество обследованных объектов, единиц, в абсолютных цифрах;

5) в графе 3 указывается число обследований, в абсолютных цифрах;

6) в графе 4 указывается число исследованных смывов, в абсолютных цифрах;

7) в графе 5 указывается в том числе, положительные смывы, в абсолютных цифрах;

8) в графе 6 указывается число исследованных проб воздуха, в абсолютных цифрах;

9) в графе 7 указывается в том числе, положительные пробы воздуха, в абсолютных цифрах;

10) в графе 8 указывается число прочих исследований, в абсолютных цифрах;

11) в графе 9 указывается в том числе положительные пробы, в абсолютных цифрах;

12) в графе 10 указывается число исследованных проб дезинфицирующих средств, в абсолютных цифрах;

13) в графе 11 указывается в том числе. не соответствуют по концентрации проб дезинфицирующих средств, в абсолютных цифрах.

29. Таблица 28 "Лабораторные исследования качества стерилизации медицинского инструментария и других материалов" включает следующее:

1) в графе А указывается наименование организаций здравоохранения;

2) в графе Б указывается сквозная нумерация строк таблицы;

3) в графе 1 указывается количество объектов, единиц, в абсолютных цифрах;

4) в графе 2 указывается количество обследованных объектов, единиц, в абсолютных цифрах;

5) в графе 3 указывается число исследованных проб, в абсолютных цифрах;

6) в графе 4 указывается в том числе, не отвечающие требованиям пробы, в абсолютных цифрах;

7) в графе 5 указывается число исследованных проб на скрытую кровь, в абсолютных цифрах;

8) в графе 15 указывается в том числе, положительные пробы на скрытую кровь, в абсолютных цифрах.

30. Таблица 29 "исследования, выполненные в бактериологических лабораториях" включает следующее:

1) в графе 1 указываются количество проб всего за отчетный год и в разбивке по видам исследований, проведенных бактериологическими лабораториями филиалов Национального центра экспертизы (далее - НЦЭ);

2) в графе 2 указывается количество проб всего и в разбивке по видам исследований, несоответствующих нормативным показателям (положительные пробы);

3) в графе 3 указывается количество исследований всего за отчетный год и в разбивке по видам исследований, проведенных бактериологическими лабораториями филиалов НЦЭ;

4) в графе 4 указывается количество исследований всего и в разбивке по видам исследований, проведенных по положительным пробам;

5) в графе 5 указываются количество проб всего за отчетный год и в разбивке по видам исследований, проведенных бактериологическими лабораториями филиалов НЦЭ в рамках государственного надзора;

6) в графе 6 указывается количество проб всего и в разбивке по видам исследований, несоответствующих нормативным показателям (положительные пробы), выявленные в рамках государственного надзора;

7) в графе 7 указывается количество исследований всего за отчетный год и в разбивке по видам исследований, проведенных бактериологическими лабораториями филиалов НЦЭ в рамках государственного надзора;

8) в графе 8 указывается количество исследований всего и в разбивке по видам исследований, проведенных по положительным пробам, выявленных в рамках государственного надзора;

9) в строке 1 указывается количество проведенных исследований;

10) в строке 1.1 указывается количество проведенных санитарно-бактериологических исследований, из числа всего проведенных;

11) в строке 1.1.1 указывается количество исследований воды из числа всего проведенных санитарно-бактериологических исследований;

12) в строке 1.1.2 указывается количество исследований пищевых продуктов из числа всего проведенных санитарно-бактериологических исследований;

13) в строке 1.1.3 указывается количество исследований воздуха из числа всего проведенных санитарно-бактериологических исследований;

14) в строке 1.1.4 указывается количество исследований смывов из числа всего проведенных санитарно-бактериологических исследований;

15) в строке 1.1.5 указывается количество исследований лекарственных форм из числа всего проведенных санитарно-бактериологических исследований;

- 16) в строке 1.1.6 указывается количество исследований материала на стерильность из числа всего проведенных санитарно-бактериологических исследований;
- 17) в строке 1.1.7 указывается количество исследований почвы, лечебной грязи из числа всего проведенных санитарно-бактериологических исследований;
- 18) в строке 1.1.8 указывается количество исследований парфюмерно-косметических средств из числа всего проведенных санитарно-бактериологических исследований;
- 19) в строке 1.1.10 указывается количество исследований, проведенных
- 20) методом бактестов из числа всего проведенных санитарно-эбактериологических исследований;
- 21) в строке 1.1.11 указывается количество прочих исследований из числа всего проведенных санитарно-бактериологических исследований;
- 22) в строке 1.2 указывается количество проведенных бактериологических исследований;
- 23) в строке 1.2.1 указывается количество исследований на кишечную группу инфекций из числа всего проведенных бактериологических исследований;
- 24) в строке 1.2.1.1 количество исследований на кишечную группу инфекций, проведенных методом ПЦР;
- 25) в строке 1.2.1.2 количество исследований на кишечную группу инфекций, проведенных методом ИФА;
- 26) в строке 1.2.1.3 количество исследований на кишечную группу инфекций, проведенных на микрофлору классическим методом;
- 27) в строке 1.2.2 указывается количество исследований на капельные инфекции, из числа всего проведенных бактериологических исследований;
- 28) в строке 1.2.2.1 количество исследований на капельную группу инфекций, проведенных методом ПЦР;
- 29) в строке 1.2.1.1 количество исследований на кишечную группу инфекций, проведенных методом ПЦР;
- 30) в строке 1.3 указывается количество постановок на чувствительность к антибиотикам;
- 31) в строке 1.4 указывается количество серологических исследований;
- 32) в строке 1.4.1 указывается количество серологических исследований на напряженность иммунитета к дифтерии из числа всего проведенных серологических исследований;
- 33) в строке 1.4.2 указывается количество серологических исследований на напряженность иммунитета к столбняку из числа всего проведенных серологических исследований;

34) в строке 1.4.3 указывается количество серологических исследований РПГА по диагностике дизентерии из числа всего проведенных серологических исследований;

35) в строке 1.4.4 указывается количество серологических исследований РПГА по диагностике сальмонеллезов из числа всего проведенных серологических исследований;

36) в строке 1.4.5 указывается количество прочих серологических исследований из числа всего проведенных серологических исследований;

37) в строке 1.5 указывается количество исследований по внутрилабораторному контролю качества исследований;

38) в строке 1.6 указывается количество исследований по внешнему лабораторному контролю.

