



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

04.12.2020

№ 2247-П

г. Екатеринбург

***О сдаче годовых отчетов по профилактике инфекций,
связанных с оказанием медицинской помощи, за 2020 год***

В целях совершенствования организации работы по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (далее – ИСМП), в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Свердловской области

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить:

1) схему годового отчёта медицинских организаций по профилактике ИСМП, за 2020 год (приложение № 1);

2) график сдачи годовых отчётов по профилактике ИСМП за 2020 год (далее – график) (приложение № 2).

2. Руководителям медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Свердловской области:

1) организовать подготовку годового отчёта по профилактике ИСМП, за 2020 год (приложение № 1);

2) формы годового отчета в формате Excel направить по электронной почте: spid-epid@mis66.ru в отдел клинической эпидемиологии ГБУЗ СО «Свердловский областной центр профилактики и борьбы со СПИД» (г. Екатеринбург, ул. Ясная, 46) в соответствии с графиком (приложение № 2).

3. Начальнику Управления здравоохранения Администрации города Екатеринбурга Д.А. Демидову:

1) в срок до 31.12.2020 организовать подготовку годового отчёта по профилактике ИСМП, за 2020 год (приложение № 1) в муниципальных медицинских организациях города Екатеринбурга;

2) формы годового отчета в формате Excel направить по электронной почте: spid-epid@mis66.ru в отдел клинической эпидемиологии ГБУЗ СО «Свердловский областной центр профилактики и борьбы со СПИД» (г. Екатеринбург, ул. Ясная, 46) в соответствии с графиком (приложение № 2).

4. Главному врачу ГБУЗ СО «Свердловский областной центр профилактики и борьбы со СПИД» А.С. Подымовой:

1) в срок до 18.12.2020 разместить на сайте учреждения в разделе «Библиотека/Эпидотдел/Профилактика инфекций» таблицы годового отчёта (приложение № 1);

2) организовать приём годовых отчетов по диагностике и профилактике ИСМП согласно графику (приложение № 2);

3) в срок до 16.04.2021 представить начальнику отдела организации оказания медицинской помощи взрослому населению Министерства здравоохранения Свердловской области В.Ю. Еремкину аналитический обзор состояния системы профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, в медицинских организациях Свердловской области в 2020 году.

5. Приказ Министерства здравоохранения Свердловской области от 11.11.2019 № 2216-п «О сдаче годовых отчетов по диагностике и профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, за 2019 год» признать утратившим силу.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра здравоохранения Свердловской области И.И. Базите.

Министр



А.А. Карлов

Схема годового отчёта медицинских организаций по профилактике инфекций,
связанных с оказанием медицинской помощи, за 2020 год

1. Характеристика медицинской организации, численность и структура обслуживаемого населения. Почтовый и электронный адрес учреждения здравоохранения, Ф.И.О. руководителя (главного врача), эпидемиолога (служебный телефон).

2. Укомплектованность учреждения здравоохранения врачами-эпидемиологами и помощниками врачей-эпидемиологов согласно приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 17.09.1993 № 220 «О мерах по развитию и совершенствованию инфекционной службы в Российской Федерации» и приказу Министерства здравоохранения Свердловской области от 29.09.2014 № 1231-п «Об утверждении положения о службе эпидемиологического обеспечения медицинской деятельности в Свердловской области».

3. Сведения о стаже работы по специальности, аттестации, наличие категории у врачей-эпидемиологов и помощников врачей-эпидемиологов.

4. Анализ эпидемиологической ситуации по учреждению здравоохранения, обслуживаемой территории:

1) организация системы регистрации инфекционных заболеваний, в том числе ИСМП;

2) динамика абсолютных и относительных показателей инфекционной заболеваемости населения, пациентов (табл. № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 6.1., 7, 7.1., 8);

3) число активно выявленных случаев ИСМП;

4) возрастная структура заболевших, носителей;

5) групповая и вспышечная заболеваемость;

6) анализ основных причин и факторов риска инфекционной заболеваемости населения, пациентов;

7) количество летальных случаев ИСМП.

5. Перечень приказов, подготовленных в отчётном году по учреждению здравоохранения по профилактике ИСМП, их выполнение.

6. Рассмотрение вопросов по профилактике инфекционных заболеваний у главного врача учреждения здравоохранения, принятие решений, их выполнение; работа комиссии по профилактике ИСМП в учреждении здравоохранения, принятие решений и их выполнение.

7. Организация и контроль проведения комплекса профилактических и противоэпидемических мероприятий:

1) проведение эпидемиологического расследования причин sporadic и групповой инфекционной заболеваемости среди пациентов учреждения здравоохранения, мероприятий по их локализации и ликвидации;

2) планирование и организация санитарно-бактериологического контроля в учреждениях здравоохранения (табл. № 9);

3) организация работы специалистов микробиологической лаборатории по обучению медперсонала учреждения здравоохранения правилам забора материала от пациентов, оформлению направлений на исследования, соблюдению условий транспортировки материала, порядку информации о результатах исследований;

4) контроль выполнения стандартов проведения медицинских манипуляций и процедур, соблюдения мер инфекционной безопасности; обоснованного назначения и применения антибиотиков, химиопрепаратов;

5) обеспечение стерилизующей аппаратурой, контроль её работы, организация работы ЦСО, соблюдение поточности и этапности обработки медицинских инструментов (табл. № 10-17);

6) организация дезинфекционных, дезинсекционных и дератизационных мероприятий: организация приобретения дезинфекционных средств, полнота обеспечения по видам дезинфицирующего средства и антисептиков, условия их хранения и применения, контроль качества дезинфицирующих средств и дезинфекционных мероприятий;

7) организация сбора, хранения и удаления медицинских отходов в подразделениях и в целом по медицинской организации, выполнение требований СанПиН 2.1.7.2790-10 (табл. № 18-19);

8) контроль за организацией профилактики профессиональных инфекционных заболеваний у медицинских работников; анализ и отчёт об аварийных ситуациях, в том числе при оказании помощи ВИЧ-инфицированным пациентам, по медицинской организации за 2019 год, отчёт об использованных экспресс тест-системах, антиретровирусных препаратах;

9) планирование и организация предварительных и периодических медицинских осмотров медицинских работников и прочего персонала учреждения здравоохранения, контроль за привитостью персонала против дифтерии, гепатита В, кори, краснухи, гепатита А, дизентерии Зонне, ветряной оспы (табл. № 20-27); обеспеченность прививочными сертификатами и санитарными книжками.

