

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

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	6	12	2	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	22	22	0	7	12	3	0	0	0
из них женщин	20	20	0	5	12	3	0	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 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
I. Руководители																							
1	Заместитель заведующего по административно-хозяйственной работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
II. Специалисты																							
2	Делопроизводитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

3	Специалист по организации питания	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
III. Учебно-вспомогательный персонал																							
4А, 5А(4А), 6А(4А), 7А(4А), 8А(4А), 9А(4А), 10А(4А), 11А(4А), 12А(4А), 13А(4А), 14А(4А)	Младший воспитатель	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
15	Машинист по стирке белья	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
16	Машинист по ремонту спецодежды	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
17	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
18	Шеф-повар	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
19	Повар	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
20	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 04.03.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель заведующего по АХР

(должность)

(подпись)

Казакова О. П.

(ФИО)

05.03.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Воспитатель, председатель профкома

(должность)

(подпись)

Синицына Ж. А.

(ФИО)

05.03.2021

(дата)

Делопроизводитель

(должность)

(подпись)

Мальцева О. Н.

(ФИО)

05.03.2021

(дата)

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

2244

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Морозова Мария Михайловна

(ФИО)

05.03.2021

(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
III. Учебно-вспомогательный персонал, 18, Шеф-повар	Обеспечить воздушное душирование (вентилирование) работников для снижения вредного воздействия высоких температур на рабочем месте.	Нормализация микроклимата			
III. Учебно-вспомогательный персонал, 18, Шеф-повар	Для снижения тяжести трудового процесса и предупреждения развития профессиональных заболеваний спины снизить массу поднимаемого и перемещаемого груза до допустимых норм (предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов), в соответствии с Методикой проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России от 24 января 2014 г. №33н, Приложение № 20.	Снижение вредного воздействия тяжести			
III. Учебно-вспомогательный персонал, 19, Повар	Обеспечить воздушное душирование (вентилирование) работников для снижения вредного воздействия высоких температур на рабочем месте.	Нормализация микроклимата			
III. Учебно-вспомогательный персонал, 19, Повар	Для снижения тяжести трудового процесса и предупреждения развития профессиональных заболеваний спины снизить массу поднимаемого и перемещаемого груза до допустимых норм (предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов), в соответствии с Методикой проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России от 24 января 2014 г. №33н, Приложение № 20.	Снижение вредного воздействия тяжести			

Дата составления: 04.03.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель заведующего по АХР

(должность)



(подпись)

Казаква О. П.

(ФИО)

05.03.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Воспитатель, председатель профкома

(должность)



(подпись)

Синицына Ж. А.

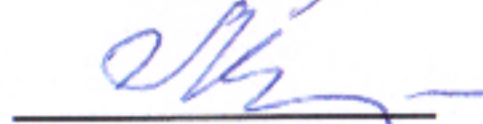
(ФИО)

05.03.2021

(дата)

Делопроизводитель

(должность)



(подпись)

Мальцева О. Н.

(ФИО)

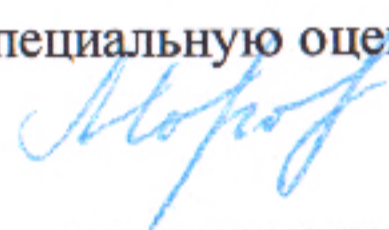
05.03.2021

(дата)

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

2244

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Морозова Мария
Михайловна

(ФИО)

05.03.2021

(дата)