

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Мельничный комплекс Роса" (ООО "МК Роса")

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														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Рабочие места (ед.)	77	77	5	41	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	216	216	5	97	74	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них женщины	62	62	0	27	27	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																							
		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 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)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
1	Цех фасовки	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
2	Оператор линии в производстве пищевой продукции	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
3	Старший мастер	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
4	Оператор подачи сырья	-	-	2	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
5	Уборщик производственных помещений	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

6	Уборщик производственных помещений																						Нет	Нет	Нет	Нет
7	Начальник цеха																						Нет	Нет	Нет	Нет
8	Водитель электрокары (сменный)																						Нет	Нет	Нет	Нет
9	Водитель электрокары (сменный)																						Нет	Нет	Нет	Нет
10	Приемщик готовой продукции																						Нет	Нет	Нет	Нет
11	Приемщик готовой продукции																						Нет	Нет	Нет	Нет
12	Приемщик готовой продукции																						Нет	Нет	Нет	Нет
13	Наладчик технологического оборудования																						Нет	Нет	Нет	Нет
14	Оператор макаронной линии																						Нет	Нет	Нет	Нет
15	Начальник цеха																						Нет	Нет	Нет	Нет
16	Механик по ремонту оборудования																						Нет	Нет	Нет	Нет
17	Механик																						Нет	Нет	Нет	Нет
18	Слесарь-ремонтник 1 категории																						Нет	Нет	Нет	Нет
19	Слесарь-ремонтник 2 категории																						Нет	Нет	Нет	Нет
20	Слесарь-ремонтник 3 категории																						Нет	Нет	Нет	Нет
21	Слесарь-ремонтник (дежурный)																						Нет	Нет	Нет	Нет
22	Слесарь-станочник																						Нет	Нет	Нет	Нет
23	Токарь 1 категории																						Нет	Нет	Нет	Нет
24	Токарь 2 категории																						Нет	Нет	Нет	Нет
25	Токарь-станочник																						Нет	Нет	Нет	Нет
26	Электрогазосварщик 1 категории																						Нет	Нет	Нет	Нет
27	Административно-хозяйственный отдел																									
28	Начальник АХО																						Нет	Нет	Нет	Нет
29	Комедант																						Нет	Нет	Нет	Нет
30	Слесарь-сантехник																						Нет	Нет	Нет	Нет
31	Строитель																						Нет	Нет	Нет	Нет
32	Уборщик производственных помещений																						Нет	Нет	Нет	Нет
33	Уборщик производственных помещений																						Нет	Нет	Нет	Нет
34	Подсобный рабочий																						Нет	Нет	Нет	Нет
	Склад готовой продукции																									
	Водитель электрокары (сменный)																						Нет	Нет	Нет	Нет

70	Машинист крана автомобильного	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет
71	Водитель-экспедитор	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет
72	Водитель легкового автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел информационных технологий																			
73	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	Нет	Нет	Нет	Нет
74	Специалист по эксплуатации программного обеспечения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	Нет	Нет	Нет	Нет
75	Системный администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба внутреннего контроля																			
76	Заместитель директора по безопасности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	Нет	Нет	Нет	Нет
77	Весовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 27.12.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор по оргразвитию _____ (подпись) Е.А. Азанова _____ (дата) 20.02.2018

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:
Менеджер по организации производст-

Ва _____ (подпись) А.В. Саньков _____ (дата) 20.02.18

Начальник службы ОТ _____ (подпись) И.Г. Гридчин _____ (дата) 17.02.18

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

Инженер-эксперт СОУТ _____ (подпись) Н.В. Коваленко _____ (дата) 27.12.2017

Инженер 3 категории _____ (подпись) Г.В. Табинбаева _____ (дата) 27.12.2017

Инженер 3 категории _____ (подпись) К.А. Камынина _____ (дата) 27.12.2017

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Мельничный комплекс Роса" (ООО "МК Роса")

