

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет»

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
<i>Клиника госпитальной хирургии / Хирургическое отделение</i>					
663. Врач-торакальный хирург	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Клиника госпитальной хирургии / Хирургическое отделение	
<i>Клиника госпитальной хирургии / Дневной стационар урологического отделения</i>					
664. Врач-уролог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями  Ионизирующее излучение: обязательное применение средств защиты от ионизирующего излучения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, а также увеличить расстояние от источника ионизирующего излучения до работника	Профилактика инфекционных заболеваний  Снижение времени и уровня воздействия вредного фактора	постоянно  постоянно	Клиника госпитальной хирургии / Урологическое отделение  Клиника госпитальной хирургии / Урологическое отделение	
665. Медицинская сестра палатная (постовая)	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Клиника госпитальной хирургии / Урологическое отделение	
666. Медицинская сестра процедурной	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Клиника госпитальной хирургии / Урологическое отделение	
<i>Неврологическая клиника / Дневной стационар неврологического отделения</i>					
667. Старшая медицинская сестра	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Неврологическая клиника	
668. Медицинская сестра палатная (постовая)	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Неврологическая клиника	



669. Медицинская сестра процедурной	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Неврологическая клиника	
<i>Детская клиника / Педиатрическое отделение</i>					
670. Врач-гастроэнтеролог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Детская клиника	
<i>Детская клиника / Дневной стационар педиатрического отделения</i>					
671. Врач-педиатр	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Детская клиника	
<i>Гинекологическая клиника</i>					
672. Заведующий клиникой - врач-акушер-гинеколог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Гинекологическая клиника	
<i>Гинекологическое отделение</i>					
673. Врач-акушер-гинеколог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Гинекологическая клиника	
674. Врач-акушер-гинеколог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Гинекологическая клиника	
675. Врач-акушер-гинеколог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Гинекологическая клиника	
676. Врач-акушер-гинеколог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Гинекологическая клиника	
677. Врач-акушер-гинеколог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Гинекологическая клиника	
678. Врач-акушер-гинеколог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Гинекологическая клиника	
679. Старшая медицинская сестра	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Гинекологическая клиника	



680. Медицинская сестра палатная (постоявая)	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Гинекологическая клиника	
681. Медицинская сестра палатная (постоявая)	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Гинекологическая клиника	
682. Старшая операционная медицинская сестра	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Гинекологическая клиника	
683. Операционная медицинская сестра	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Гинекологическая клиника	
684. Операционная медицинская сестра	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Гинекологическая клиника	
685. Медицинская сестра перевязочной	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Гинекологическая клиника	
686. Медицинская сестра процедурной	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Гинекологическая клиника	
687. Санитарка	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Гинекологическая клиника	
688. Санитарка	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Гинекологическая клиника	
<i>Гинекологическая клиника / Дневной стационар гинекологического отделения</i>					
689. Врач-акушер-гинеколог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Гинекологическая клиника	
690. Операционная медицинская сестра	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Гинекологическая клиника	
691. Медицинская сестра процедурной	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Гинекологическая клиника	
<i>Терапевтическая клиника / Терапевтическое отделение</i>					



692. Врач-пульмонолог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Терапевтическая клиника	
<i>Эндокринологическая клиника / Эндокринологическое отделение</i>					
693. Старшая медицинская сестра	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Эндокринологическая клиника	
694. Медицинская сестра палатная (постоявая)	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Эндокринологическая клиника	
695. Медицинская сестра палатная (постоявая)	Тяжесть: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса.	постоянно	Эндокринологическая клиника	
696. Медицинская сестра палатная (постоявая)	Тяжесть: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Эндокринологическая клиника	
697. Медицинская сестра палатная (постоявая)	Тяжесть: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Эндокринологическая клиника	
698. Медицинская сестра процедурной	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Эндокринологическая клиника	
699. Медицинская сестра	Тяжесть: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Эндокринологическая клиника	



Эндокринологическая клиника / Дневной стационар эндокринологического отделения					
700. Медицинская сестра палатная (постовая)	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Эндокринологическая клиника	
701. Медицинская сестра процедурной	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Эндокринологическая клиника	
	Тяжесть: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Эндокринологическая клиника	
702. Медицинская сестра	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Эндокринологическая клиника	
	Тяжесть: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Эндокринологическая клиника	
<b>Стоматологическая клиника СибГМУ</b>					
703. Заведующий клиникой - врач-стоматолог-терапевт	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Стоматологическая клиника СибГМУ	
704. Врач-стоматолог-терапевт	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Стоматологическая клиника СибГМУ	
705. Врач-стоматолог-терапевт	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Стоматологическая клиника СибГМУ	
706. Врач-стоматолог-хирург	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Стоматологическая клиника СибГМУ	
707. Врач-стоматолог-ортопед	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Стоматологическая клиника СибГМУ	
708. Врач-стоматолог детский	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Стоматологическая клиника СибГМУ	
709. Врач-ортодонт	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Стоматологическая клиника СибГМУ	
710. Врач-стоматолог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Стоматологическая клиника СибГМУ	