10) организация противоэпидемических мероприятий при возникновении заноса новой коронавирусной инфекции в медицинских организациях и заболеваемость среди медицинских сотрудников (табл. № 28-28.1).

9. Санитарно-гигиенические мероприятия в учреждении здравоохранения:

1) мероприятия по приведению набора помещений и их площадей в соответствие с действующими нормативными документами;

2) проведение текущих и капитальных ремонтов (планирование и выполнение);

3) организация работы прачечных, выполнение режимов стирки белья, выполнение санитарных требований при стирке белья из отделений (родильное, ОРИТ, детских, инфекционных и др.) медицинских организаций;

4) мероприятия по улучшению контроля за соблюдением технологии приготовления блюд, питанием больных, в том числе реанимационных, и работой пищеблоков;

5) мероприятия по улучшению работы систем вентиляции и обеззараживания воздуха в учреждениях здравоохранения;

6) организация текущих и генеральных уборок помещений в подразделениях учреждения здравоохранения (расчеты кадрового, материального и технологического обеспечения).

10. Гигиеническое обучение медицинских работников учреждения здравоохранения.

11. Санитарно-просветительная работа медицинского персонала по профилактике инфекционных заболеваний среди населения.

12. Участие в научно-практической работе, конференциях, симпозиумах.

13. Выводы и предложения по улучшению работы, взаимодействия со специалистами Министерства здравоохранения Свердловской области, Управления Роспотребнадзора по Свердловской области.

14. Объём запланированных и затраченных финансовых средств по реализации мероприятий, направленных на диагностику и профилактику ИСМП в учреждении здравоохранения, в том числе на проведение производственного лабораторного контроля:

Мероприятия по плану	Сроки исполнения	Объёмы (в т.ч. в тыс. руб.)	Выполнение (в т.ч. в тыс. руб.)	Причины не выполнения
1	2	3	4	5

15. Задачи на 2021 год.

Отчет представляется в печатном и электронном виде!

Приложение № 2 к приказу
Министерства здравоохранения
Свердловской области
от 04.12.2020 № 2241-12

**График
сдачи годовых отчётов по профилактике ИСМП за 2020 год**

№ п/п	Название учреждений здравоохранения	Дата сдачи отчета
Северный управленческий округ		
1	ГАУЗ СО «Волчанская городская больница»	20.01.2021
2	ГБУЗ СО «Ивдельская центральная районная больница»	
3	ГАУЗ СО «Карпинская центральная городская больница»	
4	ГАУЗ СО «Краснотурьинская городская больница»	
5	ГАУЗ СО «Краснотурьинская стоматологическая поликлиника»	
6	ГАУЗ СО «Центральная районная больница Верхотурского района»	21.01.2021
7	ГАУЗ СО «Североуральская центральная городская больница»	
8	ГАУЗ СО «Серовская городская больница»	
9	ГАУЗ СО «Серовская городская стоматологическая поликлиника»	
10	ГБУЗ СО «Серовская городская станция скорой медицинской помощи»	
11	ГАУЗ СО «Новолялинская районная больница»	
12	ГБУЗ СО «Противотуберкулёзный диспансер № 2»	
Восточный управленческий округ		
13	ГАУЗ СО «Ирбитская центральная городская больница»	25.01.2021
14	ГАУЗ СО «Ирбитская стоматологическая поликлиника»	
15	ГАУЗ СО «Алапаевская центральная районная больница»	
16	ГБУЗ СО «Махневская районная больница»	
17	ГАУЗ СО «Артемовская центральная районная больница»	
18	ГАУЗ СО «Алапаевская городская больница»	
19	ГАУЗ СО «Алапаевская стоматологическая поликлиника»	
20	ГБУЗ СО «Алапаевская станция скорой медицинской помощи»	
21	ГБУЗ СО «Камышловская центральная районная больница»	26.01.2021
22	ГБУЗ СО «Байкаловская центральная районная больница»	
23	ГАУЗ СО «Пышминская центральная районная больница»	
24	ГАУЗ СО «Слободо-Туринская районная больница»	
25	ГБУЗ СО «Тавдинская центральная районная больница»	
26	ГАУЗ СО «Тавдинская стоматологическая поликлиника»	
27	ГАУЗ СО «Талицкая центральная районная больница»	
28	ГАУЗ СО «Талицкая стоматологическая поликлиника»	27.01.2021
29	ГАУЗ СО «Областная специализированная больница медицинской реабилитации «Маян»	
30	ГАУЗ СО «Тугулымская центральная районная больница»	
31	ГАУЗ СО «Туринская центральная районная больница им. О.Д. Зубова»	

№ п/п	Название учреждений здравоохранения	Дата сдачи отчета
32	ГАУЗ СО «Режевская центральная районная больница»	
33	ГАУЗ СО «Областная специализированная больница медицинской реабилитации «Липовка»	
34	ГАУЗ СО «Режевская стоматологическая поликлиника»	
Южный управленческий округ		
35	ГАУЗ СО «Городская больница г. Каменск-Уральский»	28.01.2021
36	ГАУЗ СО «Детская городская больница г. Каменск-Уральский»	
37	ГБУЗ СО «Городская станция скорой медицинской помощи г. Каменск-Уральский»	
38	ГБУЗ СО «Врачебно-физкультурный диспансер № 2», г. Каменск-Уральский	
39	ГАУЗ СО «Стоматологическая поликлиника г. Каменск- Уральский»	
40	ГАУЗ СО «Белоярская центральная районная больница»	29.01.2021
41	ГАУЗ СО «Богдановичская центральная районная больница»	
42	ГАУЗ СО «Богдановичская стоматологическая поликлиника»	
43	ГБУЗ СО «Станция скорой медицинской помощи г. Асбест»	
44	ГАУЗ СО «Городская больница г. Асбест»	
45	ГАУЗ СО «Стоматологическая поликлиника г. Асбест»	
46	ГАУЗ СО «Березовская стоматологическая поликлиника»	
47	ГБУЗ СО «Березовская центральная городская больница»	
48	ГАУЗ СО «Сухоложская районная больница»	01.02.2021
49	ГАУЗ СО «Сухоложская стоматологическая поликлиника»	
50	ГБУЗ СО «Каменская центральная районная больница»	
51	ГБУЗ СО «Арамилская городская больница»	
52	ГАУЗ СО «Сысертская центральная районная больница»	
53	ГАУЗ СО «Мальшевская городская больница»	
54	ГБУЗ СО «Рефтинская городская больница»	
Горнозаводской управленческий округ		
55	ГБУЗ СО «Городская больница № 1 г. Нижний Тагил»	02.02.2021
56	ГАУЗ СО «Городская больница № 4 г. Нижний Тагил»	
57	ГАУЗ СО «Детская городская больница г. Нижний Тагил»	
58	ГАУЗ СО «Стоматологическая поликлиника г. Нижний Тагил»	
59	ГБУЗ СО «Городская станция скорой медицинской помощи г. Нижний Тагил»	
60	ГАУЗ СО «Городская инфекционная больница г. Нижний Тагил»	
61	ГБУЗ СО «Психиатрическая больница № 7»	
62	ГБУЗ СО «Врачебно-физкультурный диспансер г. Н.Тагил»	
63	ГАУЗ СО «Демидовская городская больница»	03.02.2021
64	ГБУЗ СО «Нижнетуринская центральная городская больница»	
65	ГАУЗ СО «Нижнетуринская городская стоматологическая поликлиника»	
66	ГАУЗ СО «Качканарская центральная городская больница»	
67	ГАУЗ СО «Качканарская стоматологическая поликлиника»	
68	ГАМУ СО «Областной специализированный центр медицинской реабилитации «Санаторий Руш»	
69	ГБУЗ СО «Верхнесалдинская центральная городская больница»	

