

Отчет о проведении специальной оценки условий труда

Титульный лист отчета о проведении специальной оценки условий труда

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Селезнева Марина  
Германовна

(фамилия, инициалы)



(подпись)

«31» октября 2018 г

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в  
Государственном бюджетном учреждении здравоохранения  
«Городская клиническая больница имени братьев Бахрушиных  
Департамента здравоохранения города Москвы»

(полное наименование работодателя)

**Фактический адрес:** 107014, г. Москва, ул. Стромынка, д. 7

**Юридический адрес:** 107014, г. Москва, ул. Стромынка, д. 7

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

**7718084200**

(ИНН работодателя)

**1037739115094**

(ОГРН работодателя)

**85.11.1**

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного врача по общим вопросам (должность)		Агеенко Тимофей Юрьевич (Ф.И.О.)	31.10.18г. (дата)
Начальник планово-экономического отдела (должность)		Нежелская Ирина Владимировна (Ф.И.О.)	31.10.18г. (дата)
Начальник отдела кадров (должность)		Леоненко Наталья Леонидовна (Ф.И.О.)	31.10.18г. (дата)
Председатель профкома (должность)		Сарвин Аркадий Геннадьевич (Ф.И.О.)	31.10.18г. (дата)
Специалист по охране труда (должность)		Патрашкова Татьяна Ивановна (Ф.И.О.)	31.10.18г. (дата)
Главная медсестра (должность)		Юрина Наталья Васильевна (Ф.И.О.)	31.10.18г. (дата)

Раздел I. Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда,

Раздел II. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда,

Перечень химических веществ и аэрозолей преимущественно фиброгенного действия,

Перечень химических веществ и аэрозолей преимущественно фиброгенного действия и распределение измеряемых химических веществ и аэрозолей преимущественно фиброгенного действия по рабочим местам,

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

(Таблица 1, Таблица 2),

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

(с 57 по 142 рабочее место)

**Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда**

**Таблица 1**

Наименование позиции	Количество рабочих мест/ работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест/занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в т.ч., на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	86	86	0	2	0	64	20	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	163	163	0	2	0	124	37	0	0
из них женщин	130	130	0	0	0	97	33	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Примечание: графы 4-10 заполнены без учета эффективного применения СИЗ

