## ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ПРОСТОЙ ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД "ВИШЕНКА" С.КРАСНОЕ" СИМФЕРОПОЛЬСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

Таблица в

34	2	-			-	Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места	
Воспитатель	Воспитатель	Воспитатель	Педагогический персонал	МБДОУ «Детский сад «Ви- шенка» с. Красное» Симфе- ропольский район, с. Крас- ное, ул. Комсомольская, 11 «А»	2	Профессия/ должность/ специальность работника	
	•				w	химический	
1		,			4	биологический	
		,		n n	5	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	
,		,			6	шум	
i		,			7	инфразвук	Кла
				12 22	000	ультразвук воздушный	ссы (1
		,		145.7	9	вибрация общая	ЮДКЛ
			T		10	вибрация локальная	ассы)
					=	неионизирующие излучения	услог
		,			12	ионизирующие излучения	Классы (подклассы) условий труда
,			T	Basser .	13	микроклимат	уда
2	2				14	световая среда	,
i			T		15	тяжесть трудового процесса	1
3.1	3.1	-	-	- 100 S	16	напряженность трудового процесса	
3.1	3.1	-	•		17	Итоговый класс (подкласс) ус. вий труда	ло-
3.1	3.1	-	-		18	Итоговый класс (подкласс) ус вий труда с учетом эффективн го применения СИЗ	ло- ю-
да	да	HCI		in the state of	19	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	
нет	Her	HCI			20	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	)
нет	HCI	HCI		<u></u>	21	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/н	ет)
нет	HCI	no.	TOTAL		22	Молоко или другие равноцен пищевые продукты (да/нет)	ные
HCI	HCI	no.	TOU	77 7 =	23	Лечебно-профилактическое п тание (да/нет)	и-
1287	2763		Tellis	11.	24	Льготное пененонное обеспение (да/нет)	16-

0	0	73	81	76	2	всего		Количе
0	0	73	18	76	3	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	местах	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих
0	0	7	7	7	4	класс 1		Колич (подкла
0	0	16	19	16	5	класс 2		ество рабочи
0	0	46	- 51	49	6	3.1		их мест и чис. ий труда из ч
0	0	4	4	4	7	3.2	KJI	пенность заня исла рабочих
0	0	0	0	0	00	3.3	класс 3	Количество рабочих мест и численность занятых на них раоотников по млассам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц
0	0	0	0	0	9	3.4.	3	ых в графе 3 (
0	0	0	0	0	10	класс 4		(единиц)

стах (чел.)

из них женщин

из них инвалидов

из них лиц в возрасте до 18 лет

Работники, занятые на рабочих ме-

Рабочие места (ед.)

Наименование

Таблица 2

	24	23	22	21	20	19	18	17		16	(13A)	(13A)	13A	12A (10A)	(10A)	10A	9		000	7	6	5A (3A)	4A (3A)	Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места
						_					<u> </u>	A	A	A A	2>	Α						3A)	(A8	ль- пй пер рче- еста
Структурное подразделение детский сад «Ромашка»	Уборщик служебных помещений (Уборщик производственных и служебных помещений)	Рабочий по комплексному об- служиванию и ремонту зданий	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	Дворник	Оператор стиральных машин	Кухонный рабочий	Повар	Повар	Технический персонал	Помощник воспитателя	Медицинская сестра	Учебно-вспомогательный пер- сонал	Старший воспитатель	Учитель-логопед	Музыкальный руководитель	Воспитатель	Воспитатель	Профессия/ должность/ специальность работника						
		٠		-			-				1			•	•	-	-							химический
							,	•		,	+	•		•	,		3.1						,	биологический
	=•	•	•					,			•	•			,									аэрозоли преимущественно фиброгенного действия
	2	-			2	2	2	2		2	2	2	2	2	2	2			1				•	шум
		-	-					1			-	-			1	•							i	инфразвук
0.1		-			,			,				•		,	i								,	ультразвук воздушный
					,			ï			•				•									вибрация общая
				•		,	•					•	•				•			•			-	вибрация локальная
		,	ı	,		-		-		•	-	•	-	ı	•		•						-	инфразвук  ультразвук воздушный  вибрация общая  вибрация локальная  неионизирующие излучения
	•	1										A S	,	•		-	,			,				ионизирующие излучения
	•					3.1	3.2	3.2							h= 'γr	-				•		·		микроклимат
		1				1					è	<b>1</b>		1		,	2		2	2	2	2	2	световая среда
	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1		3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	-		-	-	-	-	-	тяжесть трудового процесса
			•									•			•				•	1	1	3.1	3.1	напряженность трудового процесса
	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.2	3.2		3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1		2	2	2	3.1	3.1	Итоговый класс (подкласс) условий труда
	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.2	3.2		3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	-	2	2	2	3.1	3.1	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективно го применения СИЗ
	да	да	ла	да	ла	月2	ла	ла		ла	да	ла	да	na en	да	да	да		нет	нет	нет	да	да	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)
	нст	нет	нст	нет	HCT	нет	да	да		нет	нст		нет	нет	нет	нет	нет	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)						
	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет		нет	нет		нет	нет	нет	нет	нет	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет						
	нст	нст	нст	нет	нет	нет	нет	нет		нет	нет		нет	нет	нет	нет	нет	Молоко или другие равноценны пищевые продукты (да/нет)						
	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет		нет	нет		нет	нст	нет	нет	нет	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)						
	нст	нет	нет	нет	не	нет	нет	нет	1	нет	нет	нет	нет	нет	нст	нет	нет		нет	нет	нет	нет	нет	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)

