

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)

«24» 11 2015 г

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница №5 Департамента здравоохранения города Москвы"

(полное наименование работодателя)

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 экономическим вопросам (должность)		Кузнецова Лилия Владимировна (Ф.И.О.)	24.11.15 г. (дата)
Начальник отдела кадров (должность)		Асанова Наталья Александровна (Ф.И.О.)	24.11.15 г. (дата)
Главный эпидемиолог (должность)		Безбородова Наталья Владимировна (Ф.И.О.)	24.11.15 г. (дата)
Председатель профкома (должность)		Сарвин Аркадий Геннадьевич (Ф.И.О.)	24.11.15 г. (дата)
Специалист по охране труда (должность)		Патрашкова Татьяна Ивановна (Ф.И.О.)	24.11.15 г. (дата)
Главная медсестра (должность)		Юрина Наталья Васильевна (Ф.И.О.)	24.11.15 г. (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 50 по 91 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.)	42	42	0	8	0	11	23	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	137	137	0	8	0	16	113	0	0
из них женщин	95	95	0	6	0	15	74	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 с учетом 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 безопасности	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
Отделение анестезиологии-реанимации с палатами интенсивной терапии (для лечения больных с острыми отравлениями на 12 коек и токсикологическими койками на 10 коек)																							
50	Врач-анестезиолог-реаниматолог	2	3.3							2		2	2	2	2	3.3	3.3	да	да	да	да	нет	нет
51	Врач-токсиколог	2	3.3							2		2	2	2	1	3.3	3.3	да	да	да	да	нет	нет
52	Врач-психиатр	2	3.3							2		2	2	2	1	3.3	3.3	да	да	да	да	нет	нет
53A	Медицинская сестра палатная	2	3.3		2					2		2	2	2	1	3.3	3.3	да	да	да	да	нет	нет
54A (53 A)	Медицинская сестра палатная	2	3.3		2					2		2	2	2	1	3.3	3.3	да	да	да	да	нет	нет
55A (53 A)	Медицинская сестра палатная	2	3.3		2					2		2	2	2	1	3.3	3.3	да	да	да	да	нет	нет
56A (53 A)	Медицинская сестра палатная	2	3.3		2					2		2	2	2	1	3.3	3.3	да	да	да	да	нет	нет
57	Медицинская сестра процедурной	2	3.3		2							2	2	2		3.3	3.3	да	да	да	да	нет	нет
58	Сестра-хозяйка	2	3.3										2	2		3.3	3.3	да	да	да	да	нет	нет
59A	Младшая медицинская сестра по уходу за больными	2	3.3									2	2	2		3.3	3.3	да	да	да	да	нет	нет
60A (59 A)	Младшая медицинская сестра по уходу за больными	2	3.3									2	2	2		3.3	3.3	да	да	да	да	нет	нет
Отделение ультразвуковой диагностики																							
61A	Врач ультразвуковой диагностики		3.2				2						2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
62A (61 A)	Врач ультразвуковой диагностики		3.2				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
63A (61 A)	Врач ультразвуковой диагностики		3.2				2						2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
64	Врач ультразвуковой диагностики		3.2				2						2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
65	Врач ультразвуковой диагностики		3.2				2						2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
66	Врач ультразвуковой диагностики		3.2				2						2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
67	Медицинская сестра	2	3.2										2	2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
Аптека																							
68	Провизор-технолог	3.2											2	1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
69A	Фармацевт	3.2											2	1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
70A (69 A)	Фармацевт	3.2											2	1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
71A (69 A)	Фармацевт	3.2											2	1		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет
Отделение анестезиологии-реанимации (для лечения больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения на 12 коек) с кабинетом для лечения больных методами гравитационной хирургии крови																							
72	Врач-анестезиолог-реаниматолог	2	3.3							2		2	2	2	2	3.3	3.3	да	да	да	да	нет	нет
73	Врач-невролог		3.3							2		2	2	2	1	3.3	3.3	да	да	да	нет	нет	нет
74A	Медицинская сестра палатная	2	3.3							2		2	2	2	1	3.3	3.3	да	да	да	да	нет	нет
75A (74 A)	Медицинская сестра палатная	2	3.3							2		2	2	2	1	3.3	3.3	да	да	да	да	нет	нет
76	Младшая медицинская сестра по уходу за больными	2	3.3									2	2	2		3.3	3.3	да	да	да	да	нет	нет
Рентгенологическое отделение																							
77	Заведующий отделением, врач-рентгенолог		3.3		2					2	2	2	2	1		3.3	3.3	да	да	да	нет	нет	да
78	Врач-рентгенолог		3.3							2		2	1			3.3	3.3	да	да	да	нет	нет	да
79	Рентгенолаборант		3.3							2		2	1			3.3	3.3	да	да	да	нет	нет	да
80	Врач-рентгенолог		3.3							2		2	1			3.3	3.3	да	да	да	нет	нет	да
81	Рентгенолаборант		3.3							2		2	1			3.3	3.3	да	да	да	нет	нет	да
Общепольничный немедицинский персонал																							
82	Инженер по метрологии												2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
83	Заведующий канцелярией												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
84	Документовед												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Общепольничный медицинский персонал																							
85	Медицинский дезинфектор	2	3.3										2	2		3.3	3.3	да	да	да	нет	нет	нет
86	Врач-гастроэнтеролог												2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
87	Врач-кардиолог												2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
88	Врач-терапевт												2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
89	Врач-уролог												2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
90	Медицинский регистратор												2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91	Врач-нефролог		3.3							2		2	2	2	1	3.3	3.3	да	да	да	да	нет	нет

