

## Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
ГБУЗ "ДГП №94 ДЗМ"/Клинико-диагностическая лаборатория, 59, Заведующий клинико-диагностическая лабораторией - врач клинической лабораторной диагностики	Учитывая вредные условия труда по биологическому фактору, сохранить за работником право на льготы и компенсации в соответствии с действующим законодательством.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
ГБУЗ "ДГП №94 ДЗМ"/Клинико-диагностическая лаборатория, 59, Заведующий клинико-диагностическая лабораторией - врач клинической лабораторной диагностики	Учитывая тяжесть труда (фиксированная поза более или до 50% времени смены) рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
ГБУЗ "ДГП №94 ДЗМ"/Клинико-диагностическая лаборатория, 60, Врач клинической лабораторной диагностики	Учитывая вредные условия труда по биологическому фактору, сохранить за работником право на льготы и компенсации в соответствии с действующим законодательством.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
ГБУЗ "ДГП №94 ДЗМ"/Клинико-диагностическая лаборатория, 60, Врач	Учитывая тяжесть труда (фиксированная поза более или до 50% времени смены) рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением	Снижение вредного воздействия тяжести			

клинической лабораторной диагностики	гимнастических упражнений.				
ГБУЗ "ДГП №94 ДЗМ"/Клинико-диагностическая лаборатория, 61,Лаборант	Учитывая вредные условия труда по биологическому фактору, сохранить за работником право на льготы и компенсации в соответствии с действующим законодательством.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
ГБУЗ "ДГП №94 ДЗМ"/Клинико-диагностическая лаборатория, 61,Лаборант	Учитывая тяжесть труда (фиксированная поза более или до 50% времени смены) рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
ГБУЗ "ДГП №94 ДЗМ"/Клинико-диагностическая лаборатория, 62,Лаборант	Учитывая вредные условия труда по биологическому фактору, сохранить за работником право на льготы и компенсации в соответствии с действующим законодательством.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
ГБУЗ "ДГП №94 ДЗМ"/Клинико-диагностическая лаборатория, 62,Лаборант	Учитывая тяжесть труда (фиксированная поза более или до 50% времени смены) рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
ГБУЗ "ДГП №94 ДЗМ"/Клинико-диагностическая лаборатория, 63,Лаборант	Учитывая вредные условия труда по биологическому фактору, сохранить за работником право на льготы и компенсации в соответствии с действующим законодательством.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
ГБУЗ "ДГП №94 ДЗМ"/Клинико-диагностическая лаборатория, 63,Лаборант	Учитывая тяжесть труда (фиксированная поза более или до 50% времени смены) рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
ГБУЗ "ДГП №94 ДЗМ"/Кабинет рентгенологической диагностики, 65,Рентгенолаборант	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (молоко), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Филиал № 1	Учитывая вредные условия труда по	Снижение			

ГБУЗ «ДГП №94 ДЗМ»/Клинико-диагностическая лаборатория, 172, Медицинский лабораторный техник (фельдшер-лаборант)	биологическому фактору, сохранить за работником право на льготы и компенсации в соответствии с действующим законодательством.	вредного воздействия биологического фактора			
Филиал № 1 ГБУЗ «ДГП №94 ДЗМ»/Клинико-диагностическая лаборатория, 172, Медицинский лабораторный техник (фельдшер-лаборант)	Учитывая тяжесть труда (фиксированная поза более или до 50% времени смены) рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Филиал № 1 ГБУЗ «ДГП №94 ДЗМ»/Клинико-диагностическая лаборатория, 173, Медицинский лабораторный техник (фельдшер-лаборант)	Учитывая вредные условия труда по биологическому фактору, сохранить за работником право на льготы и компенсации в соответствии с действующим законодательством.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
Филиал № 1 ГБУЗ «ДГП №94 ДЗМ»/Клинико-диагностическая лаборатория, 173, Медицинский лабораторный техник (фельдшер-лаборант)	Учитывая тяжесть труда (фиксированная поза более или до 50% времени смены) рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Филиал № 1 ГБУЗ «ДГП №94 ДЗМ»/Кабинет рентгенологическ	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (молоко), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического			