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия		Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	1	2				
Цех фасовки						
1. Оператор линии в производстве пищевой продукции	Соблюдать режим труда и отдыха согласно МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда"		Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса			
2. Оператор линии в производстве пищевой продукции	Соблюдать режим труда и отдыха согласно МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда"		Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса			
4. Оператор подачи сырья	Соблюдать режим труда и отдыха при воздействии шума согласно МР "Режимы труда и отдыха в условиях производственного шума различных отраслей промышленности". Применять сертифицированные (декларированные) СИЗ органов слуха.		Снижение неблагоприятного воздействия производственного шума			
5. Уборщик производственных помещений	Соблюдать режим труда и отдыха согласно МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда"		Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса			
6. Уборщик производственных помещений	Соблюдать режим труда и отдыха согласно МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда"		Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса			
10. Приемщик готовой продукции	Соблюдать режим труда и отдыха согласно МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда"		Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса			
11. Приемщик готовой продукции	Соблюдать режим труда и отдыха со-		Снижение неблагоприятного			

ции	гласно МР 2.2.9.2.128-06 "Комплексная профилактика перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда" Соблюдать режим труда и отдыха согласно МР 2.2.9.2.128-06 "Комплексная профилактика перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда"	Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса			
12. Приемщик готовой продукции	Соблюдать режим труда и отдыха при воздействии шума согласно МР "Режимы труда и отдыха в условиях производственного шума различных отраслей промышленности". Применять сертифицированные (декларированные) СИЗ органов слуха.	Снижение неблагоприятного воздействия производственного шума			
13. Наладчик технологического оборудования	Соблюдать режим труда и отдыха при воздействии шума согласно МР "Режимы труда и отдыха в условиях производственного шума различных отраслей промышленности". Применять сертифицированные (декларированные) СИЗ органов слуха.	Снижение неблагоприятного воздействия производственного шума			
<i>Макаронный цех</i>					
14. Оператор макаронной линии	Соблюдать режим труда и отдыха при воздействии шума согласно МР "Режимы труда и отдыха в условиях производственного шума различных отраслей промышленности". Применять сертифицированные (декларированные) СИЗ органов слуха.	Снижение неблагоприятного воздействия производственного шума			
<i>Ремонтно-механический цех</i>					
22. Слесарь-станочник	Соблюдать режим труда и отдыха при воздействии шума согласно МР "Режимы труда и отдыха в условиях производственного шума различных отраслей промышленности". Применять сертифицированные (декларированные) СИЗ органов слуха.	Снижение неблагоприятного воздействия производственного шума			
23. Токарь 1 категории	Соблюдать режим труда и отдыха при воздействии шума согласно МР "Режимы труда и отдыха в условиях производственного шума различных отраслей промышленности". Применять сертифицированные (декларированные) СИЗ органов слуха.	Снижение неблагоприятного воздействия производственного шума			
24. Токарь 2 категории	Соблюдать режим труда и отдыха при воздействии шума согласно МР "Режимы труда и отдыха в условиях производ-	Снижение неблагоприятного воздействия производственного шума			

	водственного шума различных отраслей промышленности". Применять сертифицированные (декларированные) СИЗ органов слуха.				
25. Токарь-станочник	Соблюдать режим труда и отдыха при воздействии шума согласно МР "Режимы труда и отдыха в условиях производственного шума различных отраслей промышленности". Применять сертифицированные (декларированные) СИЗ органов слуха.	Снижение неблагоприятного воздействия производственного шума			
26. Электрогазосварщик I категории	Соблюдать режим труда и отдыха согласно МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда"	Снижение неблагоприятного воздействия трудового процесса			
	Соблюдать режим труда и отдыха при воздействии шума согласно МР "Режимы труда и отдыха в условиях производственного шума различных отраслей промышленности". Применять сертифицированные (декларированные) СИЗ органов слуха.	Снижение неблагоприятного воздействия производственного шума			
	Применять СИЗ органов дыхания при ведении электрогазосварочных работ	Снижение неблагоприятного воздействия химического фактора			
Административно-хозяйственный отдел	Применять СИЗ от воздействия ультрафиолетового излучения (УФИ) при ведении электрогазосварочных работ	Снижение неблагоприятного воздействия УФИ			
31. Уборщик производственных помещений	Соблюдать режим труда и отдыха согласно МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда"	Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса			
32. Уборщик производственных помещений	Соблюдать режим труда и отдыха согласно МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда"	Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса			
<i>Склад готовой продукции</i>					