№ п/п	Название учреждений здравоохранения	Дата сдачи отчета
70	ГАУЗ СО «Верхнесалдинская стоматологическая поликлиника»	04.02.2021
71	ГБУЗ СО «Нижнесалдинская центральная городская больница»	
72	ГАУЗ СО «Горноуральская районная поликлиника»	
73	ГАУЗ СО «Городская поликлиника № 3 г. Нижний Тагил»	
74	ГАУЗ СО «Городская поликлиника № 4 г. Нижний Тагил»	
75	ГАУЗ СО «Городская больница г. В.Тагил»	
76	ГБУЗ СО «Центральная городская больница г. В.Тура»	
77	ГАУЗ СО «Кировградская центральная городская больница»	
78	ГАУЗ СО «Центральная городская больница г. Кушва»	
79	ГАУЗ СО «Кушвинская стоматологическая поликлиника»	
80	ГАУЗ СО «Противотуберкулезный диспансер № 3»	
81	ГАУЗ СО «Городская больница ЗАТО Свободный»	
82	ГБУЗ СО «Невьянская центральная районная больница»	
83	ГАУЗ СО «Невьянская стоматологическая поликлиника»	
84	ГБУЗ СО «Красноуральская городская больница»	
85	ГАУЗ СО «Красноуральская стоматологическая поликлиника»	
86	ГАУЗ СО «Верх-Нейвинская городская поликлиника»	
Западный управленческий округ		
87	ГАУЗ СО «Городская больница г. Первоуральск»	05.02.2021
88	ГАУЗ СО «Детская городская больница г. Первоуральск»	
89	ГБУЗ СО «Станция скорой медицинской помощи г. Первоуральск»	
90	ГАМУ СО «Стоматологическая поликлиника г. Первоуральск»	
91	ГБУЗ СО «Ревдинская городская больница»	
92	ГБУЗ СО «Ревдинская станция скорой медицинской помощи»	
93	ГАУЗ СО «Ревдинская стоматологическая поликлиника»	
94	ГБУЗ СО «Дегтярская городская больница»	
95	ГБУЗ СО «Шалинская центральная городская больница»	
96	ГАУЗ СО «Верхнепышминская центральная городская больница им. П.Д.Бородина»	08.02.2021
97	ГАУЗ СО «Верхнепышминская стоматологическая поликлиника»	
98	ГАУЗ СО «Артинская центральная районная больница»	
99	ГБУЗ СО «Ачитская центральная районная больница»	
100	ГАУЗ СО «Полевская центральная городская больница»	
101	ГАУЗ СО «Полевская стоматологическая поликлиника»	
102	ГБУЗ СО «Красноуфимская районная больница»	
103	ГАУЗ СО «Красноуфимская стоматологическая поликлиника»	
104	ГАУЗ СО «Нижнесергинская центральная районная больница»	
105	ГАУЗ СО «Бисертская городская больница»	
МО г. Екатеринбург		
106	ГАУЗ СО «Свердловская областная клиническая больница № 1»	09.02.2021
107	ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница»	
108	ГАУЗ СО «Свердловская областная больница № 2»	
109	ГАУЗ СО «Свердловская областная клиническая психиатрическая больница»	
110	ГАУЗ СО «Областная наркологическая больница»	

№ п/п	Название учреждений здравоохранения	Дата сдачи отчета
111	ГАУЗ СО «Психиатрическая больница № 3» г. Екатеринбург	
112	ГБУЗ СО «Психиатрическая больница № 6» г. Екатеринбург	
113	ГАУЗ СО «Областной специализированный центр медицинской реабилитации «Озеро Чусовское»	
114	ГБУЗ СО «Свердловский областной кожно-венерологический диспансер»	10.02.2021
115	ГАУЗ СО «Многопрофильный клинический медицинский центр «Бонум»	
116	ГАУЗ СО «Свердловская областная стоматологическая поликлиника»	
117	ГБУЗ СО «Свердловский областной центр профилактики и борьбы со СПИД»	
118	ГБУЗ СО «Территориальный центр медицины катастроф»	
119	ГБУЗ СО «Свердловское областное патологоанатомическое бюро»	
120	ГБУЗ СО «Бюро судебно-медицинской экспертизы»	
121	ГБУЗ СО «Противотуберкулёзный диспансер»	
122	ГАУЗ СО «Свердловский областной клинический психоневрологический госпиталь для ветеранов войн»	
123	ГАУЗ СО «Свердловский областной онкологический диспансер»	
124	ГБУЗ СО «НПЦ СВМП «Уральский институт кардиологии»	11.02.2021
125	ГАУЗ СО «Областная станция переливания крови»	
126	ГБУЗ СО «Клинико-диагностический центр «Охрана здоровья матери и ребенка»	
127	ГАУЗ СО «Свердловский областной центр медицинской профилактики»	
128	ГАУЗ СО «Центр специализированных видов медицинской помощи «Уральский институт травматологии и ортопедии им. В.Д. Чаклина»	
129	ГБУ СО «Уральский научно-исследовательский институт дерматовенерологии и иммунопатологии»	
130	ГКУЗ СО «Специализированный дом ребенка»	31.12.2020
131	Управление здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга	

