Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное бюджетное лечебно-профилактическое учреждение "Городская клиническая больница № 29"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, при- влекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
	Поликлиника № 4 (65	54038, г. Новокузнецк, ул. Рокосс	совского, д. 6)		
3/4218010999/207. Сестра- хозяйка	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм			
4/4218010999/207. Врач-хирург	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздейст- вия вредного фактора.			
5/4218010999/207. Врач-уролог	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздейст- вия вредного фактора.			
6/4218010999/207. Врач- невролог	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздейст- вия вредного фактора.			
7/4218010999/207. Врач- невролог	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздейст- вия вредного фактора.			
8/4218010999/207. Врач- офтальмолог	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздейст- вия вредного фактора.			
9/4218010999/207. Врач- эндокринолог	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздейст- вия вредного фактора.			
10/4218010999/207. Врач- инфекционист	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздейст- вия вредного фактора.			
11/4218010999/207. Врач- оториноларинголог	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздейст- вия вредного фактора.			
12/4218010999/207. Врач- кардиолог	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздейст- вия вредного фактора.			
13/4218010999/207. Медицинская сестра перевязочной	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздейст- вия вредного фактора.			
14/4218010999/207. Медицин-	Химический: Установить причины пре-	Снижение уровня воздейст-			

_				
ская сестра кабинета врача-	вышения ПДК, довести до санитарных	вия вредного фактора.		
офтальмолога	норм.			
15/4218010999/207. Медицин-	Химический: Установить причины пре-	Снижение уровня воздейст-		
ская сестра кабинета врача-	вышения ПДК, довести до санитарных	вия вредного фактора.		
оториноларинголога	норм.	вия вредного фактора.		
16/4218010999/207. Медицин-	Химический: Установить причины пре-	Снижение уровня воздейст-		
ская сестра кабинета врача-	вышения ПДК, довести до санитарных	вия вредного фактора.		
невролога	норм.	вия вредного фактора.		
17/4218010999/207. Медицин-	Химический: Установить причины пре-	Снижение уровня воздейст-		
ская сестра кабинета врача-	вышения ПДК, довести до санитарных	вия вредного фактора.		
невролога	норм.	вия вредного фактора.		
18/4218010999/207. Медицин-	Химический: Установить причины пре-	C		
ская сестра кабинета врача-	вышения ПДК, довести до санитарных	Снижение уровня воздейст-		
уролога	норм.	вия вредного фактора.		
19/4218010999/207. Медицин-	Химический: Установить причины пре-	C		
ская сестра кабинета врача-	вышения ПДК, довести до санитарных	Снижение уровня воздейст-		
инфекциониста	норм.	вия вредного фактора.		
20/4218010999/207. Медицин-	Химический: Установить причины пре-			
ская сестра кабинета врача-	вышения ПДК, довести до санитарных	Снижение уровня воздейст-		
кардиолога	норм.	вия вредного фактора.		
•	Химический: Установить причины пре-			
21/4218010999/207. Медицин-	вышения ПДК, довести до санитарных	Снижение уровня воздейст-		
ская сестра процедурной	норм.	вия вредного фактора.		
27/4218010999/207. Медицин-	Химический: Установить причины пре-			
ская сестра кабинета врача-	вышения ПДК, довести до санитарных	Снижение уровня воздейст-		
эндокринолога	норм.	вия вредного фактора.		
29/4218010999/207. Санитарка	Тяжесть: Организовать рациональные	Снижение тяжести трудового		
кабинета врача-хирурга	режимы труда и отдыха	процесса		
30/4218010999/207. Санитарка		•		
кабинета врача амбулаторного	Тяжесть: Организовать рациональные	Снижение тяжести трудового		
приема	режимы труда и отдыха	процесса		
31/4218010999/207. Санитарка	Тяжесть: Организовать рациональные	Снижение тяжести трудового		
процедурной	режимы труда и отдыха	процесса		
32/4218010999/207. Санитарка	Тяжесть: Организовать рациональные	Снижение тяжести трудового		
регистратуры	режимы труда и отдыха	процесса		
33/4218010999/207. Санитарка	Тяжесть: Организовать рациональные	Снижение тяжести трудового		
кабинета врача-инфекциониста	режимы труда и отдыха	процесса		
каоппета врача-инфекциониета	режимы груда и отдыха	Уровень освещенности на		
	Уровень освещенности на рабочем мес-	рабочем месте довести до са-		
	те довести до санитарных норм	*		
34/4218010999/207. Санитарка	Тамости : Опромировату получата	нитарных норм		
-	Тяжесть: Организовать рациональные	Снижение тяжести трудового		
стерилизационной	режимы труда и отдыха	процесса		
Терапевтическое отделение				