31. Таблица 30 "Бактериологические исследования (по видам инфекций)" включает следующее:

1) в графе 1 указывается количество лиц всего и в разбивке по группам, обследованных на патогенные энтеробактерии;

2) в графе 2 указывается количество культур сальмонелл брюшного тифа и паратифов А, Б, С, выделенных всего и в каждой группе обследованных лиц;

3) в графе 3 указывается количество прочих культур сальмонелл, выделенных всего и в разбивке в каждой группе обследованных лиц;

4) в графе 4 указывается количество культур шигелл, выделенных всего и в разбивке в каждой группе обследованных лиц;

5) в графе 5 указывается количество лиц всего и в разбивке по группам, обследованных на энтеропатогенные кишечные палочки;

6) в графе 6 указывается количество лиц всего и в разбивке в каждой группе обследованных, у которых выявлены энтеропатогенные кишечные палочки;

7) в графе 7 указывается количество лиц всего и в разбивке по группам, обследованных на кампилобактерии;

8) в графе 8 указывается количество лиц всего и в разбивке в каждой группе обследованных, у которых выявлены кампилобактерии;

9) в графе 9 указывается количество лиц всего и в разбивке по группам, обследованных на дифтерию;

10) в графе 10 указывается количество лиц всего и в разбивке в каждой группе обследованных, у которых выявлена дифтерия;

11) в графе 11 указывается количество токсигенных штаммов дифтерии, из числа всего выделенных штаммов дифтерии;

12) в графе 12 указывается количество лиц всего и в разбивке по группам, обследованных на коклюш;

13) в графе 13 указывается количество лиц всего и в разбивке в каждой группе обследованных, у которых выявлен коклюш;

14) в графе 14 указывается количество лиц всего и в разбивке по группам, обследованных на менингококк;

15) в графе 15 указывается количество лиц всего и в разбивке в каждой группе обследованных, у которых выявлен менингококк;

16) в графе 16 указывается количество лиц всего и в разбивке по группам, обследованных на стафилококк;

17) в графе 17 указывается количество лиц всего и в разбивке в каждой группе обследованных, у которых выявлен стафилококк;

18) в графе 18 указывается количество лиц всего и в разбивке по группам, обследованных на прочие исследования;

19) в графе 19 указывается количество лиц всего и в разбивке в каждой группе обследованных, с положительными результатами при обследовании на прочие исследования;

20) в графе 20 указывается количество всего обследованных лиц (в сумме по всем видам исследований) и в разбивке по группам;

21) в графе 21 указывается количество всего проведенных исследований (в сумме по всем видам исследований) в разбивке по группам;

22) в графе 22 указывается всего количество исследований, проведенных по положительным пробам по группам обследованных;

23) в строке 1 указывается всего количество бактериологических исследований (по видам инфекции);

24) в строке 1.1 указываются больные и лица с подозрением на заболевание, подлежащие обследованию;

25) в строке 1.2 указываются лица, обследованные с профилактической целью;

26) в строке 1.3 указываются лица, обследованные по эпидемиологическим показаниям.

32. Таблица 31 "Выполнено паразитологических исследований" включает следующее:

1) в графе 1 указывается общее количество выполненных исследований по государственному заданию и платным услугам;

2) в графе 2 указывается общее количество выявленных положительных результатов от общего количества выполненных исследований;

3) в графе 3 указывается общее количество выполненных исследований в рамках государственного задания;

4) в графе 4 указывается общее количество выявленных положительных результатов от общего количества выполненных исследований в рамках государственного задания;

5) в графе 5 указывается количество выявленных возбудителей паразитарных заболеваний от общего числа исследований в разбивке по энтеробиозу;

6) в графе 6 указывается количество выявленных возбудителей паразитарных заболеваний от общего числа исследований в разбивке по гименолепидозу;

7) в графе 7 указывается количество выявленных возбудителей паразитарных заболеваний от общего числа исследований в разбивке по аскаридозу;

8) в графе 8 указывается количество выявленных возбудителей паразитарных заболеваний от общего числа исследований в разбивке по описторхозу;

9) в графе 9 указывается количество выявленных возбудителей паразитарных заболеваний от общего числа исследований в разбивке по тениаринхозу;

10) в графе 10 указывается количество выявленных возбудителей паразитарных заболеваний от общего числа исследований в разбивке по эхинококкозу;

11) в графе 11 указывается количество выявленных возбудителей паразитарных заболеваний от общего числа исследований в разбивке по токсокарозу;

12) в графе 12 указывается количество выявленных возбудителей паразитарных заболеваний от общего числа исследований в разбивке по стронгилоидозу;

13) в графе 13 указывается количество выявленных возбудителей паразитарных заболеваний от общего числа исследований в разбивке по дифиллоботриозу;

14) в графе 14 указывается количество выявленных возбудителей паразитарных заболеваний от общего числа исследований в разбивке по диروفилляризу;

15) в графе 15 указывается количество выявленных возбудителей паразитарных заболеваний от общего числа исследований в разбивке по анизакидозу;

16) в графе 16 указывается количество выявленных возбудителей паразитарных заболеваний от общего числа исследований в разбивке по протозоозу;

17) в графе 17 указывается количество выявленных возбудителей паразитарных заболеваний от общего числа исследований в разбивке по плазмодию малярии;

- 18) в графе 18 указывается количество выявленных возбудителей паразитарных заболеваний от общего числа исследований в разбивке по другим инвазиям;
- 19) в строке 01 указывается общее количество выполненных исследований по государственному заданию и платным услугам;
- 20) в строке 02 указывается общее количество исследований фекалий и соскобов на гельминтозы и протозоозы;
- 21) в строке 03 указывается количество исследований фекалий на гельминтозы от общего количества исследований фекалий и соскобов;
- 22) в строке 04 указывается количество исследований соскобов на гельминтозы от общего количества исследований фекалий и соскобов;
- 23) в строке 05 указывается количество исследований фекалий на протозоозы от общего количества исследований фекалий и соскобов;
- 24) в строке 06 указывается общее количество макроскопических исследований от общего количества исследований;
- 25) в строке 07 указывается общее количество гемоскопических исследований крови на малярию от общего количества исследований;
- 26) в строке 08 указывается общее количество серологических исследований от общего количества исследований;
- 27) в строке 09 указывается количество исследований методом иммуноферментного анализа (далее - ИФА) от общего количества серологических исследований;
- 28) в строке 10 указывается количество исследований методом реакции пассивной гемагглютинации (далее - РПГА) от общего количества серологических исследований;
- 29) в строке 11 указывается общее количество санитарно-паразитологических исследований от общего количества исследований;
- 30) в строке 12 указывается количество исследований питьевой воды от общего количества санитарно-паразитологических исследований;
- 31) в строке 13 указывается количество исследований сточной воды от общего количества санитарно-паразитологических исследований;
- 32) в строке 14 указывается количество исследований воды открытых водоемов от общего количества санитарно-паразитологических исследований;
- 33) в строке 15 вода бассейнов указывается количество исследований воды из бассейнов от общего количества санитарно-паразитологических исследований;
- 34) в строке 16 указывается количество исследований почвы от общего количества санитарно-паразитологических исследований;

35) в строке 17 указывается количество исследований овощей и фруктов от общего количества санитарно-паразитологических исследований;

36) в строке 18 указывается количество исследований смывов с объектов внешней среды от общего количества санитарно-паразитологических исследований;

37) в строке 19 указывается количество исследований пыли от общего количества санитарно-паразитологических исследований;

38) в строке 20 указывается количество исследований рыбы и рыбных продуктов от общего количества санитарно-паразитологических исследований;

39) в строке 21 указывается количество исследований мяса и мясных продуктов от общего количества санитарно-паразитологических исследований;

40) в строке 22 внутрилабораторный контроль (ВЛК) указывается количество исследований, выполненных по влк;

41) в строке 23 указывается количество дополнительных исследований, которые не вошли в перечень исследований таблицы 31.

