

### Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Инфекционная клиническая больница № 2 Департамента здравоохранения города Москвы»

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>4 инфекционное отделение</i>					
542. Заведующий инфекционным отделением - врач-инфекционист	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
543А(544А; 545А; 546А; 547А; 548А). Врач-инфекционист	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
549. Старшая медицинская сестра	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
550А(551А; 552А; 553А; 554А). Медицинская сестра палатная (постовая)	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			

555А(556А). Медицинская сестра процедурной	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
<i>5 инфекционное отделение</i>					
557. Заведующий инфекционным отделением - врач-инфекционист	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
558А(559А; 560А; 561А; 562А). Врач-инфекционист	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
563. Старшая медицинская сестра	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
564А(565А; 566А; 567А). Медицинская сестра палатная (постовая)	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			

568. Медицинская сестра процедурной	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
<i>6 инфекционное отделение</i>					
570. Заведующий инфекционным отделением - врач-инфекционист	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
571А(572А; 573А). Врач-инфекционист	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
574. Старшая медицинская сестра	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
575А(576А; 577А; 578А). Медицинская сестра палатная (постовая)	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			

579А(580А). Медицинская сестра процедурной	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
<i>7 инфекционное отделение</i>					
581. Заведующий инфекционным отделением - врач-инфекционист	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
582А(583А; 584А; 585А; 586А). Врач-инфекционист	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
587. Старшая медицинская сестра	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
588А(589А; 590А). Медицинская сестра палатная (постовая)	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			

<i>Детское инфекционное отделение</i>					
591. Заведующий детским инфекционным отделением – врач-педиатр	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
592А(593А; 594А). Врач-педиатр	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
595. Врач-инфекционист	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
596. Старшая медицинская сестра	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
597А(598А; 599А; 600А; 601А; 602А; 603А). Медицинская сестра палатная (постовая)	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			

604А(605А). Медицинская сестра процедурной	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
606А(607А; 608А). Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
<i>Консультативное отделение</i>					
609. Заведующий консультативным отделением – врач-аллерголог-иммунолог	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
610. Врач-невролог	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
611. Врач-офтальмолог	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			

612. Врач-психиатр	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
613А(614А). Врач-терапевт	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
615. Врач-фтизиатр	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
616. Врач-профпатолог	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
617. Врач-эндокринолог	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			

618. Врач-дерматовенеролог	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
619. Старшая медицинская сестра	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
620А(621А). Медицинская сестра	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
<i>10 инфекционное отделение МГЦ СПИД</i>					
623. Врач-гематолог	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
624А(625А; 626А). Медицинская сестра палатная (постовая)	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			

<b>Поликлиническое отделение МГЦ СПИД</b>					
627. Врач-оториноларинголог	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
628. Врач-гастроэнтеролог	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
<b>Центральная лаборатория диагностики ВИЧ-инфекции МГЦ СПИД</b>					
629. Заведующий центральной лабораторией диагностики ВИЧ-инфекции МГЦ СПИД - врач клинической лабораторной диагностики	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
630А(631А; 632А; 633А; 634А; 635А; 636А; 637А). Врач клинической лабораторной диагностики	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
638А(639А; 640А; 641А; 642А; 643А). Медицинский лабораторный техник (фельдшер-лаборант)	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использо-	Снижение воздействия биологического фактора			

	ванию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)				
644. Медицинский технолог	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
<b>Отделение профилактики ВИЧ-инфекции МГЦ СПИД</b>					
645. Заведующий отделением профилактики ВИЧ-инфекции МГЦ СПИД – врач-инфекционист	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
646А(647А; 648А; 649А). Врач-инфекционист	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
650. Врач-терапевт	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
651А(652А). Медицинская сестра процедурной	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции,	Снижение воздействия биологического фактора			

	перчатки и др.)				
653. Медицинский психолог	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
<i>Физиотерапевтическое отделение</i>					
654. Заведующий физиотерапевтическим отделением – врач-физиотерапевт	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
655А(656А). Врач-физиотерапевт	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
657. Старшая медицинская сестра	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
<i>Отделение ультразвуковой диагностики</i>					
658. Заведующий отделением ультразвуковой диагностики – врач ультразвуковой диагностики	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использо-	Снижение воздействия биологического фактора			

