

Таблица 2

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

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 общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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	
Отсутствует																								
1	Мойщик посуды				2										3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет
2	Мастер производственного обучения	3.1		2	2				2	2		2		2	1	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	нет	нет
3	Мастер производственного обучения	3.1		2	2				2	2		2		2	1	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	нет	нет
4	Мастер производственного обучения	3.1			2				2			2		2	1	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	нет	нет
5	Повар				2			2				3.1		3.2		3.2	3.2	да	нет	нет	да	нет	нет	нет
6	Повар				2			2				3.1		3.2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 24.02.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)

Герасим
(подпись)

Герасенко Ульяна Петровна
(ФИО)

(дата)

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда.

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Отсутствует					
1 Мойщик посуды	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
2 Мастер производственного обучения	1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентагрегатов. 2. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции (местных отсосов, зонтов, вытяжных шкафов), при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентагрегатов. 3. Эксплуатировать на рабочем месте установки воздушного душирования. 4. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. 5. Соблюдать регламентированные перерывы при работе.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
3 Мастер производственного обучения	1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентагрегатов. 2. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции (местных отсосов, зонтов, вытяжных шкафов), при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентагрегатов. 3. Эксплуатировать на рабочем месте установки воздушного душирования. 4. Использовать средства индивидуальной защиты орга-	Снижение вредного воздействия химического фактора			

1	2	3	4	5	6
	нов дыхания. 5. Соблюдать регламентированные перерывы при работе.				
4 Мастер производственного обучения	1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. 2. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции (местных отсосов, зонтов, вытяжных шкафов), при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. 3. Эксплуатировать на рабочем месте установки воздушного душирования. 4. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. 5. Соблюдать регламентированные перерывы при работе.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
5 Повар	1. Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10. 2. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования. 3. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции (местных отсосов, зонтов, вытяжных шкафов), при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов.	Нормализация микроклимата			
	1. Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10. 2. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования. 3. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции (местных отсосов, зонтов, вытяжных шкафов), при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. 4. Отключать неиспользуемые секции электрических плит, по возможности занимать (котлами, кастрюлями, сковородками и т.п.) всю их рабочую поверхность.	Нормализация микроклимата			
	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентирован-	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
	ные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.				
6 Повар	1. Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10. 2. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования. 3. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции (местных отсосов, зонтов, вытяжных шкафов), при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентагрегатов.	Нормализация микроклимата			
	1. Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10. 2. Рассмотреть возможность применения на рабочем месте системы воздушного душирования. 3. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем местной вентиляции (местных отсосов, зонтов, вытяжных шкафов), при необходимости - выполнить чистку вентхόδов, ремонт вентагрегатов. 4. Отключать неиспользуемые секции электрических плит, по возможности занимать (котлами, кастрюлями, сковородками и т.п.) всю их рабочую поверхность.	Нормализация микроклимата			
	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			

Дата составления: 24.02.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)

Геращенко
(подпись)

Геращенко Ульяна Петровна
(ФИО)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный бухгалтер
(должность)

Курик
(подпись)

Курик Наталья Викторовна
(ФИО)

(дата)