	Дневно	й стационар (терапевтический)	
49/4218010999/207. Медицин-	Тяжесть: Организовать рациональные	Снижение тяжести трудового	
ская сестра процедурной	режимы труда и отдыха	процесса	
50/4218010999/207. Медицин- ская сестра кабинета врача- терапевта	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздейст- вия вредного фактора.	
51/4218010999/207. Санитарка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	1	Кашлевая комната	
	Ка	бинет неотложной помощи	
54/4218010999/207. Врач- терапевт (фельдшер)	Вибрация(общ): Установить причины превышения норм вибраций. Уровни вибраций довести до санитарных норм.	Довести уровень вибрации до санитарных норм.	
55/4218010999/207. Медицин- ская сестра	Вибрация(общ): Установить причины превышения норм вибраций. Уровни вибраций довести до санитарных норм.	Довести уровень вибрации до санитарных норм.	
	Админи	стративно-техническая служба	
58/4218010999/207. Кастелянша	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
60/4218010999/207. Гардероб- щик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
		4038, г. Новокузнецк, ул. Рокоссо	овского, д. 21)
65/4218010999/207. Медицин- ская сестра процедурной ОВП	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	
68/4218010999/207. Санитарка общей врачебной практики	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	Админи	стративно-техническая служба	
	Отделен	ние медицинской профилактики	ı
73/4218010999/207. Сестра- хозяйка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
		Новокузнецк, ул. Рокоссовского, д.	
	654038, г.	Новокузнецк, ул. Горьковская, д. 2	23
76/4218010999/207. Фельдшер	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	
70/4210010777/207. Фельдшер	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	
77/4218010999/207. Медицин- ская сестра	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	
	Химический: Установить причины пре-	Снижение уровня воздейст-	

	вышения ПДК, довести до санитарных норм.	вия вредного фактора.	
	654038,	г. Новокузнецк, ул. Тореза, д. 22ж	
78/4218010999/207. Фельдшер	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до са- нитарных норм	
79/4218010999/207. Медицин- ская сестра	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до са- нитарных норм	
		Поликлиника № 1	
80/4218010999/207. Заведующий	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до са- нитарных норм	
поликлиникой врач-терапевт	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	
81/4218010999/207. Старшая	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	
медицинская сестра поликлини- ки	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	
82/4218010999/207. Сестра- хозяйка	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до са- нитарных норм	
хозяика	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
83/4218010999/207. Заведующий терапевтическим отделением	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздейст- вия вредного фактора.	
участковой службы-врач- терапевт	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до са- нитарных норм	
84/4218010999/207. Заведующий отделением врач общей практики (семейный врач)	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до са- нитарных норм	
	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздейст- вия вредного фактора.	
85/4218010999/207. Старшая медицинская сестра терапевти-	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до са- нитарных норм	
ческого отделения	Химический: Установить причины пре-	Снижение уровня воздейст-	

	вышения ПДК, довести до санитарных норм.	вия вредного фактора.		
86/4218010999/207. Старшая медицинская сестра общей вра-	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм		
медицинская сестра оощеи вра- чебной практики	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.		
87/4218010999/207. Врач-	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.		
кардиолог	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм		
88/4218010999/207. Врач-	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.		
невролог	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм		
89/4218010999/207. Врач-	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.		
офтальмолог	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм		
90/4218010999/207. Врач- терапевт (женской консультации	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм		
№ 1)	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.		
91/4218010999/207. Врач- эндокринолог	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.		
	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм		
92/4218010999/207. Медицин- ская сестра кабинета врача-	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм		
кардиолога	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных	Снижение уровня воздейст- вия вредного фактора.		

		Г	T	
	норм.			
93/4218010999/207. Медицин- ская сестра кабинета врача-	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм		
невролога	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.		
94/4218010999/207. Медицинский регистратор (регистратура)	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм		
95/4218010999/207. Медицин- ский регистратор (кабинет неот- ложной помощи)	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм		
96/4218010999/207. Медицин- ская сестра кабинета врача-	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм		
офтальмолога	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.		
	Ж	енская консультация № 2		·
97/4218010999/207. Старший акушерка	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм		
98/4218010999/207. Сестра- хозяйка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Амбулаторно	-травматологическое отделени	e № 2	·
	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм		
100/4218010999/207. Врач- травматолог-ортопед	Тяжесть: Разработать мероприятия по режиму труда работника с учетом тяжести трудового процесса	Соблюдение требований по тяжести трудового процесса.		
	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.		
101/4218010999/207. Врач-	Тяжесть: Разработать мероприятия по режиму труда работника с учетом тяжести трудового процесса	Соблюдение требований по тяжести трудового процесса.		
травматолог-ортопед	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.		
102/4218010999/207. Врачтравматолог-ортопед	Уровень освещенности на рабочем мес-	Уровень освещенности на		