711. Старшая медицинская сестра	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Стоматологическая клиника СибГМУ	
712. Медицинская сестра	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Стоматологическая клиника СибГМУ	
713. Медицинская сестра	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Стоматологическая клиника СибГМУ	
714. Медицинская сестра	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Стоматологическая клиника СибГМУ	
715. Медицинский брат	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Стоматологическая клиника СибГМУ	
716. Старший зубной техник	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Стоматологическая клиника СибГМУ	
717. Зубной техник	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Стоматологическая клиника СибГМУ	
718. Рентгенолаборант	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Стоматологическая клиника СибГМУ	
719. Рентгенолаборант	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Стоматологическая клиника СибГМУ	
720. Гигиенист стоматологический	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Стоматологическая клиника СибГМУ	
721. Сестра-хозяйка	Тяжесть: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Стоматологическая клиника СибГМУ	
<i>Клиника общей хирургии / Урологическое отделение</i>					
722. Медицинская сестра переносочной	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Клиника общей хирургии / Урологическое отделение	
	Тяжесть: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Клиника общей хирургии / Урологическое отделение	



Клиника госпитальной терапии / Терапевтическое отделение					
723. Врач-гастроэнтеролог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Клиника госпитальной терапии	
Медицинский центр "Профессор" Сур"					
724. Заведующий центром - врач-терапевт	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Медицинский центр "Профессор"	
725. Врач-акушер-гинеколог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Медицинский центр "Профессор"	
726. Врач-акушер-гинеколог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Медицинский центр "Профессор"	
727. Врач-аллерголог-иммунолог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Медицинский центр "Профессор"	
728. Врач-гастроэнтеролог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Медицинский центр "Профессор"	
729. Врач-гастроэнтеролог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Медицинский центр "Профессор"	
730. Врач-гематолог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Медицинский центр "Профессор"	
731. Врач-дерматовенеролог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Медицинский центр "Профессор"	
732. Врач-детский хирург	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Медицинский центр "Профессор"	
733. Врач-инфекционист	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Медицинский центр "Профессор"	
734. Врач-невролог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Медицинский центр "Профессор"	















<i>Медицинский центр "Профессор" / Ревиологическое отделение</i>							
776. Заведующий отделением-врач-ревматолог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Медицинский центр "Профессор"			
777. Врач-ревматолог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Медицинский центр "Профессор"			
778. Врач-ревматолог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Медицинский центр "Профессор"			
<i>Отделение анестезиологии-реанимации 2</i>							
779. Заведующий отделением - врач-анестезиолог-реаниматолог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Отделение анестезиологии-реанимации 2			
780. Кастелянша	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Отделение анестезиологии-реанимации 2			
<i>Патологоанатомическое отделение</i>							
781. Медицинский лабораторный техник	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Патологоанатомическое отделение			
782. Медицинский лабораторный техник	Химический: обязательной применение средств защиты органов дыхания, усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредного вещества в воздухе рабочей зоны	постоянно 2024 год	Патологоанатомическое отделение Административно-хозяйственное Главный инженер			
<i>Приемное отделение 1</i>							
783. Заведующий отделением-врач-терапевт	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Приемное отделение 1			
784. Врач-дерматовенеролог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Приемное отделение 1			



785. Врач-пульмонолог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Приемное отделение 1	
786. Врач приемного отделения	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Приемное отделение 1	
787. Врач приемного отделения	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Приемное отделение 1	
788. Врач-терапевт	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Приемное отделение 1	
789. Врач-гериятр	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Приемное отделение 1	
790. Врач-оториноларинголог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Приемное отделение 1	
<i>Приемное отделение 2</i>					
791. Врач-дерматовенеролог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Приемное отделение 2	
792. Врач-оториноларинголог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Приемное отделение 2	
<i>Ревматологическое отделение</i>					
793. Санитарка	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Ревматологическое отделение	
794. Санитарка	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Ревматологическое отделение	
<i>Ревматологическое отделение / Кабинеты терапии генно-инженерными биологическими препаратами</i>					
795. Врач-ревматолог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Ревматологическое отделение	
796. Медицинская сестра процедурной	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Ревматологическое отделение	