Заболееваемость ИСМП за 2020 год в МО _____
в сравнении с предыдущим периодом

табл. №1

Наименование	2020год		2019 год	
	количество сл.	показатель на 1000	количество сл.	показатель на 1000
Число пролеченных (всего)				
Инфекций (всего)	0		0	
ВСЕГО родов	0		0	
в том числе оперативных				
в том числе физиологических				
ВСЕГО новорожденных				
Инфекции новорожденных (группа)	0		0	
Генерализованные инфекции новорожденных (сумма)	0		0	
Менингит				
Сепсис				
Остеомиелит				
прочие				
Локализованные инфекции новорожденных (сумма)	0		0	
Инфекции глаз				
Инфекции уха,рта,носа				
Инфекции дыхательных путей, не связанные с ИВЛ				
Инфекции дыхательных путей, связанные с ИВЛ				
Инфекции мочевыводящих путей				
Неонатальный мастит				
Омфалит				
Заболевания кожи и мягких тканей (сумма)	0		0	
в т.ч. инфекции кожи				
в т.ч. инфекции подкожной клетчатки				
Инфекции сердечно-сосудистой системы (сумма)	0		0	
в т.ч. артерий и вен				
в т.ч.инфекции сердца				
Прочие локализованные инфекции новорожденных				
ВУИ (сумма)	0		0	
Генерализованные ВУИ (сумма)	0		0	
в т.ч. в/у менингит				
в т.ч. в/у остеомиелит				
в т.ч. в/у сепсис				
Локализованные ВУИ (сумма)	0		0	
в т.ч. в/у пневмония				
в т.ч.другие формы ВУИ				
Инфекции ЖКТ у новорожденных (сумма)	0		0	
в т.ч. энтероколит				
в т.ч. прочие				
Инфекции родильниц (группа)	0		0	
Генерализов. формы инфекций родильниц (сумма)	0		0	
Сепсис				
Перитонит				
Менингит				
Прочие				
Локализ. формы инфекций у родильниц (сумма)	0		0	
Инфекции мол.железы и соска				
Эндометрит				
Септический эндометрит и метроэндометрит				
Инфекции хирургической акушерской раны (сумма)				
в т.ч. инф. раны после операции кесарево сечение				
в т.ч. инф. шва промежности после родов				
в т.ч. другие				
Инфекции кожи и мягких тканей (сумма)				
в т.ч. постинъекционные осложнения				
в т.ч. другие				
Инфекции сердечно-сосудистой системы (сумма)				
в т.ч. инф. артерий и вен				

в т.ч.инфекции сердца				
Инфекции дыхательных путей				
Инфекции мочевыводящих путей				
Инфекции ЖКТ				
Прочие				
в т.ч. НКВИ				
Инфекции родильниц после опер. родов (группа)	0		0	
Генерализ. инф. родильниц после опер. родов (сумма)	0		0	
Сепсис				
Перитонит				
Менингит				
Прочие				
Локализ. у родильниц после опер. родов (сумма)	0		0	
Инфекции мол.железы и соска				
Эндометриит				
Септический эндометриит и метроэндометриит				
Инфекции хирургической акушерской раны (сумма)	0		0	
в т.ч. инф. раны после операции кесарево сечение				
в т.ч. другие				
Инфекции кожи и мягких тканей (сумма)	0		0	
в т.ч.постинъекционные осложнения				
в т.ч. другие				
Инфекции сердечно-сосудистой системы (сумма)	0		0	
в т.ч. инфекции артерий и вен				
в т.ч. инфекции сердца				
Инфекции дыхательных путей				
Инфекции мочевыводящих путей				
Инфекции ЖКТ				
Прочие				
в т.ч. НКВИ				
Инф. родильниц после физиологич. родов (группа)	0		0	
Генерализов.родильниц после физиол. родов (сумма)	0		0	
Сепсис				
Перитонит				
Менингит				
Прочие				
Локализов. у род. после физиол. родов (сумма)	0		0	
Инфекции мол.железы и соска				
Эндометриит				
Септический эндометриит и метроэндометриит				
Инфекции хирургической акушерской раны (сумма)	0		0	
в т.ч. инф. шва промежности после родов				
в т.ч. другие				
Инфекции кожи и мягких тканей (сумма)	0		0	
в т.ч. постинъекционные осложнения				
в т.ч. другие				
Инфекции сердечно-сосудистой системы (сумма)	0		0	
в т.ч. инф. артерий и вен				
в т.ч. инфекции сердца				
Инфекции дыхательных путей				
Инфекции мочевыводящих путей				
Инфекции ЖКТ				
Прочие				
в т.ч. НКВИ				
Всего поступивших на лечение (п/операц.+прочих)	0		0	
Всего инфекций у больных (п/операц.+прочих)	0		0	
Число лиц, поступивших на лечение (п/операционных)				
Инф. у послеоперационных больных(группа)	0		0	
Генерализов.п/операц.б-х(сумма)	0		0	
Инфекции кровотока (сумма)	0		0	
в т.ч. сепсис первичный				
в т.ч. сепсис клинический				
в т.ч. сепсис вторичный				

