

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Бюджетное учреждение здравоохранения Вологодской области «Вологодская областная станция переливания крови № 1»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<p>Экспедиция с центром управления запасами компонентов донорской крови, включая группу долгосрочного хранения</p>					
<p>3/2023. Заведующий отделом - врач-трансфузиолог</p>	<p>Биологический: соблюдение санитарно-эпидемиологического режима и норм гигиены труда</p> <p>Микроклимат: при работе в холодильнике для хранения компонентов крови использовать средства индивидуальной защиты (утепленные специальную одежду, специальную обувь, головной убор, перчатки); организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>снижение воздействия биологического фактора</p> <p>Уменьшение воздействия охлаждающего микроклимата</p>	<p>в настоящее время</p>	<p>Тавынец ш/с Зав. отделом</p> <p>Тавынец ш/с Тавынец врач</p> <p>Тавынец ш/с Тавынец ш/с</p>	
	<p>ЭМП150: Организовать рациональную планировку питающей сети холодильного оборудования в рабочих помещениях экспедиции с центром управления запасами компонентов донорской крови, включая группу долгосрочного хранения; организовать перенос рабочего места заведующего отделом - врача-трансфузиолога в помещении, свободные от холодильного оборудования.</p>	<p>Снижение уровня воздействия ЭМП.</p>	<p>в настоящее время</p>	<p>Тавынец ш/с Зав. отделом</p>	
<p>4/2023. Врач-трансфузиолог</p>	<p>Биологический: соблюдение санитарно-эпидемиологического режима и норм гигиены труда</p>	<p>снижение воздействия биологического фактора</p>	<p>в настоящее время</p>	<p>Тавынец ш/с Зав. отделом</p> <p>Тавынец врач Тавынец ш/с</p>	
	<p>ЭМП150: Организовать рациональную планировку питающей сети холодильного оборудования в рабочих помещениях экспедиции с центром управления запасами компонентов донорской крови, включая группу долгосрочного хранения; организовать перенос рабочего места врача-трансфузиолога в помещении, свободные от холодильного оборудования.</p>	<p>Снижение уровня воздействия ЭМП.</p>	<p>в настоящее время</p>	<p>Тавынец ш/с Зав. отделом</p> <p>Тавынец врач Тавынец ш/с</p>	

5/2023. Старшая медицинская сестра	Биологический: соблюдение санитарно-эпидемиологического режима и норм гигиены труда Микроклимат: при работе в холодоильнике для хранения компонентов крови использовать средства индивидуальной защиты (утепленные специальную одежду, специальную обувь, головной убор, перчатки); организовать рациональные режимы труда и отдыха	снижение воздействия биологического фактора	вместо этого	Тявкова И/с Зав. отделом	
	ЭМП50: Организовать рациональную планировку питающей сети холодоильного оборудования в рабочих помещениях экспедиции с центром управления запасами компонентов донорской крови, включая группу долгосрочного хранения; организовать перенос рабочего места старшей медицинской сестры в помещения, свободные от холодоильного оборудования.	Уменьшение воздействия охлаждающего микроклимата	вместо этого	Тявкова И/с Специалист по охране труда	
	Биологический: соблюдение санитарно-эпидемиологического режима и норм гигиены труда	снижение воздействия биологического фактора	вместо этого	Тявкова И/с Зав. отделом	
6/2023. Медицинская сестра	ЭМП50: Организовать рациональную планировку питающей сети холодоильного оборудования в рабочих помещениях экспедиции с центром управления запасами компонентов донорской крови, включая группу долгосрочного хранения; организовать перенос рабочего места медицинской сестры в помещения, свободные от холодоильного оборудования.	снижение воздействия ЭМП.	вместо этого	Тявкова И/с Тявкова И/с Тявкова И/с	
	Микроклимат: при работе в холодоильнике для хранения компонентов крови использовать средства индивидуальной защиты (утепленные специальную одежду, специальную обувь, головной убор, перчатки); организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение воздействия охлаждающего микроклимата	вместо этого	Тявкова И/с Специалист по охране труда	
7/2023. Медицинская сестра	Микроклимат: при работе в холодоильнике для хранения компонентов крови использовать средства индивидуальной защиты (утепленные специальную одежду, специальную обувь, головной убор, перчатки); организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение воздействия охлаждающего микроклимата	вместо этого	Тявкова И/с Специалист по охране труда	

	Биологический: соблюдение санитарно-эпидемиологического режима и норм гигиены труда	снижение воздействия биологического фактора	в помещении	Зав. отделом Ткаченко И/С	
	ЭМП50: Организовать рациональную планировку питающей сети холодильного оборудования в рабочих помещениях экспедиции с центром управления запасами компонентов донорской крови, включая группу долгосрочного хранения; организовать перенос рабочего места медцинской сестры в помещения, свободные от холодильного оборудования.	Снижение уровня воздействия ЭМП.	в помещении на работе	Ткаченко И/С Ткаченко И/С	
8/2023. Администратор	Биологический: соблюдение санитарно-эпидемиологического режима и норм гигиены труда Микроклимат: при работе в холодильнике для хранения компонентов крови использовать средства индивидуальной защиты (утепленные специальную одежду, спецодежду, головной убор, перчатки); организовать рациональные режимы труда и отдыха	снижение воздействия биологического фактора Уменьшение воздействия охлаждающего микроклимата	на работе	Ткаченко И/С Зав. отделом	
	ЭМП50: Организовать рациональную планировку питающей сети холодильного оборудования в рабочих помещениях экспедиции с центром управления запасами компонентов донорской крови, включая группу долгосрочного хранения; организовать перенос рабочего места администратора в помещения, свободные от холодильного оборудования.	Снижение уровня воздействия ЭМП.	в помещении на работе	Ткаченко И/С Ткаченко И/С	

Дата составления: 11.12.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный врач БУЗ ВО "ВОСПК №1"

(должность)

(подпись)

Ульянова М.В.

(Ф.И.О.)

21.12.23

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Соловьева Н.А.

(Ф.И.О.)

21.12.23

(дата)

Заместитель главного врача по экономическим вопросам, председатель профсоюзного комитета
(должность)



Курейва Н.В.
(Ф.И.О.)

21.12.23
(дата)

Главная медицинская сестра
(должность)



Ячникова Т.В.
(Ф.И.О.)

21.12.23
(дата)

Заведующий отделом контроля качества
(должность)



Никишков М.В.
(Ф.И.О.)

21.12.23
(дата)

Медицинская сестра отдела препаратов крови, уполномоченное лицо по охране

труда
(должность)



Никитина Е.В.
(Ф.И.О.)

21.12.23
(дата)

Заведующий отделом лабораторной диагностики
(должность)



Базанова Е.В.
(Ф.И.О.)

21.12.23
(дата)

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

4405
(№ в реестре экспертов)



Богданова Юлия Борисовна
(Ф.И.О.)

11.12.2023.
(дата)