

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Кубанский Бекон"

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								
			3.1	3.2	3.3	3.4	3.1	3.2	3.3	3.4	3.1	3.2	3.3	3.4									
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.)	59	47	3	17	15	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	120	88	3	24	27	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них женщин	52	38	2	7	8	21	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
из них инвалидов	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 1

Инди-ви-дуальны й номер рабоче-го 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							
1	4. Гараж	химический	биологический	аэрозоли преимущественно	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	И	н	г	с	П	о	Е	ж	С	о	И	о	П	а	т.		
1023.4.0.01	Водитель автомобиля (-экспе- дитор, №С958МН123)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1023.4.0.02	Водитель автомобиля (-экспе- дитор, №С997РН93)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1023.4.0.03А	Водитель автомобиля (-экспе- дитор, P518МУ123)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1023.4.0.04А (1023.4.0.03А)	Водитель автомобиля (-экспе- дитор, №В13ЗНЕ123)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Таблица 2

.46/A (1023.11. 0.45A)																				
1023.11.0 .47A (1023.11. 0.45A)	Менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Дата составления: 24.02.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор _____ (подпись) Нефедов Евгений Николаевич
(должность) Ф.И.О.

15.04.16
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда _____ (подпись) Журов Павел Александрович
(должность) Ф.И.О.

15.04.16
(дата)

Представитель представительного ор- _____ (подпись) Губарева Светлана Михайловна
гана коллектива (должность) Ф.И.О.

15.04.16
(дата)

Заместитель директора по производству _____ (подпись) Красов Алексей Викторович
(должность) Ф.И.О.

15.04.16
(дата)

Мастер цеха _____ (подпись) Шахназарян Сергей Владимирович
(должность) Ф.И.О.

15.04.16
(дата)

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

1170 _____ (подпись) Воробьева Галина Михайловна
(№ в реестре экспертов) Ф.И.О.

24.02.2016
(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Кубанский Бекон"

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
9. Цех по производству полуфабрикатов					
1023.9.0.16. Грузчик (склад А)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия виа фактора	настаиваю	цех по производству полуфабрикатов	выполнено
1023.9.0.17. Грузчик (склад Б)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия виа фактора	настаиваю	цех по производству полуфабрикатов	выполнено
1023.9.0.18. Грузчик (склад 7)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия виа фактора	настаиваю	цех по производству полуфабрикатов	выполнено
1023.9.0.19. Грузчик (склад сыпучих)	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	настаиваю	цех по производству полуфабрикатов	выполнено
1023.9.0.21. Контролер (изделий, полуфабрикатов и материалов)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия виа фактора	настаиваю	цех по производству полуфабрикатов	выполнено
1023.9.0.22. Кладовщик (склад Б)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	настаиваю	цех по производству полуфабрикатов	выполнено
1023.9.0.23. Кладовщик (склад 7)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия виа фактора	настаиваю	цех по производству полуфабрикатов	выполнено
1023.9.0.24. Кладовщик (склад сыпучих)	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	настаиваю	цех по производству полуфабрикатов	выполнено
1023.9.0.25. Старший кладовщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия виа фактора	настаиваю	цех по производству полуфабрикатов	выполнено
1023.9.0.26. Технолог(-мастер)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия виа фактора	настаиваю	цех по производству полуфабрикатов	выполнено
1023.9.0.27. Мастер смены	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	настаиваю	цех по производству полуфабрикатов	выполнено
1023.9.0.29. Машинист тестомесильных машин	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия виа фактора	настаиваю	цех по производству полуфабрикатов	выполнено
1023.9.0.30. Оператор автомата по производству полуфабриката	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	настаиваю	цех по производству полуфабрикатов	выполнено

тов (АНКО)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	Исторически	через звукопоглощение	Величина
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	Исторически	через звукопоглощение	Величина
1023.9.0.31. Оператор автомата по производству полуфабрикатов (ЛВ)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	Исторически	через звукопоглощение	Величина
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	Исторически	через звукопоглощение	Величина
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	Исторически	через звукопоглощение	Величина
1023.9.0.32. Оператор автомата по производству полуфабрикатов (Delta)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	Исторически	через звукопоглощение	Величина
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	Исторически	через звукопоглощение	Величина
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	Исторически	через звукопоглощение	Величина
1023.9.0.33. Оператор автомата по производству полуфабрикатов (Блинная линия)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	Исторически	через звукопоглощение	Величина
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	Исторически	через звукопоглощение	Величина
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	Исторически	через звукопоглощение	Величина
1023.9.0.34. Оператор расфасовочно-упаковочного автомата	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	Исторически	через звукопоглощение	Величина
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	Исторически	через звукопоглощение	Величина
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	Исторически	через звукопоглощение	Величина
1023.9.0.35. Слесарь-ремонтник	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	Исторически	через звукопоглощение	Величина
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	Исторически	через звукопоглощение	Величина
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	Исторически	через звукопоглощение	Величина
1023.9.0.36. Составитель фарша	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	Исторически	через звукопоглощение	Величина
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	Исторически	через звукопоглощение	Величина
1023.9.0.37. Старший составитель фарша	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	Исторически	через звукопоглощение	Величина
1023.9.0.38. Упаковщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	Исторически	через звукопоглощение	Величина
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	Исторически	через звукопоглощение	Величина

Заместитель директора по производству
(должность)



Квасов Алексей Викторович
(Ф.И.О.)

(дата)

Мастер цеха
(должность)



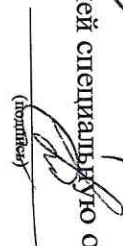
Шахназарян Сергей Владимирович
(Ф.И.О.)

(дата)

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

1170

(№ в реестре экспертов)



Воробьева Галина Михайловна
(Ф.И.О.)

24.02.16
(дата)