в т.ч. бактериемия				
Локализ. у послеоперационных больных (сумма)	0		0	
ИОХВ (сумма)	0		0	
в т.ч. поверхностные				
в т.ч. глубокие				
в т.ч. органа (полости)				
Инфекции кожи и мягких тканей (сумма)	0		0	
в т.ч. газовая гангрена				
в т.ч. постинъекционные осложнения				
в т.ч. инфекции пролежней				
в т.ч. ожоговые инфекции				
в т.ч. другие				
Инфекции ССС (сумма)	0		0	
в т.ч. инфекции артерий и вен				
в т.ч. инфекции сердца				
Инфекции суставов и костей (сумма)	0		0	
в т.ч. остеомиелит				
в т.ч. инфекции суставов				
в т.ч. инф. межпозвоночного дискового пространства				
Инфекции мочевывод. путей				
Инфекции репродуктив. органов				
Инфекции ЦНС (сумма)	0		0	
в т.ч. внутричерепные инфекции				
в т.ч. менингит или энцефалит				
в т.ч. спинальный абсцесс				
Инфекции глаз, уха, рта, носа				
Поствентиляционные осл. у послеоперационных (сумма)	0		0	
в т.ч. ВАП				
в т.ч. трахеобронхит поствентиляционный				
ИДП не связанные с ИВЛ (сумма)	0		0	
в т.ч. пневмонии госпитальные				
в т.ч. трахеобронхиты госпитальные				
Традиц. инф. у п. операц. (сумма)	0		0	
ВГВ				
ВГС				
ОКИ				
ОРВИ				
Прочие				
в т.ч. НКВИ				
Число лиц, поступивших на лечение (прочих)				
Инфекции у прочих контингентов ЛПУ (сумма)	0		0	
Генерализ. инф. у пр. конт. (сумма)	0		0	
Инфекции кровотока (сумма)	0		0	
в т.ч. сепсис первичный				
в т.ч. сепсис клинический				
в т.ч. сепсис вторичный				
в т.ч. бактериемия				
Локализ. инф. у прочих контингентов (сумма)	0		0	
Инфекции кожи и мягких тканей (сумма)	0		0	
в т.ч. газовая гангрена				
в т.ч. постинъекционные осложнения				
в т.ч. инфекции пролежней				
в т.ч. ожоговые инфекции				
в т.ч. другие				
Инфекции ССС (сумма)	0		0	
в т.ч. инфекции артерий и вен				
в т.ч. инфекции сердца				
Инфекции суставов и костей (сумма)	0		0	
в т.ч. остеомиелит				
в т.ч. инфекции суставов				
в т.ч. инф. межпозвоночного дискового пространства				
Инфекции мочевывод. путей				
Инфекции репродуктив. органов				

Инфекции ЦНС (сумма)	0		0	
в т.ч. внутричерепные инфекции				
в т.ч. менингит или вентикулит				
в т.ч. спинальный абсцесс				
Инфекции глаз, уха, рта, носа				
Поствентиляционные осложнения у прочих (сумма)	0		0	
в т.ч. ВАП				
в т.ч. трахеобронхит поствентиляционный				
ИДП не связанные с ИВЛ (сумма)	0		0	
в т.ч. пневмонии госпитальные				
в т.ч. трахеобронхиты госпитальные				
Традиц. инф. у прочих контингентов ЛПУ (сумма)	0		0	
ВГВ				
ВГС				
ОКИ				
ОРВИ				
Прочие				
в т.ч. НКВИ				

[illegible]

[illegible]

Анализ регистрации заболеваемости ИСМП за 2020 год в МО_____

	Число пролеченных	Всего учтено ИСЗ		Из них передано экстренных			Установлен диагноз клиницистами				
		Абс.	Пок-ль на 1000 пролече- нных	Абс.	Пок-ль на 1000 проле- ченных	% от всех случаев ИСЗ	Всего			Передано	
							Абс.	Пок-ль на 1000 проле- ченных	% от всех случаев ИСЗ	Абс.	% от числа установле- нных клиницис- тами
Зарег. всего ИСМП	0	0		0			0			0	
в т.ч.РАО	0	0		0			0			0	
В род.доме		0		0							
в т.ч.РАО		0		0							
В хирургии		0		0							
в т.ч.РАО		0		0							
В дет. стац.		0		0							
в т.ч.РАО		0		0							
В проч.стац		0		0							
в т.ч.РАО		0		0							
В амб-полик.		0		0							

[illegible]

в т.ч. постинфекционные осложнения
в т.ч. инфекции простейшей
в т.ч. остротные инфекции
в т.ч. другие
Инфекции ССС (сумма)
в т.ч. инфекции артерий и вен
в т.ч. инфекции сердца
Инфекция суставов и костей (сумма)
в т.ч. остеомиелит
в т.ч. инфекции суставов
в т.ч. инф. межпозвоночного дискового пространства
Инфекция мочевых путей
Инфекция репродуктивной системы
Инфекция ЦНС (сумма)
в т.ч. постинфекционные инфекции
в т.ч. менингит или энцефалит
в т.ч. спинальный абсцесс
Инфекция глаз, ушей, носа
Постинфекционные осложнения у иммунодепрессированных (сумма)
в т.ч. ВАР
в т.ч. грамотрибный постинфекционный
ИДП не связанные с ИВЛ (сумма)
в т.ч. пневмонии госпитальные
в т.ч. грамотрибные госпитальные
Традиционные у пациентов (сумма)
БГВ
БГО
ОКИ
ОРВИ
Прочие
в т.ч. НКВИ
Число лиц, поступивших на лечение (прочие)
Инфекции у группы эпидемиологов ППМ (прочие)
Генерализованная инфекция (сумма)
Инфекция простейшей (сумма)
в т.ч. сепсис первичный
в т.ч. сепсис вторичный
в т.ч. бактериальный
Полимикробный у группы остеомиелитов (сумма)
Инфекция кожи и мягких тканей (сумма)
в т.ч. герпес (сумма)
в т.ч. постинфекционные осложнения
в т.ч. инфекции простейшей
в т.ч. остротные инфекции
в т.ч. другие
Инфекции ССС (сумма)
в т.ч. инфекции артерий и вен
в т.ч. инфекции сердца
Инфекция суставов и костей (сумма)
в т.ч. остеомиелит
в т.ч. инфекции суставов
в т.ч. инф. межпозвоночного дискового пространства
Инфекция мочевых путей
Инфекция репродуктивной системы
Инфекция ЦНС (сумма)
в т.ч. постинфекционные инфекции
в т.ч. менингит или энцефалит
в т.ч. спинальный абсцесс
Инфекция глаз, ушей, носа
Постинфекционные осложнения у группы (сумма)
в т.ч. ВАР
в т.ч. грамотрибный постинфекционный
ИДП не связанные с ИВЛ (сумма)
в т.ч. пневмонии госпитальные
в т.ч. грамотрибные госпитальные
Традиционные у пациентов (сумма)
БГВ
БГО
ОКИ
ОРВИ
Прочие
в т.ч. НКВИ

Таб. 4а

[illegible]

Эпидобследование и активное выявление ИСМП в
акушерских стационарах в 2020 году

Табл. 6

	2020	2019
Историй родов в роддоме		
Историй новорожденных в роддоме		
Историй родильниц в спец.стационарах		
Историй новорожденных в спец.стационарах, в т.ч	0	
ОДКБ №1		
ДБ № 11		
ДБ № 5		
ДБ № 10		
РАО ГКБ № 40		
НИИ ОММ		
других специализированных стационарах		
амбулаторных карт на педиатрическом участке		
амбулаторных карт в женской консультации		
Выявлено случаев ИСМП родильниц		
Выявлено случаев ИСМП новорожденных		
Обследовано контактных		
Передано контактных на участок		

Эпидобследование и активное выявление ИСМП в хирургических, детских и прочих стационарах, РАО в _____ 2020г.

