Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Хохланд Руссланд"

Таблица 1

		ество рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих	Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)										
Наименование		местах											
	в том числе на которых всего проведена специальная оценка условий труда		класс 1	класс 2	3.1	3.2	3.3	3.4.	класс 4				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
Рабочие места (ед.)	58	58	0	47	6	5	0	0	0				
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	175	175	0	140	28	7	0	0	0				
из них женщин	49	49	0	42	0	7	0	0	0				
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
из них инвалидов	2	2	0	2	0	0	0	0	0				

Таблица 2

						Кла	ссы (подкл	ассы)	услог	вий тр	уда				1	L .		Ι.,		.		$\dot{\Box}$
Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места	Профессия/ должность/ специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да.нет)	Ежегодный дополнительный оп- лачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспече- ние (да/нет)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	Управление филиалом											***************************************							<u> </u>				
237	Менеджер (по системам каче- ства)	-	-	-	+	-	-	co	-	-	-	-	2	-	1	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
87	Менеджер (по качеству)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел персонала и права																						
6A	Техник (по стирке и ремонту одежды)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7A (6A)	Техник (по стирке и ремонту одежды)	-	-	-	2	-	-	-	1	•	-	-	2	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

8A (6A)	Техник (по стирке и ремонту		Τ	T				T	T			T		T	T .	T	1		T	T	1	T	
11	одежды)	_		-	2	<u> </u>	-	-		-	-		2	2	-	2	>=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
11A	Медицинская сестра Техник (по уборке помещений)	-	 -	+=	 -	-	-	 -	-	-	-	-	2		1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
13A		 	 -	 - -	2	 -	 -	╀-	 -	-	-	 -	 -	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
(12A)	Техник (по уборке помещений)	-	_	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14A (12A)	Техник (по уборке помещений)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	20	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15A (12A)	Техник (по уборке помещений)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16A (12A)	Техник (по уборке помещений)	-	-	_	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	96	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17A (12A)	Техник (по уборке помещений)	-	-		2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Заведующий хозяйством	-				-	-	-	-	_		-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Инженерно-техническая служба			İ															1	1101	1101	1101	1101
33	Электромеханик участка (очи-	2	_		2	<u> </u>	 									 		 	ļ		ļ		<u> </u>
	стных сооружений) Оператор очистных сооруже-		_					-	~		-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39	ний	2	-	-	2	-	-	~	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
238A	Наладчик энергетического оборудования в производстве пищевой продукции	-	-	~	2	-	-	-	-	-	**	-	-	2	1	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
239A (238A)	Наладчик энергетического оборудования в производстве пищевой продукции	-	-		2	-	-	-	-	_	-	-	-	2	1	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
240	Наладчик энергетического оборудования в производстве пищевой продукции	-	-	-	2	-	-	-	•	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52	Слесарь-инструментальщик	- 1		-	2	-	-	-	2	_		_	2	2	-	2		77					
241	Старший наладчик электроме- ханического оборудования в производстве пищевой про- дукции	2		-	2	-	-	-	**	-	-	~	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет Нет
242	Наладчик-ремонтник оборудо- вания в производстве пищевой продукции	2	-	-	2	-		-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61	Инженер по эксплуатации очи- стных сооружений	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	IIon	
208A	Разнорабочий	-	-	-	2	-		_	2	-				2	-							Нет	Нет
209A (208A)	Разнорабочий	-	-	-	2	-	-	-	2	_		-	-	2	-	2 2		Нет Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет	Нет	Нет
210A (208A)	Разнорабочий	-	-	-	2	-	-	-	2	-			_	2	_	2					Нет	Нет	Нет
212	Тракторист	-	-		2	+		2	2	_								Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
		<u></u>		L										2	2	2	<u>-</u>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

