

**Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда**

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Мельничный комплекс Роса"

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	4	5	6	7	8	
Рабочие места (ед.)	2	3	4	5	3.1	3.2	3.3	3.4.	
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	31	31	0	1	6	7	8	9	10
из них женщины	52	52	0	1	22	8	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	36	15	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 1

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
																										химический	биологический
1	Цех крупяного производства №1 (серые крупы)																										
2	Аппаратчик крупяного производства																										
3	Аппаратчик крупяного производства																										
4	Мастер смены																										
5	Машинист крупяного производства																										

Таблица 2



Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор по развитию



Е.А. Азанова



Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:  
Менеджер по организации производства

Ва

(должность)

Начальник службы ОТ

(должность)



(подпись)

А.В. Саньков

Ф.И.О.



(дата)

И.Г. Гридчин

(Ф.И.О.)



(дата)

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

3224

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Коваленко Наталья Валентиновна

(Ф.И.О.)

28.07.2017

(дата)

3209

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Табинбаева Галина Викторовна

(Ф.И.О.)

28.07.2017

(дата)

3217

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Камынина Ксения Александровна

(Ф.И.О.)

28.07.2017

(дата)

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Мельничный комплекс Роса"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<b>Цех крупяного производства №1 (серые крупы)</b>	Применять СИЗ органов слуха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума			
<b>1. Аппаратчик крупяного производства</b>	Принять меры по ограничению величины подъема и перемещения тяжестей при чередовании с другой работой до гигиенических нормативов (30 кг для мужчин)	Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса			
	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			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума (Снижение времени воздействия шума - защита временем)			
	Применять СИЗ органов слуха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума			
<b>2. Аппаратчик крупяного производства</b>	Принять меры по ограничению величины подъема и перемещения тяжестей при чередовании с другой работой до гигиенических нормативов (30 кг для мужчин)	Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса			
	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			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха при работе в зонах с	Снижение неблагоприятного воздействия шума (Снижение			

	повышенным уровнем шума	Применять СИЗ органов слуха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	время воздействия шума - защита временем)			
3. Мастер смены	Организовать рациональные режимы труда и отдыха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума (Снижение времени воздействия шума - защита временем)				
	Применять СИЗ органов слуха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума				
4. Мастер смены	Организовать рациональные режимы труда и отдыха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума (Снижение времени воздействия шума - защита временем)				
	Применять СИЗ органов слуха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума				
5. Машинист крупяного производства	Организовать рациональные режимы труда и отдыха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума (Снижение времени воздействия шума - защита временем)				
	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 шума (Снижение времени воздействия шума - защита временем)				
6. Машинист крупяного производства	Применять СИЗ органов слуха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума (Снижение времени воздействия шума - защита временем)				
7. Наладчик технологического оборудования	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 шума (Снижение времени воздействия шума - защита временем)				
	Применять СИЗ органов слуха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума				

	шума	Организовать рациональные режимы труда и отдыха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума (Снижение времени воздействия шума - защита временем)				
<i>Цех кузнечного производства</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				
		Применять СИЗ органов слуха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума				
8. Старший мастер		Организовать рациональные режимы труда и отдыха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума (Снижение времени воздействия шума - защита временем)				
		Применять СИЗ органов слуха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума				
9. Старший мастер		Организовать рациональные режимы труда и отдыха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума (Снижение времени воздействия шума - защита временем)				
		Применять СИЗ органов слуха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума				
10. Технолог		Организовать рациональные режимы труда и отдыха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума (Снижение времени воздействия шума - защита временем)				
	<i>Зернохранилище</i>	Применять СИЗ органов слуха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума				
11. Механик		Организовать рациональные режимы труда и отдыха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума (Снижение времени воздействия шума - защита временем)				
		Применять СИЗ органов слуха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума				
12. Технолог		Применять СИЗ органов слуха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума				

	шума	Организовать рациональные режимы труда и отдыха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума (Снижение времени воздействия шума - защита временем)			
13. Старший мастер	шума	Применять СИЗ органов слуха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума			
	шума	Организовать рациональные режимы труда и отдыха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума (Снижение времени воздействия шума - защита временем)			
14. Старший мастер	шума	Применять СИЗ органов слуха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума			
	шума	Организовать рациональные режимы труда и отдыха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума (Снижение времени воздействия шума - защита временем)			
16. Слесарь-ремонтник	шума	Применять СИЗ органов слуха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума			
	шума	Организовать рациональные режимы труда и отдыха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума (Снижение времени воздействия шума - защита временем)			
17. Мастер по обслуживанию элеватора	шума	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			
	шума	Применять СИЗ органов слуха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума			
18. Мастер по обслуживанию элеватора	шума	Организовать рациональные режимы труда и отдыха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума (Снижение времени воздействия шума - защита временем)			
	шума	Применять СИЗ органов слуха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума			
	шума	Организовать рациональные режимы	Снижение неблагоприятного воздействия шума			