название учреждения

Табл. 6.1

	2019	2018
Всего пролеченных		
хирургический профиль		
Проанализировано историй болезни в хирургии		
Выявлено ИСМП		
Взят эп.№		
Проанализировано историй в т.ч. в РАО хир.		
Выявлено ИСМП		
Взят эп.№		
детские ЛПУ		
Проанализировано историй в детских стационарах		
Выявлено ИСМП		
Взят эп.№		
Проанализировано историй в т.ч. РАО дет стац.		
Выявлено ИСМП		
Взят эп.№		
прочие стационары (отделения)		
Проанализировано историй болезни в прочих стац.		
Выяв. ИСМП		
Взят эп.№		
Проанализировано историй в т.ч. в РАО прочих стац.		
Выявлено ИСМП		
Взят эп.№		
Всего проанализировано историй	0	0
Всего выявлено ИСМП	0	0
Показатель на 100 проанализированных историй	0	0
Показатель на 1000 пролеченных	0	0
амбулаторно-поликлинические отделения		
Число посещений		
Проанализировано амбулаторных карт		
Выяв. ИСМП		
Взят эп.№		
Показатель на 100 проанализированных амбулаторных карт	0	0
Показатель на 1000 посещений	0	0

Сведения об инвазивных манипуляциях в роддоме 2020 году.

Табл. 7

	2020	2019
Всего родов		
в том числе живых детей		
число заинтубированных		
находились на ИВЛ		
установлен пупочный катетер		
установлен подключичный катетер		
установлена "глубокая линия"		
проведен дренаж плевральной полости		
находились в кувезах		
проведено заменное переливание крови		
проведены трансфузии плазмы		
проведены трансфузии Эр. массы		
проведены в/мышечные инъекции		
получали питание интрагастрально		
проведены люмбальные пункции		
получали антибиотики с профилактической		
получали антибиотики с лечебной целью		
прошли через ПИТ		
прошли через РАО		

Табл. 7.1

	Название РАО (ПИТ)	Название РАО (ПИТ)	Название РАО (ПИТ)	Название РАО (ПИТ)	Название РАО (ПИТ)	ВСЕГО в РАО
Катетеризация сосудов (кол. манип/дней)						
абс. число осл-ий						
пок. на 1000 манип.						
индекс распротр.						
ИВЛ (кол. манип/дней)						
абс. число осл-ий						
пок. на 1000 манип.						
индекс распротр.						
в т.ч. до 2-х суток (манипуляций)						
дней						
абс. число осл-ий						
пок. на 1000 манип.						
индекс распротр.						
в т.ч. более 2-х суток (манипуляций)						
дней						
абс. число осл-ий						
пок. на 1000 манип.						
индекс распротр.						
Кат. моч. Пузыря (кол. манип/дней)						
абс. число осл-ий						
пок. на 1000 манип.						
индекс распротр.						
Цистостомия (кол. манип/дней)						
абс. число осл-ий						
пок. на 1000 манип.						
индекс распротр.						
Трахеостомия						
абс. число осл-ий						
пок. на 1000 манип.						
индекс распротр.						
Перел-е крови (кол. манип/Вл.)						
абс. число осл-ий						
пок. на 1000 манип.						
индекс распротр.						
Люмбальная катетеризация (кол. манип/дней)						
абс. число осл-ий						
пок. на 1000 манип.						
индекс распротр.						
Вентрикулярная катетеризация (кол. манип/дней)						
абс. число осл-ий						
пок. на 1000 манип.						
индекс распротр.						
Всего пролечено пациентов						

Таб. 8

[illegible]

2020 году

табл. № 9

[illegible]

Контроль работы стерилизаторов и дезинфекционных камер

Таблица № 10

Объекты контроля	Всего подлежат обследованию	из них обследовано	с применением химических индикаторов			с применением бактериологических тестов			с применением максимальных термометров		
			Всего	Из них		Всего	Из них		Всего	Из них	
			проб	абс.чис.	%	проб	абс.чис.	%	проб	абс.чис.	%
1	2	3	4		5	6		7	8		9
Стерилизаторы – всего											
в том числе											
паровые всего,											
в т.ч. форвакуумные											
стерилизаторы											
воздушные											
газовые											
плазменные											
озоновые											
Камеры – всего											
в том числе											
пароформалиновые											

Контроль работы моечно-дезинфекционных машин (МДМ)

таблица №10.1.

Объекты контроля	Всего подлежат обследованию	из них обследовано	с применением бактериологических тестов		
			Всего	Из них	
			проб	абс.чис.	%
1	2	3	4		5
МДМ					

Таблица № 11

Обеспеченность дезинфекционным оборудованием (общая)					
Наименование учреждения	Подлежит оснащению дезкамерам и	из них оснащено	Всего камер(марка, тип) стационарных подвижных	из них пригодны к работе (срок эксплуатации) стационарным подвижным	РК

Таблица № 12

Проведение камерной дезинфекции постельных принадлежностей

[illegible]

При применении других методов дезинфекции постельных принадлежностей (стрика, озонная камера и пр.) - указать количество обработанных комплектов в подстроочнике таблицы

Сведения о наличии централизованных стерилизационных отделений (ЦСО), автоклавных

Таблица № 13

Лечебно-профилактические учреждения	Подлежит организации	Имеется		В том числе оборудованы в соответствии с требованиями санитарных правил	
		ЦСО	автоклавные	ЦСО	автоклавные
Всего					
в том числе:					
родильные дома и родильные отделения					
перинатальные центры					
хирургические больницы и отделения					
станции переливания крови					
станции скорой медицинской помощи					
Туберкулезные диспансеры (отделения)					
Детские больницы (отделения)					
Терапевтические отделения					

Сведения о наличии паровых стерилизаторов (автоклавов)

Таблица № 14

Территория, МО	Марка, количество	Дата ввода в эксплуатацию	Место установки	Нагрузка в сутки	Техническое состояние	Срок эксплуатации	Сроки замены

