

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Клиническая больница №6 имени Г.А.Захарьина"

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>Урологическое отделение</i>					
1-679-18. Заведующий отделением - врач-уролог	Применять СИЗ органов дыхания	Снижение риска вредного воздействия химических веществ			
	Соблюдать противозидемический режим	Снижение риска инфицирования			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
2-679-18. Врач-уролог	Применять СИЗ органов дыхания	Снижение риска вредного воздействия химических веществ			
	Соблюдать противозидемический режим	Снижение риска инфицирования			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
3-679-18. Врач-нефролог	Применять СИЗ органов дыхания	Снижение риска вредного воздействия химических веществ			
	Соблюдать противозидемический режим	Снижение риска инфицирования			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
4-679-18. Старшая медицинская сестра	Применять СИЗ органов дыхания	Снижение риска вредного воздействия химических веществ			
	Соблюдать противозидемический режим	Снижение риска инфицирования			
5-679-18. Медицинская сестра палатная	Применять СИЗ органов дыхания	Снижение риска вредного воздействия химических веществ			
	Соблюдать противозидемический режим	Снижение риска инфицирования			
6-679-18. Медицинская сестра процедурной	Применять СИЗ органов дыхания	Снижение риска вредного воздействия химических веществ			

Наименование структурного подразделения, рабочего места 1	Наименование мероприятия 2	Цель мероприятия 3	Срок выполнения 4	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения 5	Отметка о выполнении 6
	Соблюдать противоэпидемический режим	Снижение риска инфицирования			
7-679-18. Медицинская сестра перевязочной	Применять СИЗ органов дыхания	Снижение риска вредного воздействия химических веществ *			
	Соблюдать противоэпидемический режим	Снижение риска инфицирования			
8-679-18. Санитарка	Соблюдать противоэпидемический режим	Снижение риска инфицирования			
<i>Инженерная служба</i>					
9-679-18. Лифтер	Соблюдать противоэпидемический режим	Снижение риска инфицирования			

Дата составления: 09.11.2018

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Клиническая больница №6 имени Г.А.Захарьина"

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	20	20	0	0	0	13	7	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	43	43	0	0	0	16	27	0	0
из них женщин	33	33	0	0	0	13	20	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация обшая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	Урологическое отделение																						
1-679-18	Заведующий отделением - врач-уролог	3.2	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	3.1	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет
2-679-18	Врач-уролог	3.2	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	3.1	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет
3-679-18	Врач-нефролог	3.2	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	3.1	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет
4-679-18	Старшая медицинская сестра	3.2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет
5-679-18	Медицинская сестра палатная	3.2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет
6-679-18	Медицинская сестра процедурной	3.2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет
7-679-18	Медицинская сестра перевязочной	3.2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффеКтивно-го применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ионизирующие излучения	неионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	зочной																						
8-679-18	Санитарка	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	Инженерная служба																						
9-679-18	Лифтер	2	3.2	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
9-679-18-1А (9-679-18)	Лифтер	2	3.2	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
9-679-18-2А (9-679-18)	Лифтер	2	3.2	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
9-679-18-3А (9-679-18)	Лифтер	2	3.2	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
9-679-18-4А (9-679-18)	Лифтер	2	3.2	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
9-679-18-5А (9-679-18)	Лифтер	2	3.2	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
9-679-18-6А (9-679-18)	Лифтер	2	3.2	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
9-679-18-7А (9-679-18)	Лифтер	2	3.2	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
9-679-18-8А (9-679-18)	Лифтер	2	3.2	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
9-679-18-9А (9-679-18)	Лифтер	2	3.2	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
9-679-18-10А (9-679-18)	Лифтер	2	3.2	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
9-679-18-	Лифтер	2	3.2	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)	
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	нейонизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
11А (9-679-18)																								

Дата составления: 09.11.2018