ой диагностики, 174,Рентгенолабо рант		фактора			
Филиал № 2 ГБУЗ «ДГП №94 ДЗМ»/Клинико-д иагностическая лаборатория, 232,Медицинский лабораторный техник (фельдшер- лабора нт)	Учитывая вредные условия труда по биологическому фактору, сохранить за работником право на льготы и компенсации в соответствии с действующим законодательством.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
Филиал № 2 ГБУЗ «ДГП №94 ДЗМ»/Клинико-д иагностическая лаборатория, 232,Медицинский лабораторный техник (фельдшер- лабора нт)	Учитывая тяжесть труда (фиксированная поза более или до 50% времени смены) рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Филиал № 2 ГБУЗ «ДГП №94 ДЗМ»/Клинико-д иагностическая лаборатория, 233,Медицинский лабораторный техник (фельдшер- лабора нт)	Учитывая вредные условия труда по биологическому фактору, сохранить за работником право на льготы и компенсации в соответствии с действующим законодательством.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
Филиал № 2 ГБУЗ «ДГП №94 ДЗМ»/Клинико-д иагностическая лаборатория, 233,Медицинский лабораторный техник (фельдшер- лабора нт)	Учитывая тяжесть труда (фиксированная поза более или до 50% времени смены) рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			

<p>Филиал № 3 ГБУЗ «ДГП №94 ДЗМ»/Клинико-диагностическая лаборатория, 283, Врач клинической лабораторной диагностики</p>	<p>Учитывая вредные условия труда по биологическому фактору, сохранить за работником право на льготы и компенсации в соответствии с действующим законодательством.</p>	<p>Снижение вредного воздействия биологического фактора</p>			
<p>Филиал № 3 ГБУЗ «ДГП №94 ДЗМ»/Клинико-диагностическая лаборатория, 283, Врач клинической лабораторной диагностики</p>	<p>Учитывая тяжесть труда (фиксированная поза более или до 50% времени смены) рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>			
<p>Филиал № 3 ГБУЗ «ДГП №94 ДЗМ»/Клинико-диагностическая лаборатория, 284, Медицинский лабораторный техник (фельдшер-лаборант)</p>	<p>Учитывая вредные условия труда по биологическому фактору, сохранить за работником право на льготы и компенсации в соответствии с действующим законодательством.</p>	<p>Снижение вредного воздействия биологического фактора</p>			
<p>Филиал № 3 ГБУЗ «ДГП №94 ДЗМ»/Клинико-диагностическая лаборатория, 284, Медицинский лабораторный техник (фельдшер-лаборант)</p>	<p>Учитывая тяжесть труда (фиксированная поза более или до 50% времени смены) рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>			
<p>Филиал № 3 ГБУЗ «ДГП №94 ДЗМ»/Клинико-диагностическая лаборатория,</p>	<p>Учитывая вредные условия труда по биологическому фактору, сохранить за работником право на льготы и компенсации в соответствии с действующим законодательством.</p>	<p>Снижение вредного воздействия биологического фактора</p>			

285, Медицинский лабораторный техник (фельдшер-лаборант)				
Филиал № 3 ГБУЗ «ДГП №94 ДЗМ»/Клинико-диагностическая лаборатория, 285, Медицинский лабораторный техник (фельдшер-лаборант)	Учитывая тяжесть труда (фиксированная поза более или до 50% времени смены) рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести		

Дата составления: 14.09.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного врача по медицинской части

(должность)

(подпись)

Рязанцева Светлана Ивановна

(ФИО)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель профкома, юристконсульт

(должность)

(подпись)

Иванов Артём Юрьевич

(ФИО)

(дата)

Заведующая педиатрическим отделением - врач-педиатр

(должность)

(подпись)

Чакина Елена Викторовна

(ФИО)

(дата)

Начальник отдела кадров

(должность)

(подпись)

Кочарян Ирина Александровна

(ФИО)

(дата)

Главная медицинская сестра

(должность)

(подпись)

Соловьева Татьяна Алексеевна

(ФИО)

(дата)

Заведующая филиалом - врач-педиатр

(должность)

(подпись)

Малыхина Ольга Николаевна

(ФИО)

(дата)

Заведующий педиатрическим  
отделением - врач-педиатр

(должность)

(подпись)

Холодов Дмитрий Игоревич

(ФИО)

(дата)

Заведующая филиалом - врач-педиатр

(должность)

(подпись)

Зайцева Анна Анатольевна

(ФИО)

(дата)

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Атогонян Рубен  
Михайлович

(ФИО)

(дата)

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

2134

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Нехаев Иван Сергеевич

(ФИО)

(дата)