		нитарных норм		
	Тяжесть: Разработать мероприятия по режиму труда работника с учетом тяжести трудового процесса	Соблюдение требований по тяжести трудового процесса.		
	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.		
	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм		
103/4218010999/207. Старшая операционная медицинская сестра	Тяжесть: Разработать мероприятия по режиму труда работника с учетом тяжести трудового процесса	Соблюдение требований по тяжести трудового процесса.		
	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.		
104/4218010999/207. Медицин-	Тяжесть: Разработать мероприятия по режиму труда работника с учетом тяжести трудового процесса	Соблюдение требований по тяжести трудового процесса.		
ская сестра перевязочной	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.		
105/4218010999/207. Медицин-	Тяжесть: Разработать мероприятия по режиму труда работника с учетом тяжести трудового процесса	Соблюдение требований по тяжести трудового процесса.		
ская сестра перевязочной	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.		
	Тяжесть: Разработать мероприятия по режиму труда работника с учетом тяжести трудового процесса	Соблюдение требований по тяжести трудового процесса.		
106/4218010999/207. Медицинская сестра перевязочной	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.		
	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм		
108/4218010999/207. Сестра- хозяйка	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм		
109/4218010999/207. Санитарка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
110/4218010999/207. Санитарка	Тяжесть: Организовать рациональные	Снижение тяжести трудового		

	режимы труда и отдыха	процесса		
	1 12/30 - 13 - 0	Прочий персонал	1	
111/4218010999/207. Слесарь- сантехник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
112/4218010999/207. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
114/4218010999/207. Уборщик служебных помещений	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
115/4218010999/207. Гардероб- щик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Кожн	о-венерологический кабинет		
117/4218010999/207. Заведую- щий кабинетом врач-	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм		
дерматовенеролог	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.		
118/4218010999/207. Врач-	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм		
дерматовенеролог	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.		
119/4218010999/207. Врач-	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм		
дерматовенеролог	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.		
120/4218010999/207. Старшая	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм		
медицинская сестра	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.		
121/4218010999/207. Медицин- ская сестра кабинета врача дер- матовенеролога	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм		
	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.		
122/4218010999/207. Медицин-	Уровень оевещенности на рабочем мес-	Уровень оевещенности на		

ская сестра кабинета врача дер-	те довести до санитарных норм	рабочем месте довести до са- нитарных норм	
матовенеролога	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздейст- вия вредного фактора.	
123/4218010999/207. Медицин-	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	
ская сестра участковая	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздейст- вия вредного фактора.	
124/4218010999/207. Медицинская сестра процедурной	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздейст- вия вредного фактора.	
125/4218010999/207. Медицин- ский регистратор	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	
126/4218010999/207. Сестра- хозяйка	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	
127/4218010999/207. Санитарка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
128/4218010999/207. Гардероб- шик	Тяжесть: Организовать рациональные	Снижение тяжести трудового	
ЩИК	режимы труда и отдыха	процесса Центр здоровья	
130/4218010999/207. Врач- терапевт	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	
137/4218010999/207. Медицин- ская сестра процедурной	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
141/4218010999/207. Санитарка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	Детс	ое инфекционное отделение	
142/4218010999/207. Заведую- щий отделением врач-	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	
инфекционист	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздейст- вия вредного фактора.	
143/4218010999/207. Врач- инфекционист	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	
	Химический: Установить причины пре-	Снижение уровня воздейст-	

	вышения ПДК, довести до санитарных норм.	вия вредного фактора.		
144/4218010999/207. Старшая медицинская сестра	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.		
145/4218010999/207. Медицин-	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
ская сестра палатная	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.		
146/4218010999/207. Медицин-	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
ская сестра процедурной	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.		
147/4218010999/207. Сестра- хозяйка	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм		
148/4218010999/207. Санитарка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Взрос.	лое инфекционное отделение		
149/4218010999/207. Заведую-	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм		
щий отделением врач- инфекционист	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.		
150/4218010999/207. Врач-	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм		
инфекционист	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.		
151/4218010999/207. Старшая	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм		
медицинская сестра	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.		
152/4218010999/207. Медицин- ская сестра палатная	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм		
	Тяжесть: Организовать рациональные	Снижение тяжести трудового		

	режимы труда и отдыха	процесса		
	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.		
153/4218010999/207. Сестра- хозяйка	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм		
хозника	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
154/4218010999/207. Санитарка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	K	линическая лаборатория		
155/4218010999/207. Фельдшер-	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм	Уровень освещенности на рабочем месте довести до санитарных норм		
лаборант	Химический: Установить причины превышения ПДК, довести до санитарных норм.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.		