33. Таблица 32 "Исследования по индикации возбудителей особо опасных инфекций" включает следующее:

1) в графе А указывается наименовании инфекции;

2) в графе Б указывается сквозная нумерация строк таблицы;

3) в графе 1 указывается всего бактериологических исследований больных и подозрительных на заболевание;

4) в графе 2 указывается положительные бактериологические исследования больных и подозрительных на заболевание;

5) в графе 3 указывается всего серологических исследований больных и подозрительных на заболевание;

6) в графе 4 указывается положительные серологические исследования больных и подозрительных на заболевание;

7) в графе 5 указывается всего генетических исследований больных и подозрительных на заболевание;

8) в графе 6 указывается положительные генетические исследования больных и подозрительных на заболевание

9) в графе 7 указывается всего бактериологических исследований лиц, контактных с больными;

10) в графе 8 указывается положительные бактериологические исследования лиц, контактных с больными;

11) в графе 9 указывается всего серологических исследований лиц, контактных с больными;

12) в графе 10 указывается положительные серологические исследования лиц, контактных с больными;

13) в графе 11 указывается всего генетических исследований лиц, контактных с больными;

14) в графе 12 указывается положительные генетические исследования лиц, контактных с больными;

15) в графе 13 указывается всего бактериологических проб лиц, обследуемых с профилактической целью;

16) в графе 14 указывается положительные бактериологические пробы лиц, обследуемых с профилактической целью;

17) в графе 15 указывается всего генетических проб лиц, обследуемых с профилактической целью;

18) в графе 16 указывается положительные генетические пробы лиц, обследуемых с профилактической целью;

19) в графе 17 указывается количество всего проб, исследованных бактериологическим методом;

20) в графе 18 указывается количество положительных проб, исследованных бактериологическим методом;

21) в графе 19 указывается количество всего проб, исследованных серологическим методом;

22) в графе 20 указывается количество положительных проб, исследованных серологическим методом;

23) в графе 21 указывается количество всего проб, исследованных методом ИФА;

24) в графе 22 указывается количество положительных проб, исследованных методом ИФА;

25) в графе 23 указывается количество всего проб, исследованных методом пцр;

26) в графе 24 указывается количество положительных проб, исследованных методом ПЦР;

27) по строке 1 включаются данные суммы по строкам 02-17, всего в том числе:

28) в строке 2 бруцеллез;

29) в строке 3 сибирская язва;

30) в строке 4 туляремия;

31) в строке 5 холера;

32) в строке 6 иерсиниоз;

33) в строке 7 псевдотуберкуллез;

34) в строке 8 листериоз;

35) в строке 9 пастереллез;

36) в строке 10 лептоспироз;

37) в строке 11 риккетсиозы, указывается количество проб исследованных на риккетсии Провачека, Сибирика, Тифи, лихорадка Ку, например: если исследована одна проба (сыворотка от больного) исследована на все риккетсии, то учитывается как 4 пробы;

38) в строке 12 клещевой боррелиоз;

39) в строке 13 Конго-Крымская геморрагическая лихорадка (ККГЛ);

40) в строке 14 клещевой энцефалит;

41) в строке 15 геморрагическая лихорадка с почечным синдромом(ГЛПС)

42) в строке 16 другие лихорадки, включаются пробы, исследованные на лихорадку денге, западного нила, зика, чукугунья, лихорадку долины; сырдарьи и др;

43) в строке 17 прочие инфекции, включаются исследования на другие инфекций, которые указываются в пояснительной записке.

34. Таблица 33 "Бактериологические исследования по индикации возбудителей особо опасных инфекций в объектах окружающей" включает следующее:

1) в графе А указывается наименование проб; наименование инфекции

2) в графе Б указывается сквозная нумерация строк таблицы;

3) в графе 1 указывается бруцеллџз всего проб;

4) в графе 2 указывается в том числе положительных;

5) в графе 3 указывается сибирская язвы всего проб;

6) в графе 4 указывается в том числе положительных;

7) в графе 5 указывается туляремия всего проб;

8) в графе 6 указывается в том числе положительных;

9) в графе 7 указывается холера всего проб;

10) в графе 8 указывается в том числе положительных;

11) в графе 9 указывается листериоз всего проб;

12) в графе 10 указывается в том числе положительных;

13) в графе 11 указывается пастереллез всего проб;

14) в графе 12 указывается в том числе положительных;

15) в графе 13 указывается лептоспироз всего проб;

16) в графе 14 указывается в том числе положительных;

17) в графе 15 указывается прочие инфекции всего проб;

18) в графе 16 указывается в том числе положительных;

19) в графе 17 указывается количество всего проб исследованных бактериологическим методом на пастереллез;

20) в графе 18 указывается количество положительных проб, исследованных бактериологическим методом на пастереллез;

21) в графе 19 указывается количество всего проб, исследованных бактериологическим методом на прочие инфекции;

22) в графе 20 указывается количество положительных проб, исследованных бактериологическим методом на прочие инфекции;

23) по строке 1 включаются данные суммы по строкам 02-21, всего в том числе:

24) в строке 2 вода водоемов;

25) в строке 3 вода питьевая;

26) в строке 4 вода бассейнов, фонтанов;

27) в строке 5 вода сточная;

28) в строке 6 молочные продукты;

29) в строке 7 мясные продукты;

30) в строке 8 овощи;

31) в строке 9 другие пищевые продукты;

32) в строке 10 корм;

33) в строке 11 почва;

34) в строке 12 погадки (экскременты);

35) в строке 13 клещи;

36) в строке 14 грызуны;

37) в строке 15 шерсть, шкуры;

38) в строке 16 подстилки (навоз) ;

39) в строке 17 помет;

40) в строке 18 эктопаразиты;

41) в строке 19 биопроба;

42) в строке 20 смывы;

43) в строке 21 прочие.

35. Таблица 34 "Серологические исследования по индикации возбудителей особо опасных инфекций в объектах окружающей среды" включает следующее:

1) в графе А указывается наименование проб, в абсолютных цифрах;

2) в графе Б указывается сквозная нумерация строк таблицы;

3) в графе 1 указывается общее число проведенных проб по бруцеллезу, в абсолютных цифрах;

4) в графе 2 указывается число положительных проб по бруцеллезу, в абсолютных цифрах;

5) в графе 3 указывается число проведенных проб по сибирской язве, в абсолютных цифрах;

6) в графе 4 указывается число положительных проб по сибирской язве, в абсолютных цифрах;

7) в графе 5 указывается общее число проведенных проб по туляремии, в абсолютных цифрах;

8) в графе 6 указывается число положительных проб по туляремии, в абсолютных цифрах;

9) в графе 7 указывается общее число проведенных проб по холере, в абсолютных цифрах;

10) в графе 8 указывается число положительных проб по холере, в абсолютных цифрах;

11) в графе 9 указывается общее число проведенных проб по лептоспирозу, в абсолютных цифрах;

