

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Дальневосточный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства" Находкинская больница Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Дальневосточный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства"

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>Общепольнический персонал/Администрация</i>					
<i>Общепольнический медицинский персонал</i>					
<i>Хирургическое отделение (стационар)</i>					
6-538/19. Уборщик служебных помещений	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Хирург. отд.	выполнено постоянно
<i>Отделение анестезиологии-реанимации</i>					
<i>Терапевтическое отделение</i>					
9-538/19. Буфетчик	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Терап. отд.	выполнено постоянно
<i>Офтальмологическое отделение</i>					
10-538/19. Уборщик служебных помещений	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	снижение тяжести трудового процесса	постоянно	офт. отд.	выполнено постоянно
11-538/19. Уборщик служебных помещений	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	снижение тяжести трудового процесса	постоянно	офт. отд.	
<i>Дневной стационар офтальмологического отделения</i>					
<i>Дневной стационар гинекологического отделения</i>					
16-538/19. Медицинская сестра процедурной	Биологический: применение санитарной одежды и СИЗ	снижение риска возникновения инфекционных заболеваний	постоянно	инфекц. отд.	выполнено постоянно
<i>Клинико-диагностическая лаборатория</i>					
17-538/19. Заведующий клинико-диагностической лабораторией - врач клинической лабораторной диагностики	Биологический: применение санитарной одежды и СИЗ	снижение риска возникновения инфекционных заболеваний	постоянно	КДЛ	выполнено постоянно



	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	снижение тяжести трудового процесса	исполнено КДЛ	выполнено полностью
18-538/19. Врач-клинической лабораторной диагностики	Биологический: применение санитарной одежды и СИЗ	снижение риска возникновения инфекционных заболеваний	исполнено КДЛ	выполнено полностью
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	снижение тяжести трудового процесса	исполнено КДЛ	выполнено полностью
19-538/19. Старший фельдшер-лаборант	Биологический: применение санитарной одежды и СИЗ	снижение риска возникновения инфекционных заболеваний	исполнено КДЛ	выполнено полностью
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	снижение тяжести трудового процесса	исполнено КДЛ	выполнено полностью
20-538/19. Фельдшер-лаборант	Биологический: применение санитарной одежды и СИЗ	снижение риска возникновения инфекционных заболеваний	исполнено КДЛ	выполнено полностью
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	снижение тяжести трудового процесса	исполнено КДЛ	выполнено полностью
21-538/19А(21-538/19-1А; 21-538/19-2А). Фельдшер-лаборант	Биологический: применение санитарной одежды и СИЗ	снижение риска возникновения инфекционных заболеваний	исполнено КДЛ	выполнено полностью
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	снижение тяжести трудового процесса	исполнено КДЛ	выполнено полностью
22-538/19. Лаборант	Биологический: применение санитарной одежды и СИЗ	снижение риска возникновения инфекционных заболеваний	исполнено КДЛ	выполнено полностью
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	снижение тяжести трудового процесса	исполнено КДЛ	выполнено полностью
23-538/19А(23-538/19-1А). Лаборант	Биологический: применение санитарной одежды и СИЗ	снижение риска возникновения инфекционных заболеваний	исполнено КДЛ	выполнено полностью
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	снижение тяжести трудового процесса	исполнено КДЛ	выполнено полностью
<b>Отделение лучевой диагностики</b>				
24-538/19. Врач-рентгенолог	Биологический: применение санитарной одежды и СИЗ	снижение риска возникновения инфекционных заболеваний	исполнено ОДЛ	выполнено полностью
<b>Физиотерапевтическое отделение</b>				
28-538/19. Медицинская сестра по массажу	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	снижение тяжести трудового процесса	исполнено ФТО	выполнено полностью
	Биологический: применение санитарной одежды и СИЗ	снижение риска возникновения инфекционных заболеваний	исполнено ФТО	выполнено полностью