	Соблюдать режим труда и отдыха согласно МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда"	Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса			
39. Грузчик	Соблюдать режим труда и отдыха при воздействии шума согласно МР "Режимы труда и отдыха в условиях производственного шума различных отраслей промышленности". Применять сертифицированные (декларированные) СИЗ органов слуха. Принять меры по уменьшению массы поднимаемого и перемещаемого груза до гигиенических нормативов для мужчин (до 15 кг - подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2-х раз в час)	Снижение неблагоприятного воздействия производственного шума			
40. Грузчик	Соблюдать режим труда и отдыха согласно МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда" Соблюдать режим труда и отдыха при воздействии шума согласно МР "Режимы труда и отдыха в условиях производственного шума различных отраслей промышленности". Применять сертифицированные (декларированные) СИЗ органов слуха. Принять меры по уменьшению массы поднимаемого и перемещаемого груза до гигиенических нормативов для мужчин (до 15 кг - подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2-х раз в час)	Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса			
41. Наборщик	Соблюдать режим труда и отдыха согласно МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда"	Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса			
42. Наборщик	Соблюдать режим труда и отдыха со-	Снижение неблагоприятного			

	Согласно МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда"	Согласно МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда"	Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса			
43. Приемщик	Принять меры по уменьшению массы поднимаемого и перемещаемого груза до гигиенических нормативов для мужчин (до 15 кг - подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2-х раз в час)	Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса				
44. Приемщик	Соблюдать режим труда и отдыха согласно МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда"	Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса				
45. Кладовщик	Принять меры по уменьшению массы поднимаемого и перемещаемого груза до гигиенических нормативов для мужчин (до 15 кг - подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2-х раз в час)	Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса				
46. Кладовщик	Соблюдать режим труда и отдыха согласно МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда"	Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса				
50. Машинист погрузочно-разгрузочной машины	Соблюдать режим труда и отдыха согласно МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда"	Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса				
	Соблюдать режим труда и отдыха при	Снижение неблагоприятного				

	воздействию шума согласно МР "Режимы труда и отдыха в условиях производственного шума различных отраслей промышленности". Применять сертифицированные (декларированные) СИЗ органов слуха.	воздействия производственного шума			
Лаборатория контроля качества					
61. Лаборант 1 категории	Соблюдать режим труда и отдыха при воздействии шума согласно МР "Режимы труда и отдыха в условиях производственного шума различных отраслей промышленности". Применять сертифицированные (декларированные) СИЗ органов слуха.	Снижение неблагоприятного воздействия производственного шума			
Столовая					
63. Повар	Соблюдать режим труда и отдыха согласно МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда"	Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса			
64. Повар сменный	Соблюдать режим труда и отдыха согласно МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда"	Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса			
65. Повар	Соблюдать режим труда и отдыха согласно МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда"	Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса			
66. Уборщик производственных и служебных помещений	Соблюдать режим труда и отдыха согласно МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда"	Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса			

Дата составления: 27.12.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор по оргразвитию
(должность)

Е.А. Азанова
Ф.И.О.

28.02.18
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:
Менеджер по организации производст-

ВА		А.В. Саныков	
(должность)	(подпись)	Ф.И.О.	(дата)
Начальник службы ОТ		И.Г. Гридчин	
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

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

3224		Н.В. Коваленко	
(№ в реестре экспертов)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

3209		Г.В. Табинбаева	
(№ в реестре экспертов)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

3217		К.А. Камынина	
(№ в реестре экспертов)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

