

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

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																	
				Химический фактор	Биологический фактор	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Физические факторы														
							Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Электромагнитные поля фактора Неионизирующие поля и излучения	Ультрафиолетовое излучение фактора Неионизирующие поля и излучения	Лазерное излучение фактора Неионизирующие поля и излучения	Ионизирующие излучения	Микроклимат	Световая среда	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		
<i>Администрация</i>																					
5010.01.1	Рабочее место: Генерального директора Оборудование: ПЭВМ, оргтехника Источники: система искусственного освещения	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,8	-	-	
5010.01.2	Рабочее место: Менеджера Оборудование: ПЭВМ, оргтехника Источники: система искусственного освещения	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,8	-	-	
<i>Производство</i>																					
5010.02.3	Рабочее место: Заведующего лабораторией Оборудование: Бокс биологической безопасности БМБ-II-«Ламинар-С» -1,2 (231.120), Инкубатор Memmert IN55, Стерилизатор паровой DGM-80 (BK-80), магнитная мешалка MST без подогрева, Термостат воздушный ТСВП-80 «Касимов», Стерилизатор паровой ГП-80 МО, Холодильник фармацевтический ХФ-140-2 «ПОЗИС» (система мониторинга температур),	1	0	-	-	-	3,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,4	8	8

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
				Химический фактор	Биологический фактор	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Физические факторы													
							Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Электромагнитные поля фактора Неионизирующие поля и излучения	Ультрафиолетовое излучение фактора Неионизирующие поля и излучения	Лазерное излучение фактора Неионизирующие поля и излучения	Ионизирующие излучения	Микроклимат	Световая среда	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	
	Холодильная витрина Позис Свяга 538-9 [60x195x61,5/376л] Белый, Стерилизатор паровой ВК-75-01, ДЭМКОМ DL-4102 (весы) (s6975), Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный "ОРУБн-3-3 -"КРОНТ" (Дезар-3), Машинка посудомоечная BOSCH, рН-метр «БИОМЕР»; Вытяжная установка; Микроскоп; ПЭВМ, оргтехника Источники: система искусственного освещения																			

23.06.2022

(Дата)