Ревматологическое отделение / Дневной стационар ревмато-логического отделения					
797. Медицинская сестра проле-дурной	Биологический: соблюдение требова-ний безопасности при работе с инфек-ционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Ревматологическое отделение	
<i>Отделение повышенной ком-фортности</i>					
798. Врач-гастроэнтеролог	Биологический: соблюдение требова-ний безопасности при работе с инфек-ционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Отделение повышенной комфортности	
799. Врач-невролог	Биологический: соблюдение требова-ний безопасности при работе с инфек-ционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Отделение повышенной комфортности	
<i>Отфальмологическая кли-ника/отфальмологическое от-деление</i>					
800. Медицинская сестра палат-ная (постовая)	Биологический: соблюдение требова-ний безопасности при работе с инфек-ционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Отфальмологическая клиника	
<i>Отдел лучевой диагностики и терапии</i>					
801. Заведующий отделом - врач-рентгенолог	Биологический: соблюдение требова-ний безопасности при работе с инфек-ционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии	
<i>Отдел лучевой диагностики и терапии / Отделение радио-нуклидной диагностики</i>					
802. Заведующий отделением - врач-радиолог	Ионизирующее излучение: обязатель-ное применение средств защиты от ионизирующего излучения. Организо-вать рациональные режимы труда и от-дыха, а также увеличить расстояние от источника ионизирующего излучения до работника	Снижение времени и уровня воздействия вредного фактора	постоянно	Отдел лучевой диагностики и тера-пии / Отделение радионуклидной диагностики	



	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Отделение радионуклидной диагностики	
803. Врач-радиолог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Отделение радионуклидной диагностики	
	Ионизирующее излучение: обязательное применение средств защиты от ионизирующего излучения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, а также увеличить расстояние от источника ионизирующего излучения до работника	Снижение времени и уровня воздействия вредного фактора	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Отделение радионуклидной диагностики	
804. Старшая медицинская сестра	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Отделение радионуклидной диагностики	
	Ионизирующее излучение: обязательное применение средств защиты от ионизирующего излучения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, а также увеличить расстояние от источника ионизирующего излучения до работника	Снижение времени и уровня воздействия вредного фактора	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Отделение радионуклидной диагностики	
805. Медицинская сестра	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Отделение радионуклидной диагностики	
	Ионизирующее излучение: обязательное применение средств защиты от ионизирующего излучения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, а также увеличить расстояние от источника ионизирующего излучения до работника	Снижение времени и уровня воздействия вредного фактора	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Отделение радионуклидной диагностики	
<i>Отдел лучевой диагностики и терапии / Отделение томографических методов исследования</i>					
806. Заведующий отделением - врач-рентгенолог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Отделение томографических методов исследования	
	Ионизирующее излучение: обязательное применение средств защиты от	Снижение времени и уровня воздействия вредного фактора	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Отделение томографических методов исследования	



	ионизирующего излучения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, а также увеличить расстояние от источника ионизирующего излучения до работника				
807. Врач-рентгенолог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями Ионизирующее излучение: обязательное применение средств защиты от ионизирующего излучения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, а также увеличить расстояние от источника ионизирующего излучения до работника	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Отделение томографических методов исследований	
808. Врач-рентгенолог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями Ионизирующее излучение: обязательное применение средств защиты от ионизирующего излучения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, а также увеличить расстояние от источника ионизирующего излучения до работника	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Отделение томографических методов исследований	
809. Врач-рентгенолог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями Ионизирующее излучение: обязательное применение средств защиты от ионизирующего излучения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, а также увеличить расстояние от источника ионизирующего излучения до работника	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Отделение томографических методов исследований	
810. Врач-рентгенолог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями Ионизирующее излучение: обязательное применение средств защиты от ионизирующего излучения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, а также увеличить расстояние от	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Отделение томографических методов исследований	
	Ионизирующее излучение: обязательное применение средств защиты от ионизирующего излучения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, а также увеличить расстояние от	Снижение времени и уровня воздействия вредного фактора	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Отделение томографических методов исследований	



	источника ионизирующего излучения до работника					
811. Врач-рентгенолог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями  Ионизирующее излучение: обязательное применение средств защиты от ионизирующего излучения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, а также увеличить расстояние от источника ионизирующего излучения до работника	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Отделение томографических методов исследований		
812. Врач-рентгенолог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями  Ионизирующее излучение: обязательное применение средств защиты от ионизирующего излучения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, а также увеличить расстояние от источника ионизирующего излучения до работника	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Отделение томографических методов исследований		
813. Старшая медицинская сестра	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями  Ионизирующее излучение: обязательное применение средств защиты от ионизирующего излучения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, а также увеличить расстояние от источника ионизирующего излучения до работника	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Отделение томографических методов исследований		
814. Медицинская сестра	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями  Ионизирующее излучение: обязательное применение средств защиты от ионизирующего излучения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, а также увеличить расстояние от источника ионизирующего излучения до работника	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Отделение томографических методов исследований		
	Ионизирующее излучение: обязательное применение средств защиты от ионизирующего излучения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, а также увеличить расстояние от источника ионизирующего излучения до работника	Снижение времени и уровня воздействия вредного фактора	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Отделение томографических методов исследований		