12) в графе 10 указывается число положительных проб по лептоспирозу, в абсолютных цифрах;

13) в графе 11 указывается общее число проведенных проб по риккетсиозу, в абсолютных цифрах;

14) в графе 12 указывается число положительных проб по риккетсиозу, в абсолютных цифрах;

15) в графе 13 указывается общее число проведенных проб по ккгл, в абсолютных цифрах;

16) в графе 14 указывается число положительных проб по ккгл, в абсолютных цифрах;

17) в графе 15 указывается общее число проведенных проб по другим лихорадкам, в абсолютных цифрах;

18) в графе 16 указывается число положительных проб по другим лихорадкам, в абсолютных цифрах;

19) в графе 17 указывается общее число проведенных проб по листериозу, в абсолютных цифрах;

20) в графе 18 указывается число положительных проб по листериозу, в абсолютных цифрах;

21) в графе 19 указывается общее число проведенных проб по иерсинеозу, в абсолютных цифрах;

22) в графе 20 указывается число положительных проб по иерсинеозу, в абсолютных цифрах;

23) в графе 21 указывается общее число проведенных проб по причим инфекциям, в абсолютных цифрах;

24) в графе 22 указывается число положительных проб по прочим инфекциям, в абсолютных цифрах;

25) в графе 23 указывается количество всего проб, исследованных серологическим методом на листериоз;

26) в графе 24 указывается количество положительных проб, исследованных серологическим методом на листериоз;

27) в графе 25 указывается количество всего проб, исследованных серологическим методом на иерсиниоз;

28) в графе 26 указывается количество положительных проб, исследованных серологическим методом на иерсиниоз;

29) в графе 27 указывается количество всего проб, исследованных серологическим методом на псевдотуберкулез;

30) в графе 28 указывается количество положительных проб, исследованных серологическим методом на псевдотуберкулез;

31) в графе 29 указывается количество всего проб, исследованных серологическим методом на прочие инфекции;

32) в графе 30 указывается количество положительных проб, исследованных серологическим методом на прочие инфекции;

33) по строке 1 включаются данные суммы по строкам 02-19, всего в том числе:

34) в строке 2 вода водоемов;

35) в строке 3 вода питьевая;

36) в строке 4 молоко;

37) в строке 5 мясо;

38) в строке 6 овощи;

39) в строке 7 другие пищевые продукты;

40) в строке 8 корм;

41) в строке 9 почва;

42) в строке 10 погадки;

43) в строке 11 клещи;

44) в строке 12 грызуны;

45) в строке 13 шерсть, шкуры;

46) в строке 14 подстилки;

47) в строке 15 помет;

48) в строке 16 эктопаразиты;

49) в строке 17 биопроба;

50) в строке 18 смывы;

51) в строке 19 прочие.

36. Таблица 35 "Генетические исследования по индикации возбудителей в объектах окружающей среды" включает следующее:

1) в таблицу вносятся данные, выполненные по государственному санитарно-эпидемиологическому надзору и по оказанию платных услуг;

2) в графе 1 указывается количество всего проб, исследованных методом ПЦР на бруцеллез;

3) в графе 2 указывается количество положительных проб, исследованных методом ПЦР на бруцеллез;

4) в графе 3 указывается количество всего проб, исследованных методом ПЦР на сибирскую язву;

5) в графе 4 указывается количество положительных проб, исследованных методом ПЦР на сибирскую язву;

6) в графе 5 указывается количество всего проб, исследованных методом ПЦР на туляремию;

7) в графе 6 указывается количество положительных проб, исследованных методом ПЦР на туляремию;

8) в графе 7 указывается количество всего проб, исследованных методом ПЦР на холеру;

9) в графе 8 указывается количество положительных проб, исследованных методом ПЦР на холеру;

10) в графе 9 указывается количество всего проб, исследованных методом ПЦР на лептоспироз;

11) в графе 10 указывается количество положительных проб, исследованных методом ПЦР на лептоспироз;

12) в графе 11 указывается количество всего проб, исследованных методом ПЦР на риккетсиоз;

13) в графе 12 указывается количество положительных проб, исследованных методом ПЦР на риккетсиоз;

14) в графе 13 указывается количество всего проб, исследованных методом ПЦР на ККГЛ;

15) в графе 14 указывается количество положительных проб, исследованных методом ПЦР на ККГЛ;

16) в графе 15 указывается количество всего проб, исследованных методом ПЦР на ГЛПС;

17) в графе 16 указывается количество положительных проб, исследованных методом ПЦР на ГЛПС;

18) в графе 17 указывается количество всего проб, исследованных методом ПЦР на КЭ;

19) в графе 18 указывается количество положительных проб, исследованных методом ПЦР на КЭ;

20) в графе 19 указывается количество всего проб, исследованных методом ПЦР на клещевой боррелиоз;

21) в графе 20 указывается количество положительных проб, исследованных методом ПЦР на клещевой боррелиоз;

22) в графе 21 указывается количество всего проб, исследованных методом ПЦР на другие лихорадки вирусной этиологии;

23) в графе 22 указывается количество положительных проб, исследованных методом ПЦР на другие лихорадки вирусной этиологии;

24) в графе 23 указывается количество всего проб, исследованных методом ПЦР на иерсиниоз;

25) в графе 24 указывается количество положительных проб, исследованных методом ПЦР на иерсиниоз;

26) в графе 25 указывается количество всего проб, исследованных методом ПЦР на псевдотуберкуллез;

27) в графе 26 указывается количество положительных проб, исследованных методом ПЦР на псевдотуберкуллез;

28) в графе 27 указывается количество всего проб, исследованных методом ПЦР на листериоз;

29) в графе 28 указывается количество положительных проб, исследованных методом ПЦР на листериоз;

30) в графе 29 указывается количество всего проб, исследованных методом ПЦР на легионеллез;

31) в графе 30 указывается количество положительных проб, исследованных методом ПЦР на легионеллез;

32) в графе 31 указывается количество всего проб, исследованных методом ПЦР на прочие инфекции;

33) в графе 32 указывается количество положительных проб, исследованных методом ПЦР на прочие инфекции;

34) по строке 1 включаются данные суммы по строкам 02-19, всего в том числе:

35) в строке 2 вода водоемов;

36) в строке 3 вода питьевая;

37) в строке 4 молоко;

38) в строке 5 мясо;

39) в строке 6 овощи;

40) в строке 7 другие пищевые продукты;

- 41) в строке 8 корм;
- 42) в строке 9 почва;
- 43) в строке 10 погадки;
- 44) в строке 11 клещи;
- 45) в строке 12 грызуны;
- 46) в строке 13 шерсть, шкуры;
- 47) в строке 14 подстилки;
- 48) в строке 15 помет;
- 49) в строке 16 эктопаразиты;
- 50) в строке 17 биопроба;
- 51) в строке 18 смывы;
- 52) в строке 19 прочие.

