

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда ООО «Хохланд Руссланд» г. Белинский

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)						
			класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда			3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	90	90	0	58	30	2	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	145	145	0	86	57	2	0	0	0
из них женщин	69	69	0	50	18	1	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (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
	Управление компаний																						
2	Директор завода	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Ассистент руководителя	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Инженер по информационным технологиям	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Инженерно-техническая служба																						
42	Главный инженер	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
83	Главный энергетик	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
43	Главный механик	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82	Старший механик	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

49	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44	Специалист по охране труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84	Инженер-эколог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45	Ассистент инженерно-технической службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46	Управляющий техническим складом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51A	Механик	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
85A (51A)	Механик	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
86A (51A)	Механик	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
87A	Наладчик оборудования в производстве пищевой продукции	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
88A (87A)	Наладчик оборудования в производстве пищевой продукции	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
89A (87A)	Наладчик оборудования в производстве пищевой продукции	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50A	Энергетик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
90A (50A)	Энергетик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
91	Слесарь-инструментальщик	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел закупок и логистики																						
72	Руководитель отдела закупок и логистики	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74	Специалист по координации поставок	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
73	Менеджер по закупкам молока	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
76	Специалист по закупкам запчастей и вспомогательных материалов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
78	Специалист по закупкам запчастей и вспомогательных материалов	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
77	Экспедитор	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел контроля качества																						
54	Руководитель отдела контроля качества	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
92	Менеджер по качеству	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56A	Лаборант	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57A (56A)	Лаборант	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58A (56A)	Лаборант	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55A	Инженер-химик	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
93A	Инженер-химик	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

(55A)																							
60	Микробиолог	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
94	Лаборант-микробиолог	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
	Отдел персонала и права																						
61	Руководитель отдела персона- ла и права	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62	Юрист	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63	Специалист по работе с персо- налом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64	Специалист по административ- но-хозяйственным вопро- сам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65	Техник по стирке и ремонту одежды	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66A	Техник по уборке помещений	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
67A (66A)	Техник по уборке помещений	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
68A (66A)	Техник по уборке помещений	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71	Рабочий по комплексному об- служиванию и ремонту зданий	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70	Слесарь-ремонтник сантехни- ческого оборудования и об- служивания промышленной канализации	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
105	Бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Производственный отдел																						
8	Начальник производства	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11A	Менеджер смены	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
95A (11A)	Менеджер смены	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Заместитель менеджера смены	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5A	Оператор складского учета	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
96A (5A)	Оператор складского учета	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Ассистент производственного отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35	Техник по очистке оборудова- ния	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Управляющий складами	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18A	Формовщик сыра	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38A	Оператор линии в производ- стве пищевой продукции	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39A (38A)	Оператор линии в производ- стве пищевой продукции	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40A	Оператор линии в производ-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

(38A)	стве пищевой продукции																						
97A (38A)	Оператор линии в производ- стве пищевой продукции	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15A	Сыродел	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16A (15A)	Сыродел	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20A	Сыросол	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21A (20A)	Сыросол	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22A (20A)	Сыросол	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27	Старший укладчик-упаковщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32A	Укладчик-упаковщик 1 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33A (32A)	Укладчик-упаковщик 1 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28A	Укладчик-упаковщик 2 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29A (28A)	Укладчик-упаковщик 2 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30A (28A)	Укладчик-упаковщик 2 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31A (28A)	Укладчик-упаковщик 2 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32A (28A)	Укладчик-упаковщик 2 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33A (28A)	Укладчик-упаковщик 2 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34A (28A)	Укладчик-упаковщик 2 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35A (28A)	Укладчик-упаковщик 2 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
98A (28A)	Укладчик-упаковщик 2 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
99A (28A)	Укладчик-упаковщик 2 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34A	Укладчик-упаковщик 2 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
100A (34A)	Укладчик-упаковщик 2 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24A	Оператор автоматизированной линии производства молочных продуктов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25A (24A)	Оператор автоматизированной линии производства молочных продуктов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79A	Приемщик молочной продук- ции	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80A	Приемщик молочной продук-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

(79A)	ции																						
101A (79A)	Приемщик молочной продукции	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
102A	Кладовщик	-	-	-	2	-	-	2	3.1	-	-	3.1	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
103A (102A)	Кладовщик	-	-	-	2	-	-	2	3.1	-	-	3.1	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
104A (102A)	Кладовщик	-	-	-	2	-	-	2	3.1	-	-	3.1	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда ООО «Хохланд Руссланд» г. Белинский

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия
1	2	3
Отдел контроля качества		
60. Микробиолог	Соблюдать требования Постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 года №4 Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 3.3686–21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней"	Соблюдение законодательства, контроль условий труда
94. Лаборант-микробиолог	Соблюдать требования Постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 года №4 Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 3.3686–21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней"	Соблюдение законодательства, контроль условий труда
Производственный отдел		
18А. Формовщик сыра	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение воздействия шума
38А. Оператор линии в производстве пищевой продукции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия отрицательных температур
15А. Сыродел	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение воздействия шума
20А. Сыросол	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия отрицательных температур
27. Старший укладчик-упаковщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия отрицательных температур
32А. Укладчик-упаковщик 1 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия отрицательных температур
28А. Укладчик-упаковщик 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия отрицательных температур
34А. Укладчик-упаковщик 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия отрицательных температур
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
24А. Оператор автоматизированной линии производства молочных продуктов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия отрицательных температур
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
102А. Кладовщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия отрицательных температур
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия вибрации