<i>Отдел лучевой диагностики и терапии / Рентгенологическое отделение</i>					
819. Врач-рентгенолог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Рентгенологическое отделение	
	Ионизирующее излучение: обязательное применение средств защиты от ионизирующего излучения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, а также увеличить расстояние от источника ионизирующего излучения до работника	Снижение времени и уровня воздействия вредного фактора	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Рентгенологическое отделение	
820. Врач-рентгенолог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями Ионизирующее излучение: обязательное применение средств защиты от ионизирующего излучения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, а также увеличить расстояние от источника ионизирующего излучения до работника	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Рентгенологическое отделение	
	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями Ионизирующее излучение: обязательное применение средств защиты от ионизирующего излучения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, а также увеличить расстояние от источника ионизирующего излучения до работника	Снижение времени и уровня воздействия вредного фактора	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Рентгенологическое отделение	
821. Врач-рентгенолог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями Ионизирующее излучение: обязательное применение средств защиты от ионизирующего излучения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, а также увеличить расстояние от источника ионизирующего излучения до работника	Профилактика инфекционных заражений	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Рентгенологическое отделение	
822. Врач-рентгенолог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями Ионизирующее излучение: обязательное применение средств защиты от ионизирующего излучения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, а также увеличить расстояние от источника ионизирующего излучения до работника	Снижение времени и уровня воздействия вредного фактора	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Рентгенологическое отделение	
	Ионизирующее излучение: обязательное применение средств защиты от ионизирующего излучения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, а также увеличить расстояние от источника ионизирующего излучения до работника	Снижение времени и уровня воздействия вредного фактора	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Рентгенологическое отделение	



823. Врач-рентгенолог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Рентгенологическое отделение	
	Ионизирующее излучение: обязательное применение средств защиты от ионизирующего излучения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, а также увеличить расстояние от источника ионизирующего излучения до работника	Снижение времени и уровня воздействия вредного фактора	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Рентгенологическое отделение	
824. Врач-рентгенолог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Рентгенологическое отделение	
	Ионизирующее излучение: обязательное применение средств защиты от ионизирующего излучения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, а также увеличить расстояние от источника ионизирующего излучения до работника	Снижение времени и уровня воздействия вредного фактора	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Рентгенологическое отделение	
825. Врач-рентгенолог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Рентгенологическое отделение	
	Ионизирующее излучение: обязательное применение средств защиты от ионизирующего излучения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, а также увеличить расстояние от источника ионизирующего излучения до работника	Снижение времени и уровня воздействия вредного фактора	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Рентгенологическое отделение	
826. Врач-рентгенолог	Ионизирующее излучение: обязательное применение средств защиты от ионизирующего излучения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, а также увеличить расстояние от источника ионизирующего излучения до работника	Снижение времени и уровня воздействия вредного фактора	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Рентгенологическое отделение	
	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Рентгенологическое отделение	
827. Врач-рентгенолог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Рентгенологическое отделение	



	Ионизирующее излучение: обязательное применение средств защиты от ионизирующего излучения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, а также увеличить расстояние от источника ионизирующего излучения до работника	Снижение времени и уровня воздействия вредного фактора	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Рентгенологическое отделение	
828. Врач-рентгенолог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями Ионизирующее излучение: обязательное применение средств защиты от ионизирующего излучения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, а также увеличить расстояние от источника ионизирующего излучения до работника	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Рентгенологическое отделение	
829. Врач-рентгенолог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями Ионизирующее излучение: обязательное применение средств защиты от ионизирующего излучения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, а также увеличить расстояние от источника ионизирующего излучения до работника	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Рентгенологическое отделение	
830. Старшая медицинская сестра	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями Ионизирующее излучение: обязательное применение средств защиты от ионизирующего излучения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, а также увеличить расстояние от источника ионизирующего излучения до работника	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Рентгенологическое отделение	
831. Рентгенолаборант	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями Ионизирующее излучение: обязательное применение средств защиты от	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Рентгенологическое отделение	