37. Таблица 36 "Вирусологические исследования" включает следующее:

- 1) в графе 1 указывается количество обследованных лиц (проб);
- 2) в графе 2 указывается количество обследованных в рамках государственного заказа;
- 3) в графе 3 указывается выполненных исследований, единиц;
- 4) в графе 4 указывается обнаруженных штаммов полиомиелита;
- 5) в графе 5 указывается обнаруженных штаммов вируса Коксаки;
- 6) в графе 6 указывается обнаруженных штаммов эховирусов;
- 7) в графе 7 указывается обнаруженных штаммов аденовирусов;
- 8) в графе 8 указывается обнаруженных нетипируемых вирусов;
- 9) в графе 9 указывается обнаруженных штаммов вируса гриппа;
- 10) в графе 10 указывается обнаруженных антигенов вируса гепатита А;
- 11) в графе 11 указывается обнаруженных антигенов рота-антигенов;
- 12) в графе 12 указывается обнаруженных антигены других вирусов;
- 13) в графе 13 указывается выполненных исследований, единиц по внутри-лабораторному контролю;
- 14) в графе 14 указываются исследованных проб по внешней оценке качества;
- 15) в строке 1 указывается всего и в том числе;
- 16) в строке 2 п.1 указываются группа энтеровирусов всего и в том числе;
- 17) в строке 3 пп.1;1 указываются больные;
- 18) в строке 4 пп. 1;2 указываются здоровые лица;
- 19) в строке 5 п.2 указываются вирусы гриппа;
- 20) в строке 6 п. 3 указываются ротавирусы всего и в том числе;
- 21) в строке 7 пп. 3.1 указываются больные;
- 22) в строке 8 пп. 3.2 указываются здоровые лица;

23) в строке 9 п. 4 указывается санитарно-вирусологические исследования всего;

24) в строке 10 пп. 4.1 указывается питьевая вода;

25) в строке 11 пп. 4.2 указываются водоемы и бассейны;

26) в строке 12 пп. 4.3 указываются сточные воды.

38. Таблица 37 "Серологические исследования при вирусных инфекциях" включает следующее:

1) в графе 1 указывается количество обследованных лиц;

2) в графе 2 указывается количество обследованных в рамках государственного заказа;

3) в графе 3 указывается количество выполненных исследований, единиц;

4) в графе 4 указывается выявленных положительных к вирусам полиомиелита 1 типа;

5) в графе 5 указывается выявленных положительных к вирусам полиомиелита 2 типа;

6) в графе 6 указывается выявленных положительных к гепатиту А (острая форма);

7) в графе 7 указывается выявленных положительных к гепатиту Б (острая форма);

8) в графе 8 указывается выявленных положительных к гепатиту Б (хроническая форма);

9) в графе 9 указывается выявленных положительных к гепатиту С;

10) в графе 10 указывается выявленных положительных к гепатиту Д;

11) в графе 11 указывается выявленных положительных к гепатиту Е;

12) в графе 12 указывается выявленных положительных к гриппу А1;

13) в графе 13 указывается выявленных положительных к гриппу А3;

14) в графе 14 указывается выявленных положительных к гриппу В;

15) в графе 15 указывается выявленных положительных к кори (острая форма);

16) в графе 16 указывается выявленных положительных к краснухеа (острая форма);

17) в графе 17 указывается выявленных положительных к коронавирусная инфекция Covid-19;

18) в графе 18 указывается выявленных положительных к прочим вирусным инфекциям;

19) в графе 19 указывается выполненных исследований, единиц по внутрилабораторному контролю;

20) в графе 20 указывается исследованных проб по внешней оценке качества;

21) в строке 1 указывается всего, в том числе;

- 22) в строке 2 п.1 указывается группа энтеровирусов всего, в том числе;
- 23) в строке 3 пп. 1.1 указываются больные с неврологической симптоматикой;
- 24) в строке 4 пп. 1.2 указываются здоровые лица;
- 25) в строке 5 п.2 указывается вирусные гепатиты всего, в том числе;
- 26) в строке 6 пп. 2.1 указываются больные;
- 27) в строке 7 пп. 2.2 указываются здоровые лица;
- 28) в строке 8 пп. 2;3 указываются медицинские работники;
- 29) в строке 9 п. 3 указывается грипп всего, в том числе;
- 30) в строке 10 пп. 3.1 указываются здоровые лица;
- 31) в строке 11 п. 4 указывается корь всего: в том числе;
- 32) в строке 12 пп. 4.1 указываются больные;
- 33) в строке 13 пп. 4.2 указываются здоровые лица;
- 34) в строке 14 п. 5 указывается краснуха всего: в том числе;
- 35) в строке 15 пп. 5.1 указываются больные;
- 36) в строке 16 пп.5.2 указываются здоровые лица;
- 37) в строке 17 пп. 5.3 указываются беременные;
- 38) в строке 18 п. 6 указывается коронавирусная инфекция Covid-19;
- 39) в строке 19 п. 7 указываются прочие вирусные инфекции.

39. Таблица 38 "ПЦР исследования вирусных инфекций" включает следующее:

- 1) в графе 1 указывается количество обследованных лиц;
- 2) в графе 2 указывается количество исследовано проб;
- 3) в графе 3 указывается количество выполненных исследований;
- 4) в графе 4 указывается обнаруженных положительных к гриппу А всего и в том числе;
  - 5) в графе 5 указывается положительных к гриппу А1;
  - 6) в графе 6 указывается положительных к гриппу А3;
  - 7) в графе 7 указывается положительных к гриппу А1 PDM;
  - 8) в графе 8 указывается обнаруженных положительных к гриппу В;
  - 9) в графе 9 указывается обнаруженных положительных к другим негриппозным инфекциям;
  - 10) в графе 10 указывается обнаруженных положительных к вирусным гепатитам В;
  - 11) в графе 11 указывается обнаруженных положительных к вирусным гепатитам с;
  - 12) в графе 12 указывается обнаруженных положительных к вирусным гепатитам д;
  - 13) в графе 13 указывается обнаруженных положительных к энтеровирусам;
  - 14) в графе 14 указывается обнаруженных положительных к Covid-19;

15) в графе 15 указывается обнаруженных положительных к ротавирусам;  
16) в графе 16 указывается обнаруженных положительных к астравирусам;  
17) в графе 17 указывается обнаруженных положительных к норовирусам;  
18) в графе 18 указывается обнаруженных положительных к прочим вирусным инфекциям;

19) в строке 1 п.1 указывается группа респираторных вирусов и вируса гриппа всего, в том числе;

20) в строке 2 пп.1.1 указываются больные с гистиоцитарные пролиферативные заболевания (далее - ГПЗ);

21) в строке 3 пп. 1.2 указываются больные с тяжелой острой респираторной инфекцией (далее- ТОРИ);

22) в строке 4 п. 2 указываются вирусные гепатиты;

23) в строке 5 пп. 2.1 указываются вирусные гепатиты В;

24) в строке 6 пп. 2.2 указываются вирусные гепатиты С;

25) в строке 7 пп. 2.3 указываются вирусные гепатиты Д;

26) в строке 8 п. 3 указывается группа энтеровирусной инфекции всего, в том числе;

27) в строке 9 пп. 3.1 указываются больные с серозным менингитом;

28) в строке 10 пп. 3.2 указываются больные энтеровирусными инфекциями;

29) в строке 11 пп. 3.3 указываются контактные;

30) в строке 12 пп. 3.4 указываются больные с неврологической симптоматикой;

31) в строке 13 пп; 3;5 указываются здоровое носительство;

32) в строке 14 п. 4 указывается санитарная вирусология всего, в том числе;

33) в строке 15 пп. 4.1 указывается сточная вода;

34) в строке 16 пп. 4.2 указываются водоемы и бассейны;

35) в строке 17 пп. 4.3 указывается питьевая вода;

36) в строке 18 указывается коронавирусная инфекция (Covid-19);

37) в строке 19 указывается ротавирусная инфекция;

38) в строке 20 указываются прочие вирусные инфекции.