Сведения о наличии воздушных стерилизаторов

Таблица № 15

Территория, МО	Марка, количество	Дата ввода в эксплуатацию	Место установки	Нагрузка в сутки	Техническое состояние	Срок эксплуатации	Сроки замены

Сведения о наличии газовых стерилизаторов

Таблица № 16

Территория, МО	Марка, количество	Дата ввода в эксплуатацию	Место установки	Нагрузка в сутки	Техническое состояние	Срок эксплуатации	Сроки замены

Сведения о наличии плазменных стерилизаторов

Таблица № 17

Территория, МО	Марка, количество	Дата ввода в эксплуатацию	Место установки	Нагрузка в сутки	Техническое состояние	Срок эксплуатации	Сроки замены

Отчет по количеству отходов, образующихся в медицинской организации _____
в 2019 году

Таблица 18

Наименование класса отходов	Количество образующихся отходов (по классам), кг/год	Материальные затраты на обеспечение договоров (по классам отходов), руб./год
Класс А		
Класс Б		
Класс В		
Класс Г		
Класс Д		

Отчет по организации обращения с опасными медицинскими отходами (класс Б и В)
в 2020 году _____

Наличие разработанной схемы по обращению с отходами _____

Наличие согласования схемы с органами Роспотребнадзора _____

Количество лиц, прошедших специальное обучение _____

Таблица №19

		необходимая потребность	фактическая потребность
Количество приспособлений для отделения иглы	иглосъемников		
	иглодеструкторов		
	иглоотсекателей		
Количество непрокальваемых контейнеров	желтые		
	красные		
Количество одноразовых пакетов для отходов	желтые		
	красные		
Количество тележек для транспортировки отходов			
Количество межкорпусных контейнеров для сбора отходов кл. Б и В			
Количество холодильных установок для временного хранения отходов кл. Б и В			
Количество установок для обеззараживания (обезвреживания) медицинских отходов	всего, в т.ч.		
	автоклавы		
	установки с дробилкой (измельчением)		
	СВЧ-печи		
	мусоросжигающие печи		
Количество отходов кл. Б и В (кг)	всего, в т.ч.		
	сожжено на территории МО		
	вывезено на полигон ТБО		
	сдано на вторичную переработку пластика		
	уничтожено на специализированных установках вне МО		
	уничтожено на специализированных установках на территории МО		

Таблица № 20

[illegible]

Таблица № 21

Всего по МО			в том числе															
			Родовспомогательных учреждений		хирургических стационарах		детских стационарах		Инфекционных стационарах		прочих стационарах		Амбулаторно-поликлинические учреждения		Прочие подразделения МО			
Кол-во подлежащих прививкам (до 55 лет)			Кол-во подлежащих прививкам		Кол-во подлежащих прививкам		Кол-во подлежащих прививкам		Кол-во подлежащих прививкам		Кол-во подлежащих прививкам		Кол-во подлежащих прививкам		Кол-во подлежащих прививкам		Кол-во подлежащих прививкам	
Привито			Привито		Привито		Привито		Привито		Привито		Привито		Привито		Привито	
% привитости от числа подлежащих			% привитых от числа подлежащих		% привитых от числа подлежащих		% привитых от числа подлежащих		% привитости от числа подлежащих		% привитости от числа подлежащих		% привитости от числа подлежащих		% привитости от числа подлежащих		% привитости от числа подлежащих	

Таблица № 22

Всего по МО		в том числе							
		Родовспомогательных учреждений	хирургических стационарах	детских стационарах	Инфекционных стационарах	прочих стационарах	Амбулаторно-поликлинические учреждения	Прочие подразделения МО	
Кол-во подлежащих прививкам		Кол-во подлежащих прививкам		Кол-во подлежащих прививкам		Кол-во подлежащих прививкам		Кол-во подлежащих прививкам	
Привито		Привито		Привито		Привито		Привито	
% привитости от числа подлежащих		% привитости от числа подлежащих		% привитости от числа подлежащих		% привитости от числа подлежащих		% привитости от числа подлежащих	
Кол-во подлежащих прививкам		Кол-во подлежащих прививкам		Кол-во подлежащих прививкам		Кол-во подлежащих прививкам		Кол-во подлежащих прививкам	
Привито		Привито		Привито		Привито		Привито	
% привитости от числа подлежащих		% привитости от числа подлежащих		% привитости от числа подлежащих		% привитости от числа подлежащих		% привитости от числа подлежащих	
Кол-во подлежащих прививкам		Кол-во подлежащих прививкам		Кол-во подлежащих прививкам		Кол-во подлежащих прививкам		Кол-во подлежащих прививкам	
Привито		Привито		Привито		Привито		Привито	
% привитости от числа подлежащих		% привитости от числа подлежащих		% привитости от числа подлежащих		% привитости от числа подлежащих		% привитости от числа подлежащих	
Кол-во подлежащих прививкам		Кол-во подлежащих прививкам		Кол-во подлежащих прививкам		Кол-во подлежащих прививкам		Кол-во подлежащих прививкам	
Привито		Привито		Привито		Привито		Привито	
% привитости от числа подлежащих		% привитости от числа подлежащих		% привитости от числа подлежащих		% привитости от числа подлежащих		% привитости от числа подлежащих	
Кол-во подлежащих прививкам		Кол-во подлежащих прививкам		Кол-во подлежащих прививкам		Кол-во подлежащих прививкам		Кол-во подлежащих прививкам	
Привито		Привито		Привито		Привито		Привито	
% привитости от числа подлежащих		% привитости от числа подлежащих		% привитости от числа подлежащих		% привитости от числа подлежащих		% привитости от числа подлежащих	