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места (профессии, должности)	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ и травоопасности	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
<b>Гинекологическое отделение (на 50 коек)</b>																							
57	Заведующий отделением врач-акушер-гинеколог	2	3.2		2					2		2	2	3.1	1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
58А	Врач-акушер-гинеколог	2	3.2		2					2		2	2	3.1	1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
59А(58А)	Врач-акушер-гинеколог	2	3.2		2					2		2	2	3.1	1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
60А(58А)	Врач-акушер-гинеколог	2	3.2		2					2		2	2	3.1	1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
61А(58А)	Врач-акушер-гинеколог	2	3.2		2					2		2	2	3.1	1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
62	Старшая медицинская сестра	2	3.2										2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
63	Медицинская сестра палатная	2	3.2										2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
64	Медицинская сестра процедурной	2	3.2										2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
65	Медицинская сестра перевязочной	2	3.2										2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
<b>Травмотологическое отделение (на 30 коек)</b>																							
66	Заведующий отделением врач-травмотолог-ортопед	2	3.2		2					2		2	2	3.1	1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
67А	Врач-травмотолог-ортопед	2	3.2		2					2		2	2	3.1	1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
68А(67А)	Врач-травмотолог-ортопед	2	3.2		2					2		2	2	3.1	1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
69А(67А)	Врач-травмотолог-ортопед	2	3.2		2					2		2	2	3.1	1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
70	Медицинская сестра палатная	2	3.2										2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
71	Медицинская сестра перевязочной	2	3.2										2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
72	Медицинская сестра процедур-	2	3.2										2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	ной																							
<b>Нейрохирургическое отделение (на 30 коек, в т.ч. на 30 коек нейроtraвматического профиля)</b>																								
73А	Врач-нейрохирург	2	3.2		2					2		2	2	3.1	1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет	
74А(73А)	Врач-нейрохирург	2	3.2		2					2		2	2	3.1	1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет	
75А(73А)	Врач-нейрохирург	2	3.2		2					2		2	2	3.1	1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет	
76А(73А)	Врач-нейрохирург	2	3.2		2					2		2	2	3.1	1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет	
77	Врач-невролог	2	3.2									2	2			3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет	
78	Старшая медицинская сестра	2	3.2									2	2			3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет	
79	Медицинская сестра палатная	2	3.2		2					2		2	2	2	1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет	
80	Медицинская сестра перевязочной	2	3.2										2	2			3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
81	Медицинская сестра процедурной	2	3.2										2	2			3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
<b>Онкологическое отделение опухолей головы и шеи (на 35 коек)</b>																								
82	Заведующий онкологическим отделением врач-онколог	2	3.2		2					2		2	2	3.1	1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет	
83А	Врач-онколог	2	3.2		2					2		2	2	3.1	1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет	
84А(83А)	Врач-онколог	2	3.2		2					2		2	2	3.1	1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет	
85	Старшая медицинская сестра	2	3.2									2	2			3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет	
86	Медицинская сестра палатная	2	3.2									2	2			3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет	
87	Медицинская сестра перевязочной	2	3.2									2	2			3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет	
88	Медицинская сестра процедурной	2	3.2									2	2			3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет	
<b>Онкологическое отделение (общей онкологии на 40 коек)</b>																								
89	Заведующий онкологическим отделением врач-онколог	2	3.2		2					2		2	2	3.1	1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет	
90А	Врач-онколог	2	3.2		2					2		2	2	3.1	1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет	
91А(90А)	Врач-онколог	2	3.2		2					2		2	2	3.1	1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет	
92	Старшая медицинская сестра	2	3.2									2	2			3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет	
93	Медицинская сестра палатная	2	3.2									2	3.1			3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет	
94	Медицинская сестра перевязочной	2	3.2									2	2			3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет	
95	Медицинская сестра процедурной	2	3.2									2	2			3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет	
<b>Хирургическое отделение (на 65 коек)</b>																								
96	Заведующий отделением врач-хирург	2	3.2		2					2		2	2	3.1	1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет	
97А	Врач-хирург	2	3.2		2					2		2	2	3.1	1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет	
98А(97А)	Врач-хирург	2	3.2		2					2		2	2	3.1	1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет	
99А(97А)	Врач-хирург	2	3.2		2					2		2	2	3.1	1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет	
100А(97А)	Врач-хирург	2	3.2		2					2		2	2	3.1	1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет	

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2  
стр. 2 из 5

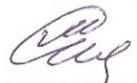
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
101A(97A)	Врач-хирург	2	3.2		2					2		2	2	3.1	1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
102A	Медицинская сестра палатная	2	3.2		2					2		2	2	2	1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
103A(102A)	Медицинская сестра палатная	2	3.2		2					2		2	2	2	1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
104(102A)	Медицинская сестра палатная	2	3.2		2					2		2	2	2	1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
105	Старшая медицинская сестра	2	3.2		2					2		2	2	2	1	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
106	Медицинская сестра перевязочной	2	3.2										2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
107	Медицинская сестра процедурной	2	3.2										2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
<b>Административно-хозяйственное отделение. Общебольничный немедицинский персонал</b>																							
108	Кастелянша (гинекологическое отделение)	2	3.2											3.1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
109	Подсобный рабочий (гинекологическое отделение)	2												3.2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
110	Кастелянша (травмотологическое отделение)	2	3.2											3.1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
111	Подсобный рабочий (травмотологическое, нейрохирургическое отделение)	2												3.2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
112	Подсобный рабочий (ОГШ)	2												3.2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
113	Кастелянша (ОГШ)	2	3.2											3.1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
114	Кастелянша (онкологическое отделение общ.)	2	3.2											3.1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
115	Подсобный рабочий (онкологическое отделение общ.)	2												3.2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
116	Кастелянша (хирургическое отделение)	2	3.2											3.1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
117	Подсобный рабочий (хирургическое отделение)	2												3.2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
118	Кастелянша (ОР и РТ хирургического профиля)	2	3.2											3.1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
<b>Административно-хозяйственное отделение. Хозяйственный отдел</b>																							
119	Уборщик производственных помещений (ОР и РТ хирургического профиля)	2												3.2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
<b>Общебольничный медицинский персонал</b>																							
120	Заместитель главного врача по хирургической помощи												2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
121	Заместитель главного врача по онкологии												2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Отделение реанимации и интенсивной терапии (для лечения больных хирургического профиля на 18 коек)</b>																							
122	Заведующий отделением, врач-анестезиолог-реаниматолог	2	3.3		2					2		2	2	2	2	3.3	3.3	да	да	да	нет	нет	нет