	ванию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)				
659. Врач ультразвуковой диагностики	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
660. Врач ультразвуковой диагностики	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
661А(662А; 663А). Врач ультразвуковой диагностики	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
664. Старшая медицинская сестра	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
665. Медицинская сестра	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			

666. Медицинская сестра	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
667А(668А; 669А). Медицинская сестра	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
<i>Отделение функциональной диагностики</i>					
670. Заведующий отделением функциональной диагностики врач функциональной диагностики	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
671. Старшая медицинская сестра	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
672. Медицинская сестра	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			

<i>Эндоскопическое отделение</i>					
673. Заведующий эндоскопическим отделением – врач-эндоскопист	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
674А(675А; 676А; 677А). Врач-эндоскопист	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
678. Старшая медицинская сестра	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
679А(680А; 681А; 682А; 683А). Медицинская сестра процедурной	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
<i>Родовое отделение</i>					
684. Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			

685. Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
<i>Акушерское отделение патологии беременности</i>					
686. Врач-инфекционист	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
687. Медицинская сестра	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
<i>Дезинфекционное отделение</i>					
688А(689А; 690А; 691А). Медицинский дезинфектор	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
<i>Клинико-диагностическая лаборатория (экспресс-диагностики)</i>					
692. Заведующий клинико-диагностической лабораторией – врач клинической лабораторной диагностики	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-	Снижение воздействия биологического фактора			

	респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)				
693А(694А). Врач клинической лабораторной диагностики	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
695А(696А). Медицинский лабораторный техник (фельдшер-лаборант)	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
697. Медицинский технолог	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
<b>Клинико-диагностическая лаборатория</b>					
698. Врач-лаборант	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
<b>Патологоанатомическое отделение</b>					
699. Заведующий патологоанатомическим отделением – врач-патологоанатом	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и	Снижение воздействия биологического фактора			

	СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)				
700А(701А; 702А; 703А; 704А; 705А; 706А). Врач-патологоанатом	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
707А(708А; 709А; 710А; 711А). Медицинский лабораторный техник (фельдшер-лаборант)	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
<i>Оперативный отдел</i>					
712. Врач-педиатр	Биологический: рекомендуется соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил личной гигиены и применение сертифицированных СИЗ и СИЗОД (специальная одежда, маски-респираторы, разрешенные к использованию при туберкулезной инфекции, перчатки и др.)	Снижение воздействия биологического фактора			
<i>Общий немедицинский персонал</i>					
<i>Планово-экономический отдел</i>					
<i>Отдел по связям с общественностью</i>					

Дата составления: 25.11.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного врача  
по медицинской части

(должность)

(подпись)

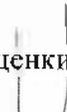
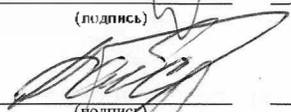
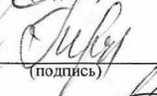
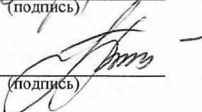
Цветкова Н.А.

(Ф.И.О.)

01.12.2022г.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель профсоюзного комитета (должность)		Писчасов С.В. (Ф.И.О.)	01.12.2022 г. (дата)
Заместитель главного врача по экономическим вопросам (должность)		Бабарыкина А.В. (Ф.И.О.)	01.12.2022 г. (дата)
Главная медицинская сестра (должность)		Федоренко Т.В. (Ф.И.О.)	01.12.2022 г. (дата)
Главный бухгалтер (должность)		Исеева Т.Т. (Ф.И.О.)	01.12.2022 г. (дата)
Начальник отдела кадров (должность)		Трушина Е.В. (Ф.И.О.)	01.12.2022 г. (дата)
Ведущий специалист по охране труда (должность)		Бирюкова Т.В. (Ф.И.О.)	01.12.2022 г. (дата)

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

3032 (№ в реестре экспертов)		Филина Елена Леонидовна (Ф.И.О.)	25.11.2022 (дата)
---------------------------------	---	-------------------------------------	----------------------