40. Таблица 39 "Организационно-методическая работа департаментов (управлений) Комитета санитарно-эпидемиологического контроля" включает следующее:

1) в графе А указывается наименование вида мероприятий по рассмотрению вопросов на рабочих совещаниях в органах государственного санитарно-эпидемиологического контроля и совещаниях коллегии; подготовке информации, анализов, справок в вышестоящие инстанции;

2) принятию решений на уровне местных исполнительных органов по инициативе органов государственного санитарно-эпидемиологического контроля, в том числе в управлениях и организациях здравоохранения;

3) принятию решений коллегий органов здравоохранения, медицинских советов;

4) принятию совместных решений, постановлений, меморандумов с другими ведомствами;

5) проведению семинаров, конференций, круглых столов, тренингов, обучений на рабочем месте со специалистами органов государственного санитарно-эпидемиологического контроля; проведению семинаров, брифингов, пресс-конференций круглых столов, тренингов, дней открытых дверей для работников других ведомств;

6) проведению санитарно-просветительной работы, статьи в средствах массовой информации, выступления по тв, радио и в радиорубках, бегущая строка, лекций, размещение материалов в социальных сетях, размещение материалов на различных сайтах, организовано бесед, разработано диктантов и анкет, акций, прочие; выполнению научно-практической работы;

7) участие в международных проектах;

8) в графах Б указывается нумерация наименований вида мероприятий;

9) в графе 1 указывается структурное подразделение - по профилактике инфекционных и паразитарных заболеваний, выполнившего вид мероприятия по организационно-методической работе;

10) в графе 2 указывается структурное подразделение - по профилактике инфекционных и паразитарных заболеваний, выполнившего вид мероприятия по организационно-методической работе;

11) в графе 3 указывается структурное подразделение - по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, выполнившего вид мероприятия по организационно-методической работе;

12) в графе 4 указывается структурное подразделение - по надзору за коммунальными объектами и охраной окружающей среды, выполнившего вид мероприятия по организационно-методической работе;

13) в графе 5 указывается структурное подразделение - по разделу промышленной гигиены, выполнившего вид мероприятия по организационно-методической работе;

14) в графе 6 указывается структурное подразделение - по разделу гигиены детей и подростков, выполнившего вид мероприятия по организационно-методической работе;

15) в графах 7 указывается структурное подразделение - по разделу гигиены питания, выполнившего вид мероприятия по организационно-методической работе;

16) в графах 8 указывается структурное подразделение - по радиационной гигиене, выполнившего вид мероприятия по организационно-методической работе;

17) в графах 9 указывается структурное подразделение - по охране общественного здоровья, за исключением заболеваемости, выполнившего вид мероприятия по организационно-методической работе;

18) в графах 10 указывается структурное подразделение - по контролю за качеством оказания медицинских услуг, выполнившего вид мероприятия по организационно-методической работе;

19) в графах 11 указывается структурное подразделение - по вопросам контроля за соблюдением технических регламентов по профилактике инфекционных и паразитарных заболеваний, выполнившего вид мероприятия по организационно-методической работе;

20) в графах 12 указывается структурное подразделение - по профилактике неинфекционной заболеваемости, выполнившего вид мероприятия по организационно-методической работе;

21) в графах 13 указывается структурное подразделение - по вопросам оказания государственных услуг и рассмотрению обращений, выполнившего вид мероприятия по организационно-методической работе;

22) в графах 14 указывается структурное подразделение - по контролю за фармацевтической деятельностью, выполнившего вид мероприятия по организационно-методической работе;

23) в графах 15 указывается структурное подразделение - санитарно-эпидемиологические требования к условиям для перевозки людей и товаров, выполнившего вид мероприятия по организационно-методической работе;

24) в графах 16 указывается структурное подразделение - по разъяснению законодательства по госслужбе, этических норм и профилактике коррупции;

25) в графах 17 указывается структурное подразделение - по административно-правовой практике;

26) в графе 18 указывается сумма по наименованию вида мероприятий:

27) структурными подразделениями - по профилактике инфекционных и паразитарных заболеваний, по профилактике инфекционных и паразитарных заболеваний, по профилактике инфекций, по надзору за коммунальными объектами и охраной окружающей среды, по разделу промышленной гигиены, по разделу гигиены детей и подростков, по разделу гигиены питания, по

радиационной гигиене, по охране общественного здоровья, за исключением заболеваемости, по контролю за качеством оказания медицинских услуг, по вопросам контроля за соблюдением технических регламентов по профилактике инфекционных и паразитарных заболеваний, по профилактике неинфекционной заболеваемости, по вопросам оказания государственных услуг и рассмотрению обращений, по контролю за фармацевтической деятельностью, санитарно-эпидемиологические требования к условиям для перевозки людей и товаров, по разъяснению законодательства по госслужбе, по административно-правовой практике;

41. Таблица 40 "Организационно-методическая работа филиалов Национального центра экспертизы" включает следующее:

1) в графе А указывается наименование вида мероприятий по подготовке аналитических материалов; подготовке информации в вышестоящие инстанции;

2) подготовке материалов в проекты решений совещаний (коллегий);

3) подготовке решений лабораторного совета; научно-практической работе; внедрению новых методик; проведению и принятию участия в семинарах; работа со средствами массовой информации, в том числе тв, радио, статьи в газетах, журналах, прочее;

4) по принятию участия в международных проектах; разработке новых методик;

5) в графе Б указывается сквозная нумерация наименований вида мероприятий;

6) в графе 1 указывается название лабораторного подразделения – бактериологическая лаборатория, выполнившая вид мероприятия по организационно-методической работе;

7) в графе 2 указывается название лабораторного подразделения – вирусологическая лаборатория, выполнившая вид мероприятия по организационно-методической работе;

8) в графе 3 указывается название лабораторного подразделения – санитарно-химическая лаборатория, выполнившая вид мероприятия по организационно-методической работе;

9) в графе 4 указывается название лабораторного подразделения – лаборатория особо опасных и карантинных, выполнившая вид мероприятия по организационно-методической работе;

10) в графе 5 указывается название лабораторного подразделения – лаборатория токсикологии полимеров, выполнившая вид мероприятия по организационно-методической работе;

11) в графе 6 указывается название лабораторного подразделения – лаборатория токсикологии пестицидов, выполнившая вид мероприятия по организационно-методической работе;

12) в графе 7 указывается название лабораторного подразделения паразитологическая лаборатория, выполнившего вид мероприятия по организационно-методической работе;