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2  
стр. 3 из 5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
123A	Врач-анестезиолог-реаниматолог	2	3.3		2					2		2	2	2	2	3.3	3.3	да	да	да	нет	нет	нет
124A(123A)	Врач-анестезиолог-реаниматолог	2	3.3		2					2		2	2	2	2	3.3	3.3	да	да	да	нет	нет	нет
125A(123A)	Врач-анестезиолог-реаниматолог	2	3.3		2					2		2	2	2	2	3.3	3.3	да	да	да	нет	нет	нет
126A(123A)	Врач-анестезиолог-реаниматолог	2	3.3		2					2		2	2	2	2	3.3	3.3	да	да	да	нет	нет	нет
127A(123A)	Врач-анестезиолог-реаниматолог	2	3.3		2					2		2	2	2	2	3.3	3.3	да	да	да	нет	нет	нет
128A(123A)	Врач-анестезиолог-реаниматолог	2	3.3		2					2		2	2	2	2	3.3	3.3	да	да	да	нет	нет	нет
129(123A)	Врач-анестезиолог-реаниматолог	2	3.3		2					2		2	2	2	2	3.3	3.3	да	да	да	нет	нет	нет
130	Старшая медицинская сестра	2	3.3										2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	нет	нет
131A	Медицинская сестра палатная	2	3.3		2					2		2	2	2	1	3.3	3.3	да	да	да	нет	нет	нет
132A(131A)	Медицинская сестра палатная	2	3.3		2					2		2	2	2	1	3.3	3.3	да	да	да	нет	нет	нет
133A(131A)	Медицинская сестра палатная	2	3.3		2					2		2	2	2	1	3.3	3.3	да	да	да	нет	нет	нет
134A(131A)	Медицинская сестра палатная	2	3.3		2					2		2	2	2	1	3.3	3.3	да	да	да	нет	нет	нет
135A(131A)	Медицинская сестра палатная	2	3.3		2					2		2	2	2	1	3.3	3.3	да	да	да	нет	нет	нет
136A(131A)	Медицинская сестра палатная	2	3.3		2					2		2	2	2	1	3.3	3.3	да	да	да	нет	нет	нет
137A(131A)	Медицинская сестра палатная	2	3.3		2					2		2	2	2	1	3.3	3.3	да	да	да	нет	нет	нет
138A(131A)	Медицинская сестра палатная	2	3.3		2					2		2	2	2	1	3.3	3.3	да	да	да	нет	нет	нет
139A(131A)	Медицинская сестра палатная	2	3.3		2					2		2	2	2	1	3.3	3.3	да	да	да	нет	нет	нет
140A(131A)	Медицинская сестра палатная	2	3.3		2					2		2	2	2	1	3.3	3.3	да	да	да	нет	нет	нет
141A(131A)	Медицинская сестра палатная	2	3.3		2					2		2	2	2	1	3.3	3.3	да	да	да	нет	нет	нет
Полклиническое отделение. Терапевтическое отделение №2																							
142	Медицинская сестра врача общей практики	2	3.2										2	1		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного врача по  
медицинской части  
(должность)

  
(подпись)

Селезнева Марина Германовна  
(Ф.И.О.)

31.10.18г.  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного врача по  
общим вопросам  
(должность)

  
(подпись)

Агеенко Тимофей Юрьевич  
(Ф.И.О.)