		ний			
29-538/19. Медицинская сестра	Биологический: применение санитарной одежды и СИЗ	снижение риска возникновения инфекционных заболеваний	исполнено	Ф.И.О.	Выполнено полностью
Кабинет медицинской статистики					
Кабинет по хранению готовых лекарственных средств					
Поликлиника №1 Терапевтическое отделение					
32-538/19. Врач-кардиолог	Биологический: применение санитарной одежды и СИЗ	снижение риска возникновения инфекционных заболеваний	исполнено	кол. ил 1	Выполнено полностью
33-538/19. Врач-профпатолог	Биологический: применение санитарной одежды и СИЗ	снижение риска возникновения инфекционных заболеваний	исполнено	кол. ил 1	Выполнено полностью
34-538/19. Врач-психиатр-нарколог	Биологический: применение санитарной одежды и СИЗ	снижение риска возникновения инфекционных заболеваний	исполнено	кол. ил 1	Выполнено полностью
35-538/19. Врач-психиатр	Биологический: применение санитарной одежды и СИЗ	снижение риска возникновения инфекционных заболеваний	исполнено	кол. ил 1	Выполнено полностью
36-538/19. Врач-невролог	Биологический: применение санитарной одежды и СИЗ	снижение риска возникновения инфекционных заболеваний	исполнено	кол. ил 1	Выполнено полностью
38-538/19. Врач-инфекционист	Биологический: применение санитарной одежды и СИЗ	снижение риска возникновения инфекционных заболеваний	исполнено	кол. ил 1	исполнено
39-538/19. Медицинская сестра	Биологический: применение санитарной одежды и СИЗ	снижение риска возникновения инфекционных заболеваний	исполнено	кол. ил 1	исполнено
40-538/19. Врач-терапевт дневного стационара	Биологический: применение санитарной одежды и СИЗ	снижение риска возникновения инфекционных заболеваний	исполнено	кол. ил 1	исполнено
41-538/19. Фельдшер	Биологический: применение санитарной одежды и СИЗ	снижение риска возникновения инфекционных заболеваний	исполнено	кол. ил 1	исполнено
Гинекологическое отделение Поликлиники №1					
42-538/19. Медицинская сестра	Биологический: применение санитарной одежды и СИЗ	снижение риска возникновения инфекционных заболеваний	исполнено	инст. сф. кол. ил 1	исполнено
Стоматологическое отделение					



	одежды и СИЗ	ния инфекционных заболеваний			
56-538/19. Медицинская сестра	Биологический: применение санитарной одежды и СИЗ	снижение риска возникновения инфекционных заболеваний	исполнено	ХО пол-ш 1	исполнено
57-538/19. Медицинская сестра	Биологический: применение санитарной одежды и СИЗ	снижение риска возникновения инфекционных заболеваний	исполнено	ХО пол-ш 1	исполнено
58-538/19. Медицинская сестра перевязочной	Биологический: применение санитарной одежды и СИЗ	снижение риска возникновения инфекционных заболеваний	исполнено	ХО пол-ш 1	исполнено
<b>Поликлиника №2 Терапевтическое отделение</b>					
59-538/19. Врач-терапевт	Биологический: применение санитарной одежды и СИЗ	снижение риска возникновения инфекционных заболеваний	исполнено	пол-ш 2	исполнено
60-538/19. Врач-психиатр-нарколог	Биологический: применение санитарной одежды и СИЗ	снижение риска возникновения инфекционных заболеваний	исполнено	пол-ш 2	исполнено
61-538/19. Врач-психиатр	Биологический: применение санитарной одежды и СИЗ	снижение риска возникновения инфекционных заболеваний	исполнено	пол-ш 2	исполнено
62-538/19. Врач-офтальмолог	Биологический: применение санитарной одежды и СИЗ	снижение риска возникновения инфекционных заболеваний	исполнено	пол-ш 2	исполнено
63-538/19. Акушерка	Биологический: применение санитарной одежды и СИЗ	снижение риска возникновения инфекционных заболеваний	исполнено	пол-ш 2	исполнено
<b>Поликлиника №2 Стерилизационная</b>					
64-538/19. Медицинский дезинфектор	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	снижение тяжести трудового процесса	исполнено	пол-ш 2	исполнено
	Биологический: применение санитарной одежды и СИЗ	снижение риска возникновения инфекционных заболеваний	исполнено	пол-ш 2	исполнено
<b>Отдел инженерно-технического и материального снабжения</b>					
77-538/19. Уборщик служебных помещений (Микробиологическая лаборатория)	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	снижение тяжести трудового процесса	исполнено	ош и ме	исполнено
83-538/19. Уборщик служебных помещений (Клинико-	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	снижение тяжести трудового процесса	исполнено	ош и ме	исполнено

1



диагностическая лаборатория) 84-538/19. Уборщик служебных помещений (Клинико- диагностическая лаборатория)	Тяжесть: Соблюдать рациональные ре- жимы труда и отдыха	снижение тяжести трудового процесса	исходящие	исходящие
<i>Гараж</i>				

Дата составления: 14.06.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

\_\_\_\_\_  
 Главный врач  
 (должность)

\_\_\_\_\_  
 (подпись)

\_\_\_\_\_  
 Татаренко О.В.  
 Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
 14.06.19  
 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

\_\_\_\_\_  
 Специалист по охране труда  
 (должность)

\_\_\_\_\_  
 (подпись)

\_\_\_\_\_  
 Мирошниченко Е.В.  
 Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
 21.06.19  
 (дата)

\_\_\_\_\_  
 Рентгенолаборант, председатель проф-  
 союзного комитета  
 (должность)

\_\_\_\_\_  
 (подпись)

\_\_\_\_\_  
 Чечелев А.А.  
 (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
 21.06.19  
 (дата)

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

\_\_\_\_\_  
 2131  
 (№ в реестре экспертов)

\_\_\_\_\_  
 (подпись)

\_\_\_\_\_  
 Лемешко Татьяна Валерьевна  
 (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
 14.06.2019  
 (дата)