43	42	41	40	39	38	37	36	35A (32A)	34A (32A)	33A (32A)	32A	31A (26A)	30A (26A)	29A (26A)	28A (26A)	27A (26A)	26A		25		Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места	
Инструктор по физической	Тьютор	Педагог-психолог	Учитель-логопед	Педагог дополнительного об- разования	Музыкальный руководитель	Воспитатель	Воспитатель	Воспитатель	Воспитатель	Воспитатель	Воспитатель	Воспитатель	Воспитатель	Воспитатель	Воспитатель	Воспитатель	Воспитатель	Педагогический персоная	Заместитель по воспитательно- методической работе	с.Первомайское, 297522, Симферопольский район, с. Первомайское, ул. Ленина 97 «Б»	Профессия/ должность/ специальность работника	
	ı	1		1				•		1	•			•	•	,			•	1 4	химический	
•	1	1		-			1	•	1	1			-	1	,				•		биологический	
-	-			•	٠	-								•	1	,	,				вэрозоли преимущественно фиброгенного действия	
	-			Ť,		٠		•	•	,	•		-	•	'	•	,		1		шум	
,	-	1	,	ì	1	,			-			-			•	1	ı				нифразвук	Кла
	•	ı		ı	•			1	-	1		-	-	-	1	-					ультразвук воздушный	ССН (1
	ı	1	,	1	,		٠		-	,			-	-		•	•				вибрация общая	Классы (подклассы) условий труда
		1		•					•			1	•								вибрация локальная	ассы)
		-			,	-			-	-			•				•		•		неионизирующие излучения	услов
1	í	ı	1	a i la		-	•	1	-	-		V				•	-		•		ионизирующие излучения	ф йи
	ť	-			•		•		•	•			-		•				•		микроклимат	уда
2	ı	2	2	٠	2	-	,	•	•	•	•	2	2	2	2	2	2		2		световая среда	
2	,	-		2		-	ı		1	ı.		•		1	-1	1			ï		тяжесть трудового процесса	
-	2	1	-	1	2	1	1	1	-	-	-	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1				напряженность трудового процесса	
2	2	2	2	2	2	1	1	1	=	1	1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1		2		Итоговый класс (подкласс) усл вий труда	10-
2	2	2	2	2	2	1	1	<b>1</b>	-	-	1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1		2		Итоговый класс (подкласс) усл вий труда с учетом эффективно го применения СИЗ	10- 0-
нет	нет	нет	нет	нст	нет	нет	нет	нст	нет	нст	нет	да	да	да	да	да	да		нет		Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	
нет	нет	нет	нст	нст	нег	нет	нет	нст	нет	нст	нет	нет	нет	нет	нст	нет	нет		нст		Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	
нет	нст	нет	нст	нст	нет	нет	нст	нст	нет	нст	нет	нет	нет	нет	нст	нет	нет		нст	7	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет	r)
нет	нет	нет	нст	нст	нет	нет	нет	нст	нет	нст	нет	нет	нет	НСТ	нст	нет	нет		нст		Молоко или другие равноценни пищевые продукты (да/нет)	ые
нет	нет	нет	нст	нст	нет	нет	нет	нст	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нст	нет	нет		нст		Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	•
HCT	HCT	нет	HCT	HCT	Her	HCI	HCT	HCT	HCT	HCT	нет	HCT	нег	нет	КЭН	нст	HCT		HCT	la L	Льготное пенсионное обеспече ние (дя/нет)	