13) в графе 8 указывается название лабораторного подразделения – радиологическая лаборатория, выполнившая вид мероприятия по организационно-методической работе;

14) в графе 9 указывается название лабораторного подразделения – лаборатория ЭМП и других физических факторов, выполнившая вид мероприятия по организационно-методической работе;

15) в графе 10 указывается название лабораторного подразделения лаборатория ВТИ, выполнившая вид мероприятия по организационно-методической работе;

16) в графе 11 указывается название лабораторного подразделения "другие" (лаборатория, не указанная в перечне лабораторий), выполнившая вид мероприятия по организационно-методической работе;

17) в графе 12 указывается сумма наименования вида мероприятий по структурным подразделениям лабораторий - вирусологическая лаборатория, санитарно-химическая лаборатория, лаборатория особо опасных и карантинных, лаборатория токсикологии полимеров, лаборатория токсикологии пестицидов, паразитологическая лаборатория, радиологическая лаборатория, лаборатория ЭМП и других физических факторов, лаборатория ВТИ, другие;

18) в графе 1 указывается проведенная организационно-методическая работа бактериологическими лабораториями филиалов НЦЭ в разбивке по видам информации;

19) в строке 1.1. указывается количество подготовленных аналитических материалов по вопросам бактериологических исследований;

20) в строке 1.2. указывается количество информации, подготовленных в вышестоящие инстанции по вопросам бактериологических исследований;

21) в строке 1.3. указывается количество подготовленных материалов в проекты решений совещаний (коллегий);

22) в строке 1.4 указывается количество подготовленных решений лабораторного совета;

23) в строке 1.5 указывается количество научно-практических работ по бактериологическим исследованиям;

24) в строке 1.6 указывается количество внедренных новых методик по бактериологическим исследованиям;

25) в строке 1.7 указывается количество семинаров (проведение и участие);

26) в строке 1.8. указывается количество всего по работе в средствах массовой информации;

27) в строке 1.8.1 указывается количество выступлений на тв, радио из всего проведенной работы со средствами массовой информации;

28) в строке 1.8.2 указывается количество публикаций в газетах и журналах, радио из всего проведенной работы со средствами массовой информации;

29) в строке 1.8.3 указывается количество проведенной прочей организационно-методической работы;

30) в строке 1.9 указывается количество работ, проведенных в рамках международных проектов;

31) в строке 1.10 указывается количество разработанных новых методик в области бактериологии.

42. Таблица 41 "Численность должностей по департаментам (управлениям) санитарно-эпидемиологического контроля и филиалам Национального центра экспертизы" включает следующее:

1) в графе Б; указывается сквозная нумерация;

2) в графе 1 указывается количество учреждений (органы санитарно-эпидемиологического контроля (Департаменты Комитета санитарно-эпидемиологического контроля), органы Комитета санитарно-эпидемиологического контроля на транспорте, областные, городские, районные отделения филиалов НЦЭ);

3) в графе 2 указывается всего должностей (органов санитарно-эпидемиологического контроля (Департаменты Комитета санитарно-эпидемиологического контроля), органов Комитета санитарно-эпидемиологического контроля на транспорте, областных, городских, районных отделений филиалов НЦЭ).

43. Таблица 43 "Штаты управлений (департаментов) санитарно-эпидемиологического контроля" включает следующее:

1) в графе Б указывается сквозная нумерация;

2) в графе 1 указывается количество штатных должностей;

3) в графе 2 указывается количество занятых штатных должностей;

4) в графе 3 указывается количество физических лиц на занятых штатных должностях;

5) в графе 4 указывается количество штатных должностей с высшим медицинским образованием;

6) в графе 5 указывается количество штатных должностей со средним медицинским образованием;

7) в графе 6 указывается количество штатных должностей с высшим немедицинским образованием;

8) в графе 7 указывается количество штатных должностей со средним немедицинским образованием;

9) в графе 8 указывается количество (всего) специалистов, имеющих квалификационную категорию;

10) в графе 9 указывается количество специалистов с высшим специальным медицинским образованием, имеющих высшую квалификационную категорию;

11) в графе 10 указывается количество специалистов с высшим специальным медицинским образованием, имеющих первую квалификационную категорию;

12) в графе 11 указывается количество специалистов с высшим специальным медицинским образованием, имеющих вторую квалификационную категорию;

13) в графе 12 указывается количество специалистов со средним специальным медицинским образованием, имеющих высшую квалификационную категорию;

14) в графе 13 указывается количество специалистов со средним специальным медицинским образованием, имеющих первую квалификационную категорию;

15) в графе 14 указывается количество специалистов со средним специальным медицинским образованием, имеющих вторую квалификационную категорию;

16) в графе 15 указывается количество специалистов, имеющих степень магистра;

17) в графе 16 указывается количество специалистов, имеющих иную ученую степень.

44. Пояснение по заполнению таблицы 43 "Штаты филиалов НЦЭ" включает следующее:

1) в графе Б указывается сквозная нумерация;

2) в графе 1 указывается количество штатных должностей;

3) в графе 2 указывается количество занятых штатных должностей;

4) в графе 3 указывается количество физических лиц на занятых штатных должностях;

5) в графе 4 указывается количество штатных должностей с высшим медицинским образованием;

6) в графе 5 указывается количество штатных должностей со средним медицинским образованием;

7) в графе 6 указывается количество штатных должностей с высшим немедицинским образованием;

8) в графе 7 указывается количество штатных должностей со средним немедицинским образованием;

9) в графе 8 указывается количество (всего) специалистов, имеющих квалификационную категорию;

10) в графе 9 указывается количество специалистов с высшим специальным медицинским образованием, имеющих высшую квалификационную категорию;

11) в графе 10 указывается количество специалистов с высшим специальным медицинским образованием, имеющих первую квалификационную категорию;

12) в графе 11 указывается количество специалистов с высшим специальным медицинским образованием, имеющих вторую квалификационную категорию;

13) в графе 12 указывается количество специалистов со средним специальным медицинским образованием, имеющих высшую квалификационную категорию;

14) в графе 13 указывается количество специалистов со средним специальным медицинским образованием, имеющих первую квалификационную категорию;

15) в графе 14 указывается количество специалистов со средним специальным медицинским образованием, имеющих вторую квалификационную категорию;

16) в графе 15 указывается количество специалистов, имеющих степень магистра;

17) в графе 16 указывается количество специалистов, имеющих иную ученую степень.

45. Таблица 44 "Состояние кадрового обеспечения управлений (департаментов) санитарно-эпидемиологического контроля и филиалов НЦЭ" включает следующее:

1) в графе Б указывается сквозная нумерация;

2) в графе 1 указывается всего зарегистрировано штатных должностей;

3) в графе 2 указывается число занятых должностей (из штатных);

4) в графе 3 указывается число физических лиц на начало года (указывается число физических лиц на конец прошлого года);

5) в графе 4 указывается число физических лиц на конец отчетного года;

6) в графе 5 указывается число физических лиц предпенсионного возраста (физические лица, которым осталось 3 года до пенсии);

7) в графе 6 указывается число физических лиц пенсионного возраста;

8) в графе 7 указывается число физических лиц, прибывших в отчетном году;

9) в графе 8 указывается число молодых специалистов из числа специалистов, прибывших в отчетном году;

10) в графе 9 указывается число физических лиц, убывших в отчетном году;

11) в графе 10 указывается число молодых специалистов из числа специалистов, убывших в отчетном году;

12) в графе 11 указывается число физических лиц, убитых в отчетном году по отрицательным мотивам.