	<p>труда и отдыха при работе в зонах с повышенным уровнем шума</p> <p>Применять СИЗ органов слуха при работе в зонах с повышенным уровнем шума</p> <p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха при работе в зонах с повышенным уровнем шума</p> <p>Соблюдать режим труда и отдыха согласно МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда"</p> <p>Предусмотреть систему вентиляции или аспирационную систему в элеваторе</p> <p>Применять СИЗ органов дыхания при работе в условиях повышенной запыленности</p>	<p>воздействия шума (Снижение времени воздействия шума - защита временем)</p> <p>Снижение неблагоприятного воздействия шума</p> <p>Снижение неблагоприятного воздействия шума (Снижение времени воздействия шума - защита временем)</p>			
19. Машинист по обслуживанию элеватора	<p>Применять СИЗ органов дыхания при работе в условиях повышенной запыленности</p> <p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха при работе в зонах с повышенным уровнем шума</p> <p>Соблюдать режим труда и отдыха согласно МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда"</p> <p>Применять СИЗ органов дыхания при работе в условиях повышенной запыленности</p>	<p>Снижение неблагоприятного воздействия шума (Снижение времени воздействия шума - защита временем)</p> <p>Снижение неблагоприятного воздействия АПФД</p> <p>Снижение неблагоприятного воздействия шума</p>			
20. Машинист по обслуживанию элеватора	<p>Соблюдать режим труда и отдыха согласно МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда"</p> <p>Применять СИЗ органов дыхания при работе в условиях повышенной запыленности</p> <p>Предусмотреть систему вентиляции или аспирационную систему в элеваторе</p> <p>Применять СИЗ органов слуха при работе в зонах с повышенным уровнем шума</p>	<p>Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса</p> <p>Снижение неблагоприятного воздействия АПФД</p> <p>Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны (АПФД)</p> <p>Снижение неблагоприятного воздействия шума</p>			
21. Машинист по обслуживанию элеватора	<p>Применять СИЗ органов слуха при работе в зонах с повышенным уровнем шума</p>	<p>Снижение неблагоприятного воздействия шума</p>			



22. Машинист по обслуживанию элеватора	Мелвишца	Организовать рациональные режимы труда и отдыха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума (Снижение времени воздействия шума - защита временем)			
		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			
		Применять СИЗ органов дыхания при работе в условиях повышенной запыленности	Снижение неблагоприятного воздействия АПФД			
		Предусмотреть систему вентиляции или аспирационную систему в элеваторе	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны (АПФД)			
		Применять СИЗ органов слуха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума			
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума. Снижение времени воздействия шума - защита временем)			
		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			
		Применять СИЗ органов дыхания при работе в условиях повышенной запыленности	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны (АПФД)			
		Предусмотреть систему вентиляции или аспирационную систему в элеваторе	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны (АПФД)			
		Применять СИЗ органов слуха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума			
23. Наладчик технологического оборудования	Мелвишца	Организовать рациональные режимы труда и отдыха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума (Снижение времени воздействия шума - защита временем)			
		Соблюдать режим труда и отдыха со-	Снижение неблагоприятного воздействия шума			

	гласно МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда"	воздействия тяжести трудового процесса			
24. Старший мастер	Применять СИЗ органов слуха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума (Снижение времени воздействия шума - защита временем)			
25. Мастер	Применять СИЗ органов слуха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума (Снижение времени воздействия шума - защита временем)			
26. Мастер смены	Применять СИЗ органов слуха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума (Снижение времени воздействия шума - защита временем)			
27. Мастер смены	Применять СИЗ органов слуха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума (Снижение времени воздействия шума - защита временем)			
28. Машинист мукомольного производства	Применять СИЗ органов слуха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума (Снижение времени воздействия шума - защита временем)			
Соблюдать режим труда и отдыха согласно МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика перенапряжения и про-		Снижение неблагоприятного воздействия шума (Снижение времени воздействия шума - защита временем)			


	фессииональных заболеваний спины у работников физического труда"				
29. Машинист мукомольного производства	Применять СИЗ органов слуха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума (Снижение времени воздействия шума - защита временем)			
	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			
30. Аппаратч. к мукомольного производства	Применять СИЗ органов слуха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума (Снижение времени воздействия шума - защита временем)			
	Принять меры по ограничению величины подъема и перемещения тяжестей при чередовании с другой работой до гигиенических нормативов (30 кг для мужчин)	Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса			
31. Аппаратчик мукомольного производства	Применять СИЗ органов слуха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха при работе в зонах с повышенным уровнем шума	Снижение неблагоприятного воздействия шума (Снижение времени воздействия шума - защита временем)			
	Принять меры по ограничению величины подъема и перемещения тяжестей при чередовании с другой работой до гигиенических нормативов (30 кг для мужчин)	Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса			
	Соблюдать режим труда и отдыха согласно МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического заболеваний спины у	Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса			

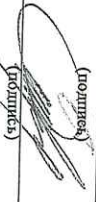
Дата составления: 28.07.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда


Директор по организации (должность)  Ф.И.О. Е.А. Азанова (подпись) 28.07.2017 (дата)


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

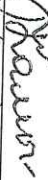
Ва (должность)  А.В. Саньков (подпись) Ф.И.О. А.В. Саньков (Ф.И.О.) 28.07.2017 (дата)

Начальник службы ОТ (должность)  И.Г. Гридчин (подпись) Ф.И.О. И.Г. Гридчин (Ф.И.О.) 28.07.2017 (дата)

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

№ в реестре экспертов) 3224  Коваленко Наталья Валентиновна (подпись) Ф.И.О. Коваленко Наталья Валентиновна (Ф.И.О.) 28.07.2017 (дата)

№ в реестре экспертов) 3209  Табингаева Галина Викторовна (подпись) Ф.И.О. Табингаева Галина Викторовна (Ф.И.О.) 28.07.2017 (дата)

№ в реестре экспертов) 3217  Камынина Ксения Александровна (подпись) Ф.И.О. Камынина Ксения Александровна (Ф.И.О.) 28.07.2017 (дата)