	62A (59A)	61A (59A)	60A (59A)	59A	58A (56A)	(56A)	56A	55A (49A)	54A (49A)	53A (49A)	52A (49A)	51A (49A)	50A (49A)	49A	48	47	46	45	44	1 2		Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места	
Технический персонал	Помощник воспитателя	Помощник воспитателя	Помощник воспитателя	Помощник воснитателя	Помощник воспитателя	Специалист по охране труда	Заведующий хозяйством	Делопроизводитель	Специалист по кадрам	Медицинская сестра	Учебно-вспомогательный пер- сонал	культуре	Профессия/ должность/ специальность работника										
$\dagger$			,	,	,	, .		•	,	•												химический	
T	•	•			,	,		,	,	,						,		,	3.1			биологический	
				•	•	,•		•	,	•	1,		1	•		•			-			аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	
3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2								шум	
	,	,								•								,	,			инфразвук	NIAC
						1			•	,		1					•			3		ультразвук воздушный	MIGCEDI (HOMMIGEEDI) YERODIN IPJAM
	,							•		•	•											вибрация общая	OTTANIO
	,										,			,					٠			вибрация локальная	france
	,								1									,				неионизирующие излучения	yeurop
					,			,	,		1.		1									ионизирующие излучения	de un
17	,					,			,	,					,							микроклимат	J Action
				-							,				2	2	2	2	2	1		световая среда	
31	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1					,			тяжесть трудового процесса	
					2. Ye			٠		,												напряженность трудового процесса	
3.2	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	5.1	1	, ,	1	2	3.1			Итоговый класс (подкласс) услевий труда	0
3.2	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	7	, ,	2 1	2	5.1			Итоговый класс (подкласс) усл вий труда с учетом эффективно го применения СИЗ	0-
Ла	да	нет	HCI	нет	нст	Да			Повышенный размер оплаты труда (да,нет)														
ла	HCT	нет	HCT	HCI	нст	нет	HeT	нет	нет	нет	нет	нет	нет	HCI	HeT	HCI	HCI	нет	нст			Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	
нет	нет	нет	нет	HCI	нет	нст	нет	нет	нет	нст	нст	нет	нет	HCI	HeI	HCI	HCI	Her	HEI			Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/не	T)
нет	нст	нет	нет	HCI	нет	HCI	HCI	HCI	HCI	Her	HCI			Молоко или другие равноценн пищевые продукты (да/нет)	ы								
НСТ	нст	нст	нет	noi	нет	нет	HeT	нет	нет	нст	нет	нет	нет	HCI	HCI	HOT	HOL	HCI	HCI			Лечебно-профилактическое пи тание (да/нет)	-
нет	нет	нет	нет	nei	Her	нет	НСТ	нет	нет	нет	нет	нет	нет	ner	Hel	HOT I	HOT	HCI	Hel			Льготное пенсионное обеспечение (да/нст)	,-

76	75	74	73	72	71	70	69	68	67	66A (65A)	65A	64A (63A)	Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места	
Сторож	Уборщик служебных помещений (Уборщик производственных и служебных помещений)	Рабочий по комплексному об- служиванию и ремонту зданий	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	Дворник	Кастелянша	Кастелянша	Оператор стиральных машин	Кладовщик	Кухонный рабочий	Кухонный рабочий	Кухонный рабочий	Повар	Профессия/ должность/ специальность работника	
,	-	,				٠	-	-		•	-	-	химический	
,												1	биологический	
						,				•	,		аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	
	2	ı		2		,	2		2	2	2	2	шум	
	,	,	,			,				,			инфразвук	MICH
			,					,			,	•	ультразвук воздушный	I EGAN
			,									1	вибрация общая	MAN
	,	,	,	2		,	,		,	•	,	,	вибрация локальная	Idead
			,		,					,			неионизирующие излучения	Jest
	1							,					ионизирующие излучения	Macco (HOHNIACCO) yCHODHI IPYHA
		,			2	2			3.1	3.1	3.1	3.2	микроклимат	DYMA
,	,	, ,	,					2		,		,	световая среда	
2	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1		3.1	3.1	3.1	3.1	тяжесть трудового процесса	
		•	ï						-	4			напряженность трудового процесса	
2	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	2	3.1	3.1	3.1	3.2	Итоговый класс (подкласс) условий труда	)-
2	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	2	3.1	3.1	3.1	3.2	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективно го применения СИЗ	
нет	да	да	да	да	да	да	да	нет	Да	да	да	да	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	
нет	нст	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	да	да	да	да	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	
нет	нст	нет	нст	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нст	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет	)
нет	нет	нет	нст	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	Молоко или другие равноценны пищевые продукты (да/нет)	10
нст	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нст	нет	нет	нет	нст	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	
HET	HCT	нег	нет	HCT	нет	HeT	HCT	HCT	HCT	HCT	нет	нет	Льготное пенсионное обеспече- ние (да/нет)	

Дата составления: 29.11.2021

Председатель комиссии по проведению специалиной оценки условий труда Заведующий (должность) Брилева Т.А. (Ф.И.О.)

30.11.20212 (mara)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда: Заведующий хозяйством (должность) Специалист по ОТ

Аблязова Э.А. (Ф.И.О.)

Шереметьева Л.Г. (Ф.И.О.)

30.11.20212 (дата)

30.11.20212 (MATA)

Эмсясря(-ы) организации, прознадивший специальную оценку условий груда:

чена Елена Алена

9 11 202

\_