46. Таблица 45 "Повышение квалификации и присвоение квалификационных категорий" включает следующее:

1) в графе б указывается сквозная нумерация;

2) в графе 1 указывается количество (всего) физических лиц на занятых штатных должностях;

3) в графе 2 указывается число физических лиц, подлежавших в отчетном году повышению квалификации;

4) в графе 3 указывается число физических лиц, прошедших в отчетном году курсы повышения квалификации;

5) в графе 4 указывается число физических лиц, подлежавших в отчетном году присвоению квалификационной категории;

6) в графе 5 указывается число физических лиц, получивших в отчетном году квалификационную категорию;

7) в графе 6 указывается число физических лиц, которым присвоена высшая категория из числа получивших в отчетном году квалификационную категорию;

8) в графе 7 указывается число физических лиц, которым присвоена первая категория из числа получивших в отчетном году квалификационную категорию;

9) в графе 8 указывается число физических лиц, которым присвоена вторая категория из числа получивших в отчетном году квалификационную категорию;

10) в графе 9 указывается число выданных мотивированных отказов в присвоении квалификационной категории;

47. Таблица 46 "Наличие оборудования в соответствии с табелем оснащения" включает следующее:

1) в графе А указывается наименование учреждения;

2) в графе Б указывается сквозная нумерация;

3) в графе 1, 4, 7, 10, 13 указываются положенные оборудования по таблице оснащения, утвержденным приказом ксэк в лабораториях электромагнитных полей и других физических факторов, санитарно-гигиенических, токсикологии полимеров и других химических веществ, токсикологии пестицидов, радиационной гигиены, вирусологических, бактериологических, особо опасных инфекций, паразитологических, высокотехнологических исследований;

4) в графе 2, 5, 8, 11, 14 указывается фактически оснащенные оборудования в лабораториях электромагнитных полей и других физических факторов, санитарно-гигиенических, токсикологии полимеров и других химических веществ, токсикологии пестицидов, радиационной гигиены, вирусологических,

бактериологических, особо опасных инфекций, паразитологических, высокотехнологических исследований;

5) в графе 3, 6, 9, 12, 15 указывается процент (%) соотношения обеспеченности оборудования по таблице оснащения, утвержденным приказом ксэк в лабораториях электромагнитных полей и других физических факторов, санитарно-гигиенических, токсикологии полимеров и других химических веществ, токсикологии пестицидов, радиационной гигиены, вирусологических, бактериологических, особо опасных инфекций, паразитологических, высокотехнологических исследований;

6) в строке 1 указываются областные филиалы НЦЭ;

7) в строке 2 указываются городские филиалы НЦЭ;

8) в строке 3 указываются районные отделения филиалов НЦЭ;

9) в строке 4 указываются дезинфекционные станции.

48. Таблица 47 "Сроки эксплуатации оборудования и аппаратуры" включает следующее:

1) в графе А указывается наименование оборудования и аппаратуры;

2) в графе Б указывается сквозная нумерация;

3) в графе 1 указывается количество единиц оборудования или аппаратуры;

4) в графе 2 указывается фактическое нахождение в эксплуатации оборудования или аппаратуры;

5) в графе 3,4,5,6 указываются сроки эксплуатации оборудования или аппаратуры от 10 лет и выше 20 лет;

6) в графе 7 указывается количество единиц приобретенного оборудования и аппаратуры за отчетный период.

49. Таблица 48 "Информация по выявленным административным правонарушениям" включает следующее:

1) в графе 1 указывается общее количество составленных протоколов по административным правонарушениям;

2) в графе 2 указывается количество протоколов, составленных на физических лиц, из общего количества составленных протоколов;

3) в графе 3 указывается количество протоколов, составленных на должностных лиц, из общего количества составленных протоколов;

4) в графе 4 указывается количество протоколов, составленных на юридических лиц, из общего количества составленных протоколов;

5) в графе 5 указывается общее количество всех составленных протоколов;

6) в графе 6 указывается общее количество составленных протоколов по статье 462, ч.3 "воспрепятствование должностным лицам государственных инспекций и

органов государственного контроля и надзора в выполнении ими служебных обязанностей, невыполнение постановлений, предписаний и иных требований";

7) в графе 7 указывается количество протоколов, составленных на физических лиц по статье 462, ч.3 "воспрепятствование должностным лицам государственных инспекций и органов государственного контроля и надзора в выполнении ими служебных обязанностей, невыполнение постановлений, предписаний и иных требований";

8) в графе 8 указывается сумма штрафа, наложенная на физических лиц по статье 462, ч.3 "воспрепятствование должностным лицам государственных инспекций и органов государственного контроля и надзора в выполнении ими служебных обязанностей, невыполнение постановлений, предписаний и иных требований";

9) в графе 9 указывается количество протоколов, составленных на должностных лиц по статье 462, ч.3 "воспрепятствование должностным лицам государственных инспекций и органов государственного контроля и надзора в выполнении ими служебных обязанностей, невыполнение постановлений, предписаний и иных требований";

10) в графе 10 указывается сумма штрафа, наложенная на должностных лиц по статье 462, ч.3 "воспрепятствование должностным лицам государственных инспекций и органов государственного контроля и надзора в выполнении ими служебных обязанностей, невыполнение постановлений, предписаний и иных требований";

11) в графе 11 указывается количество протоколов, составленных на юридических лиц по статье 462, ч.3 "воспрепятствование должностным лицам государственных инспекций и органов государственного контроля и надзора в выполнении ими служебных обязанностей, невыполнение постановлений, предписаний и иных требований";

12) в графе 12 указывается сумма штрафа, наложенная на юридических лиц по статье 462, ч.3 "воспрепятствование должностным лицам государственных инспекций и органов государственного контроля и надзора в выполнении ими служебных обязанностей, невыполнение постановлений, предписаний и иных требований";

13) в графе 13 указывается общее количество составленных протоколов по статье 464. "нарушение норм лицензирования";

14) в графе 14 указывается количество протоколов, составленных на физических лиц по статье 464. "нарушение норм лицензирования";

15) в графе 15 указывается сумма штрафа, наложенная на физических лиц по статье 464. "нарушение норм лицензирования";

16) в графе 16 указывается количество протоколов, составленных на должностных лиц по статье 464. "нарушение норм лицензирования";

17) в графе 17 указывается сумма штрафа, наложенная на должностных лиц по статье 464. "нарушение норм лицензирования";

18) в графе 18 указывается количество протоколов, составленных на юридических лиц по статье 464. "нарушение норм лицензирования";

19) в графе 19 указывается сумма штрафа, наложенная на юридических лиц по статье 464; "нарушение норм лицензирования".