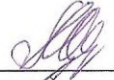
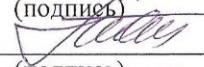
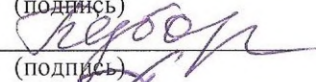
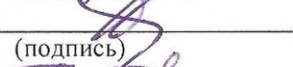
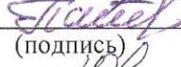
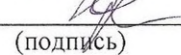
Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2



стр. 2 из 3

Заместитель главного врача по медицинской части (должность)	 (подпись)	Селезнева Марина Германовна (Ф.И.О.)	24.11.2015г. (дата)
---	--	---	------------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного врача по экономическим вопросам (должность)	 (подпись)	Кузнецова Лилия Владимировна (Ф.И.О.)	24.11.15г. (дата)
Начальник отдела кадров (должность)	 (подпись)	Асанова Наталья Александровна (Ф.И.О.)	24.11.15г. (дата)
Главный эпидемиолог (должность)	 (подпись)	Безбородова Наталья Владимировна (Ф.И.О.)	24.11.15г. (дата)
Председатель профкома (должность)	 (подпись)	Сарвин Аркадий Геннадьевич (Ф.И.О.)	24.11.15г. (дата)
Специалист по охране труда (должность)	 (подпись)	Патрашкова Татьяна Ивановна (Ф.И.О.)	24.11.15г. (дата)
Главная медсестра (должность)	 (подпись)	Юрина Наталья Васильевна (Ф.И.О.)	24.11.15 (дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

Инженер-лаборант, эксперт ООО «Межрегиональный центр охраны труда «Экспертиза» (должность)	2549 (№ в реестре)	 (подпись)	Панов Андрей Валерьевич (ФИО)	03.11.15г. (дата)
Эксперт испытательной лаборатории ООО «Межрегиональный центр охраны труда «Экспертиза» (должность)	2574 (№ в реестре)	 (подпись)	Колесова Марина Сергеевна (ФИО)	03.11.15 (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
Отделение анестезиологии-реанимации с палатами интенсивной терапии (для лечения больных с острыми отравлениями на 12 коек и токсикологическими койками на 10 коек)					
50 Врач-анестезиолог-реаниматолог	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
51 Врач-токсиколог	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
52 Врач-психиатр	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты. Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			

53А, 54А(53А), 55А(53А), 56А(53А) Медицинская сестра палатная	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
57 Медицинская сестра процедурной	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
58 Сестра-хозяйка	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
59А, 60А(59А) Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
	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 от 02.04.2014 г.), соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Отделение ультразвуковой диагностики					

61А, 62А(61А), 63А(61А) Врач ультразвуковой диагностики	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
64 Врач ультразвуковой диагностики	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
65 Врач ультразвуковой диагностики	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
66 Врач ультразвуковой диагностики	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
67 Медицинская сестра	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			

Аптека					
68 Провизор-технолог	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (молоко), необходимо обеспечить работников вытяжным шкафом.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
69А, 70А(69А), 71А(69А) Фармацевт	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (молоко), необходимо обеспечить работников вытяжным шкафом.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Отделение анестезиологии-реанимации (для лечения больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения на 12 коек) с кабинетом для лечения больных методами гравитационной хирургии крови					
72 Врач-анестезиолог-реаниматолог	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
73 Врач-невролог	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
74А, 75А(74А) Медицинская сестра палатная	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			

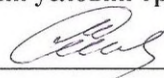
76 Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
	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 от 02.04.2014 г.), соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Рентгенологическое отделение					
77 Заведующий отделением, врач-рентгенолог	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
78 Врач-рентгенолог	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
79 Рентгенолаборант	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			

80 Врач-рентгенолог	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
81 Рентгенолаборант	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
Общепольничный медицинский персонал					
85 Медицинский дезинфектор	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты Рекомендуется постоянно выполнять комплекс противоэпидемиологических мероприятий, согласно санитарно-гигиеническим требованиям. Учитывая вредные условия труда необходимо назначить работнику компенсации	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
91 Врач-нефролог	Для снижения возможности инфицирования патогенными микроорганизмами, рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты 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: 15.09.2015 г.

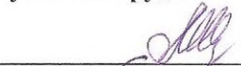
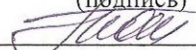
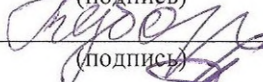

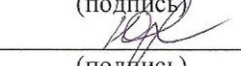
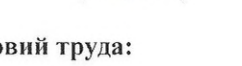
Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного врача по меди-





Селезнева Марина Германовна

24.11.15г.

цинской части (должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:			
Заместитель главного врача по экономическим вопросам (должность)		Кузнецова Лилия Владимировна	24.11.15
Начальник отдела кадров (должность)		Асанова Наталья Александровна	24.11.15
Главный эпидемиолог (должность)		Безбородова Наталья Владимировна	24.11.15
Председатель профкома (должность)		Сарвин Аркадий Геннадьевич	24.11.15
Специалист по охране труда (должность)		Патрашкова Татьяна Ивановна	24.11.15
Главная медсестра (должность)		Юрина Наталья Васильевна	24.11.15

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

Инженер-лаборант испытательной лаборатории ООО «Межрегиональный центр охраны труда «Экспертиза», эксперт (должность)	2549 (№ в реестре)		Панов Андрей Валерьевич (ФИО)	(дата)
Эксперт испытательной лаборатории ООО «Межрегиональный центр охраны труда «Экспертиза» (должность)	2574 (№ в реестре)		Колесова Марина Сергеевна (ФИО)	(дата)