	ионизирующего излучения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, а также увеличить расстояние от источника ионизирующего излучения до работника					
832. Рентгенолаборант	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями Ионизирующее излучение: обязательное применение средств защиты от ионизирующего излучения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, а также увеличить расстояние от источника ионизирующего излучения до работника	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Рентгенологическое отделение		
833. Рентгенолаборант	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями Ионизирующее излучение: обязательное применение средств защиты от ионизирующего излучения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, а также увеличить расстояние от источника ионизирующего излучения до работника	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Рентгенологическое отделение		
834. Рентгенолаборант	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями Ионизирующее излучение: обязательное применение средств защиты от ионизирующего излучения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, а также увеличить расстояние от источника ионизирующего излучения до работника	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Рентгенологическое отделение		
835. Рентгенолаборант	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями Ионизирующее излучение: обязательное применение средств защиты от ионизирующего излучения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, а также увеличить расстояние от	Снижение времени и уровня воздействия вредного фактора	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Рентгенологическое отделение		



	источника ионизирующего излучения до работника						
836. Рентгенолаборант	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Рентгенологическое отделение			
	Ионизирующее излучение: обязательное применение средств защиты от ионизирующего излучения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, а также увеличить расстояние от источника ионизирующего излучения до работника	Снижение времени и уровня воздействия вредного фактора	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Рентгенологическое отделение			
837. Рентгенолаборант	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Рентгенологическое отделение			
	Ионизирующее излучение: обязательное применение средств защиты от ионизирующего излучения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, а также увеличить расстояние от источника ионизирующего излучения до работника	Снижение времени и уровня воздействия вредного фактора	постоянно	Отдел лучевой диагностики и терапии / Рентгенологическое отделение			
<b>Трансфузиологический кабинет I</b>							
838. Медицинская сестра	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Трансфузиологический кабинет I			
839. Медицинская сестра	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Трансфузиологический кабинет I			
<b>Централизованная клинко-диагностическая лаборатория</b>							
840. Заместитель заведующего лабораторией - врач клинической лабораторной диагностики	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Централизованная клинко-диагностическая лаборатория			
<b>Центр в вспомогательных репродуктивных технологий</b>							
853. Заведующий центром - врач-акушер-гинеколог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Центр вспомогательных репродуктивных технологий			
854. Врач-акушер-гинеколог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Центр вспомогательных репродуктивных технологий			







Инфекционная клиника / Дневной стационар инфекционного отделения					
871. Врач-инфекционист	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Инфекционная клиника	
872. Медицинская сестра палатная (постовая)	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями	Профилактика инфекционных заболеваний	постоянно	Инфекционная клиника	
Клиника госпитальной хирургии / Онкологическое отделение хирургических методов лечения					
873. Врач-уролог	Биологический: соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями Ионизирующее излучение: обязательное применение средств защиты от ионизирующего излучения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, а также увеличить расстояние от источника ионизирующего излучения до работника	Профилактика инфекционных заболеваний Снижение времени и уровня воздействия вредного фактора	постоянно	Клиника госпитальной хирургии / Онкологическое отделение хирургических методов лечения	

Дата составления: 01.12.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный врач  
(должность)

(подпись)

Нестерович С.В.  
(Ф.И.О.)

(дата)

27.12.2023

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главная медицинская сестра  
(должность)

(подпись)

Борисова О.В.  
(Ф.И.О.)

(дата)

19.12.23

Специалист по охране труда  
(должность)

(подпись)

Васильчук Д.А.  
(Ф.И.О.)

(дата)

19.12.2023

Заведующий химическим складом, член профсоюзного комитета первичной организации профсоюза  
(должность)

(подпись)

Касумова Н.В.  
(Ф.И.О.)

(дата)

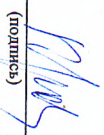
14.12.2023



Заместитель главного врача по

Клинико-экспертной работе

(должность)



Кравцова Т.Г.

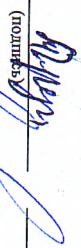
(Ф.И.О.)

18.12.2023

(дата)

Ведущий экономист

(должность)



Крук Т.В.


(Ф.И.О.)

19.12.2023

(дата)

Начальник управления кадрами

(должность)



Лаптева Е.В.

(Ф.И.О.)

18.12.2023

(дата)

Специалист по охране труда

(должность)



Муסיнова К.Ф.

(Ф.И.О.)

13.12.2023

(дата)

Юрисконсульт

(должность)



Шукина Н.М.

(Ф.И.О.)

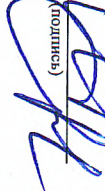
15.12.2023

(дата)

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

5542

(№ в реестре экспертов)



Шилкина Анастасия Юрьевна

(Ф.И.О.)

01.12.2023

(дата)