Таблица № 23

Всего по МО			в том числе														
			родовспомогательных учреждений	хирургических стационарах	детских стационарах	инфекционных стационарах	прочих стационарах	Амбулаторно-поликлинические учреждения	Прочие подразделения МО								
Кол-во подлежащих прививкам			Кол-во подлежащих прививкам			Кол-во подлежащих прививкам			Кол-во подлежащих прививкам			Кол-во подлежащих прививкам			Кол-во подлежащих прививкам		
Привито			Привито			Привито			Привито			Привито			Привито		
% привитости от числа подлежащих			% привитости от числа подлежащих			% привитости от числа подлежащих			% привитости от числа подлежащих			% привитости от числа подлежащих			% привитости от числа подлежащих		
Кол-во подлежащих прививкам			Кол-во подлежащих прививкам			Кол-во подлежащих прививкам			Кол-во подлежащих прививкам			Кол-во подлежащих прививкам			Кол-во подлежащих прививкам		
Привито			Привито			Привито			Привито			Привито			Привито		
% привитости от числа подлежащих			% привитости от числа подлежащих			% привитости от числа подлежащих			% привитости от числа подлежащих			% привитости от числа подлежащих			% привитости от числа подлежащих		
Кол-во подлежащих прививкам			Кол-во подлежащих прививкам			Кол-во подлежащих прививкам			Кол-во подлежащих прививкам			Кол-во подлежащих прививкам			Кол-во подлежащих прививкам		
Привито			Привито			Привито			Привито			Привито			Привито		
% привитости от числа подлежащих			% привитости от числа подлежащих			% привитости от числа подлежащих			% привитости от числа подлежащих			% привитости от числа подлежащих			% привитости от числа подлежащих		
Кол-во подлежащих прививкам			Кол-во подлежащих прививкам			Кол-во подлежащих прививкам			Кол-во подлежащих прививкам			Кол-во подлежащих прививкам			Кол-во подлежащих прививкам		
Привито			Привито			Привито			Привито			Привито			Привито		
% привитости от числа подлежащих			% привитости от числа подлежащих			% привитости от числа подлежащих			% привитости от числа подлежащих			% привитости от числа подлежащих			% привитости от числа подлежащих		
Кол-во подлежащих прививкам			Кол-во подлежащих прививкам			Кол-во подлежащих прививкам			Кол-во подлежащих прививкам			Кол-во подлежащих прививкам			Кол-во подлежащих прививкам		
Привито			Привито			Привито			Привито			Привито			Привито		
% привитости от числа подлежащих			% привитости от числа подлежащих			% привитости от числа подлежащих			% привитости от числа подлежащих			% привитости от числа подлежащих			% привитости от числа подлежащих		

Иммунопрофилактика персонала медицинских организаций против гепатита А

Таблица № 24

[illegible]

Иммунопрофилактика персонала медицинских организаций против дизентерии Зонне

Таблица № 25

[illegible]

Иммунопрофилактика персонала медицинских организаций против ветряной оспы

Таблица № 26

[illegible]

Всего по МО	в том числе									
	Родовспомогательных учреждений		Хирургических стационарах		Детских стационарах		Инфекционных стационарах		Прочих стационарах	
Административно-хозяйственный персонал	Кол-во подлечежащих	% от числа	Кол-во подлечежащих	% от числа	Кол-во подлечежащих	% от числа	Кол-во подлечежащих	% от числа	Кол-во подлечежащих	% от числа
	обследовано	Осследовано	обследовано	Осследовано	обследовано	Осследовано	обследовано	Осследовано	обследовано	Осследовано
	хипшажащ	% от числа	хипшажащ	% от числа	хипшажащ	% от числа	хипшажащ	% от числа	хипшажащ	% от числа
	выявлено	выявлено	выявлено	выявлено	выявлено	выявлено	выявлено	выявлено	выявлено	выявлено
	хипшажащ	% от числа	хипшажащ	% от числа	хипшажащ	% от числа	хипшажащ	% от числа	хипшажащ	% от числа
Лаборатории	Кол-во подлечежащих	% от числа	Кол-во подлечежащих	% от числа	Кол-во подлечежащих	% от числа	Кол-во подлечежащих	% от числа	Кол-во подлечежащих	% от числа
	обследовано	Осследовано	обследовано	Осследовано	обследовано	Осследовано	обследовано	Осследовано	обследовано	Осследовано
	хипшажащ	% от числа	хипшажащ	% от числа	хипшажащ	% от числа	хипшажащ	% от числа	хипшажащ	% от числа
	выявлено	выявлено	выявлено	выявлено	выявлено	выявлено	выявлено	выявлено	выявлено	выявлено
	хипшажащ	% от числа	хипшажащ	% от числа	хипшажащ	% от числа	хипшажащ	% от числа	хипшажащ	% от числа
Гигиенических, буфетных, прачечных	Кол-во подлечежащих	% от числа	Кол-во подлечежащих	% от числа	Кол-во подлечежащих	% от числа	Кол-во подлечежащих	% от числа	Кол-во подлечежащих	% от числа
	обследовано	Осследовано	обследовано	Осследовано	обследовано	Осследовано	обследовано	Осследовано	обследовано	Осследовано
	хипшажащ	% от числа	хипшажащ	% от числа	хипшажащ	% от числа	хипшажащ	% от числа	хипшажащ	% от числа
	выявлено	выявлено	выявлено	выявлено	выявлено	выявлено	выявлено	выявлено	выявлено	выявлено
	хипшажащ	% от числа	хипшажащ	% от числа	хипшажащ	% от числа	хипшажащ	% от числа	хипшажащ	% от числа
Амбулаторно-поликлинические учреждения	Кол-во подлечежащих	% от числа	Кол-во подлечежащих	% от числа	Кол-во подлечежащих	% от числа	Кол-во подлечежащих	% от числа	Кол-во подлечежащих	% от числа
	обследовано	Осследовано	обследовано	Осследовано	обследовано	Осследовано	обследовано	Осследовано	обследовано	Осследовано
	хипшажащ	% от числа	хипшажащ	% от числа	хипшажащ	% от числа	хипшажащ	% от числа	хипшажащ	% от числа
	выявлено	выявлено	выявлено	выявлено	выявлено	выявлено	выявлено	выявлено	выявлено	выявлено
	хипшажащ	% от числа	хипшажащ	% от числа	хипшажащ	% от числа	хипшажащ	% от числа	хипшажащ	% от числа

Заболееваемость НКВИ сотрудников МО за 2020 год

таблица 28

контингенты	итого	в т.ч.	
		неспециализиро ванные отделения МО	ванные отделения МО (госпиталь, обсерватор, спец.бригады в поликлиниках
врачи			
средний мед.персонал			
прочий			
всего			

Очаги НКВИ в МО за 2020

таблица 28.1

параметры	кол-во	контактные			выявлены среди контактных		
		всего, в т.ч.	сотрудники	пациенты	всего, в т.ч.	сотрудники	пациенты
очаги, в т.ч.							
источник пациент							
источник сотрудник							