31.10.18г.  
(дата)

Начальник планово-экономического отдела (должность)	 (подпись)	Нежелская Ирина Владимировна (Ф.И.О.)	<u>31.10.18г.</u> (дата)
Начальник отдела кадров (должность)	 (подпись)	Леоненко Наталья Леонидовна (Ф.И.О.)	<u>31.10.18г.</u> (дата)
Председатель профкома (должность)	 (подпись)	Сарвин Аркадий Геннадьевич (Ф.И.О.)	<u>31.10.18г.</u> (дата)
Специалист по охране труда (должность)	 (подпись)	Патрашкова Татьяна Ивановна (Ф.И.О.)	<u>31.10.18г.</u> (дата)
Главная медсестра (должность)	 (подпись)	Юрина Наталья Васильевна (Ф.И.О.)	<u>31.10.18г.</u> (дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

2549 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Панов Андрей Валерьевич (Ф.И.О.)	<u>28.09.2018г.</u> (дата)
2425 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Лысанская Наталья Валерьевна (Ф.И.О.)	<u>28.09.2018г.</u> (дата)

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование подразделения, рабочего места		Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1		2	3	4	5	6
<b>Гинекологическое отделение (на 50 коек)</b>						
57	Заведующий отделением врач-акушер-гинеколог	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противозидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
		Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			
58А	Врач-акушер-гинеколог	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противозидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
		Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			



59А(58А)	Врач-акушер-гинеколог	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
		Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			
60А(58А)	Врач-акушер-гинеколог	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
		Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			
61А(58А)	Врач-акушер-гинеколог	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			

		Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			
62	Старшая медицинская сестра	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
63	Медицинская сестра палатная	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
64	Медицинская сестра процедурной	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
65	Медицинская сестра перевязочной	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
<b>Травмотологическое отделение (на 30 коек)</b>						

66	Заведующий отделением врач-травмотолог-ортопед	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
		Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			
67А	Врач-травмотолог-ортопед	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
		Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			
68А(67А)	Врач-травмотолог-ортопед	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			

		Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			
69А(67А)	Врач-травмотолог-ортопед	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
70	Медицинская сестра палатная	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
71	Медицинская сестра перевязочной	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
72	Медицинская сестра процедурной	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
<b>Нейрохирургическое отделение (на 30 коек, в т.ч. на 30 коек нейротравматического профиля)</b>						

73А	Врач-нейрохирург	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
		Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			
74А(73А)	Врач-нейрохирург	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
		Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			
75А(73А)	Врач-нейрохирург	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			

		Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			
76А(73А)	Врач-нейрохирург	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
		Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			
77	Врач-невролог	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
78	Старшая медицинская сестра	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			

79	Медицинская сестра палатная	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
80	Медицинская сестра перевязочной	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
81	Медицинская сестра процедурной	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
<b>Онкологическое отделение опухолей головы и шеи (на 35 коек)</b>						
82	Заведующий онкологическим отделением врач-онколог	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
		Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			

83А	Врач-онколог	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
		Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			
84А(83А)	Врач-онколог	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
		Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			
85	Старшая медицинская сестра	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			



86	Медицинская сестра палатная	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противозидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
87	Медицинская сестра перевязочной	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противозидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
88	Медицинская сестра процедурной	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противозидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
<b>Онкологическое отделение (общей онкологии на 40 коек)</b>						
89	Заведующий онкологическим отделением врач-онколог	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противозидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
		Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			

90А	Врач-онколог	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
		Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			
91А(90А)	Врач-онколог	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
		Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			
92	Старшая медицинская сестра	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			

93	Медицинская сестра палатная	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
94	Медицинская сестра перевязочной	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			
95	Медицинская сестра процедурной	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			
Хирургическое отделение (на 65 коек)						
96	Заведующий отделением врач-хирург	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
		Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			

97А	Врач-хирург	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
		Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			
98А(97А)	Врач-хирург	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
		Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			
99А(97А)	Врач-хирург	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			

		Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			
100A(97A)	Врач-хирург	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
		Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			
101A(97A)	Врач-хирург	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
		Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			

102A	Медицинская сестра палатная	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			
103A(102A)	Медицинская сестра палатная	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
104(102A)	Медицинская сестра палатная	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
105	Старшая медицинская сестра	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
106	Медицинская сестра перевязочной	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			

107	Медицинская сестра процедурной	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
<b>Административно-хозяйственное отделение. Общебольничный немедицинский персонал</b>						
108	Кастелянша (гинекологическое отделение)	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
		Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			
109	Подсобный рабочий (гинекологическое отделение)	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			
110	Кастелянша (травмотологическое отделение)	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			

111	Подсобный рабочий (травмотологическое, нейрохирургическое отделение)	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			
112	Подсобный рабочий (ОГШ)	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			
113	Кастелянша (ОГШ)	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
		Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			
114	Кастелянша (онкологическое отделение общ.)	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			



		Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
115	Подсобный рабочий (онкологическое отделение общ.)	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			
116	Кастелянша (хирургическое отделение)	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			
		Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
117	Подсобный рабочий (хирургическое отделение)	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			

118	Кастелянша (ОР и РТ хирургического профиля)	Учитывая существующие условия труда (раб. поза) и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется сохранить работнику льготы (Трудовой кодекс Российской Федерации от 30 декабря 2001 г. № 197-ФЗ (с изменениями и дополнениями), соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
<b>Административно-хозяйственное отделение. Хозяйственный отдел</b>						
119	Уборщик производственных помещений (ОР и РТ хирургического профиля)	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
<b>Отделение реанимации и интенсивной терапии (для лечения больных хирургического профиля на 18 коек)</b>						
122	Заведующий отделением, врач-анестезиолог-реаниматолог	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
		Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			

123A	Врач-анестезиолог-реаниматолог	Учитывая существующие условия труда (раб. поза) и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется сохранить работнику льготы (Трудовой кодекс Российской Федерации от 30 декабря 2001 г. № 197-ФЗ (с изменениями и дополнениями), соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
		Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
124A(123A)	Врач-анестезиолог-реаниматолог	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			
		Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
125A(123A)	Врач-анестезиолог-реаниматолог	Учитывая существующие условия труда (раб. поза) и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется сохранить работнику льготы (Трудовой кодекс Российской Федерации от 30 декабря 2001 г. № 197-ФЗ (с изменениями и дополнениями), соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			

		Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
126A(123A)	Врач-анестезиолог-реаниматолог	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			
		Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
127A(123A)	Врач-анестезиолог-реаниматолог	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			
		Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			

128А(123А)	Врач-анестезиолог-реаниматолог	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			
		Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
129(123А)	Врач-анестезиолог-реаниматолог	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			
		Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
130	Старшая медицинская сестра	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека	Снижение вредного воздействия тяжести			

131A	Медицинская сестра палатная	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
132A(131A)	Медицинская сестра палатная	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
133A(131A)	Медицинская сестра палатная	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
134A(131A)	Медицинская сестра палатная	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			

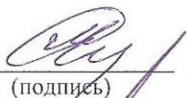
135A(131A)	Медицинская сестра палатная	Учитывая существующие условия труда (раб. поза) и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется сохранить работнику льготы (Трудовой кодекс Российской Федерации от 30 декабря 2001 г. № 197-ФЗ (с изменениями и дополнениями), соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
136A(131A)	Медицинская сестра палатная	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
137A(131A)	Медицинская сестра палатная	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
138A(131A)	Медицинская сестра палатная	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			

139А(131А)	Медицинская сестра палатная	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
140А(131А)	Медицинская сестра палатная	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
141А(131А)	Медицинская сестра палатная	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
<b>Поликлиническое отделение. Терапевтическое отделение №2</b>						
142	Медицинская сестра врача общей практики	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты, согласно Типовым отраслевым нормам. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			

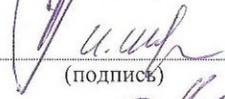
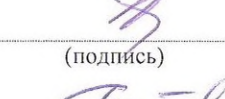

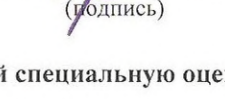
Дата составления: 28.09.2018г.



Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного врача по медицинской части		Селезнева Марина Германовна	31.10.18г.
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного врача по общим вопросам		Агеенко Тимофей Юрьевич	31.10.18г.
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Начальник планово-экономического отделения		Нежелская Ирина Владимировна	31.10.18г.
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Начальник отдела кадров		Леоненко Наталья Леонидовна	31.10.18г.
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Председатель профкома		Сарвин Аркадий Геннадьевич	31.10.18г.
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Специалист по охране труда		Патрашкова Татьяна Ивановна	31.10.18г.
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Главная медсестра		Юрина Наталья Васильевна	31.10.18г.
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

2549		Панов Андрей Валерьевич	28.09.2018г.
(№ в реестре экспертов)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
2425		Лысанская Наталья Валерьевна	28.09.2018г.
(№ в реестре экспертов)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)