213	Тракторист	-	Τ-	Τ.	2	-	Τ-	7 2	2	Τ_	Т.	Τ_	Τ	1 2	2	2		Нет	Нет	Нет	TT	T	T
	Отдел логистики и закупок молока																-	ner	ner	Her	Нет	Нет	Нет
71	Водитель автомобиля	† -	+-	 _	2	+	+ -	2	2	+	 _ _	+		-	ļ	 		ļ.,			ļ		
243	Водитель автомобиля	-	 -	 _ _	2	+ -	 	2	$\frac{2}{2}$	╁╌	+	+ -	 	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Специалист (по закупкам зап-		1	 	 -	 		+ -	+-	 -	<u> </u>	+	 - -	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82	частей и вспомогательных материалов)	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел контроля качества					1				 	†	<u> </u>	 	 		 		 		 	 		
88	Старший микробиолог	-	3.2	-	-	T -	-	-	-	-	 		2	-	1	3.2	 	Да	Да	Нет	TT.	TT	+
92A	Микробиолог	-	3.2	-	-	-	-	-	-	 -		-	$\frac{\overline{2}}{2}$	_	1 1	3.2	-	Да	Да	Нет	<u>Да</u> Да	Нет	Нет
93A (92A)	Микробиолог	-	3.2	-	-	-	-	-		-	-	-	2	-	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет Нет	Нет
95A	Лаборант	2		_	 -	 	_	-	<u> </u>	 _ _	 _	 _ _	2		1	 	ļ						
96A		1	-		 	 			 -	├ -	╁╌	-	1-2		1	2	-	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
(95A)	Лаборант	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
97A	Лаборант-микробиолог	_	3.2	-	-	-	-	-	-	 	-	-	2		1	3.2		Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
98A (97A)	Лаборант-микробиолог		3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	3.2		Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
	Производственный отдел					†		 	 	<u> </u>	 					-		 					
107A	Оператор погрузочно- разгрузочных работ	_	_	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	**	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108A	Оператор погрузочно-			 	_						<u> </u>	·										1101	1101
(107A)	разгрузочных работ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
244	Начальник цеха (аппаратного)	-	T -	-	2	-	_	-	_	-	_	-	2		1	2		Нет	Нет	Нет	11	TT	17
245	Начальник цеха (фасовки)	-	-	-	2	-	-	-	_	_	_	_	2		1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет Нет	Нет	Нет
246	Менеджер (по автоматизиро- ванным процессам)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	gs.	1	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет Нет	Нет Нет
247A	Оператор нанофильтрационной установки	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
248A	Оператор нанофильтрационной			<u> </u>																			
(247A)	установки	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	₩,	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
154	Оператор участка упаковки ГП	-		-	2	-	-	-	-	_	_	-		2	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
178A	Оператор склада	-	-	-	2	-	-	2	2	-	_	-	-	2	2	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
179A (178A)	Оператор склада	•	-	-	2			2	2	-		-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
180A (178A)	Оператор склада	-	-	-	2		-	2	2		-	-		2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
181A (178A)	Оператор склада	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
182A (178A)	Оператор склада	-	-	-	2	-	-	2	2	***	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
194A	Оператор механизированных и автоматизированных складов	-	-	-	2	-	-	2	3.1	•	-	3.1	-	2	2	3.1	Mo	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
195A (194A)	Оператор механизированных и автоматизированных складов	-	-	••	2	-	_	2	3.1	-	-	3.1	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

196A	Оператор механизированных и							1		I								T		1	Γ		Τ
(194A)	автоматизированных складов	-	-	-	2	-	-	2	3.1	-	-	3.1	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
197A	Оператор механизированных и				2				2.						***						-		
(194A)	автоматизированных складов	-		-	2	-	-	2	3.1	-	-	3.1	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
198A	Оператор механизированных и				_			_						- 12 - 12 - 12		<u> </u>					-		
(194A)	автоматизированных складов	-	-	-	2	-	-	2	3.1	-	-	3.1	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Старший оператор механизи-																	_					
199	рованных и автоматизирован-		-	-	2	_	-	2	3.1	-	_	3.1	_	2	2	3.1		По	Hom	II.	***	77	
	ных складов							_	0.1			5.1		2		3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел технических проектов															-							
249	Менеджер (по ключевым про-																	-					
247	ектам)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
250	Координатор проектов	-		-		-	-						2		-	2		**	50000000000				
	* *													-	1		-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления:				
Председатель комиссии по проведе Начальник инженерно-технической службы	ению специальной оце	нки условий труда	01 05 0014	
(должность)	(подпись)	· (Ψ.ΧΙ.Ο.)	0d, 05, 2024	
			(дага)	
Члены комиссии по проведению сп	пециальной оценки усл	овий трула:		
Начальник производства		-L1/~	02.05,2024	
(должность)	(подпись)		(дата)	
Руководитель отдела персонала и права (должность)	(подпись)		Od. 05, 2024 (дата) Od. 05, 2024 (дата)	
Специалист по охране труда (должность)	(подрись)		02.05,7024	
Начальник лаборатории (должность)	(подпись)		Od. 05. 2024 (дата)	
Эксперт(-ы) организации, проводив	вшей специальную оце	нку условий труда:		
	(подпись)		12,03,2028 (AATA)	