



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

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 т. ч. на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4	
1	2	3	4	5	3.1	3.2	3.3	3.4.	10	
Рабочие места (ед.)	14	14	0	3	7	4	0	0	0	
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	24	24	0	3	17	4	0	0	0	
из них женщин	20	20	0	1	16	3	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	

Графа 2 – общее кол-во всех рабочих мест  
 Графа 3 - только по специальности  
 Графы 4-10 – только с учетом графы 3

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																17	18	19	20	21	22	23	24
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
1	2	Химический	Биологический	Варзодли преимущественно	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация обшая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом 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)		
<b>Отдел производственного ветеринарного контроля (ОПВК)</b>																									
<i>Отдел качества и сертификации</i>																									
001	Инженер по качеству	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	2	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
002	Руководитель отдела качества и сертификации	-	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	
<i>Производственная лаборатория</i>																									
003	Санитар лаборатории	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	
004	Лаборант химико-бактериологического анализа	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	
<b>Отдел собственной торговой сети</b>																									
<i>Отдел закупок собственной торговой сети</i>																									
005	Руководитель отдела закупок	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
006	Специалист по закупкам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
<b>Мясоперерабатывающий цех</b>																									
<i>Отделение полуфабрикатов</i>																									
007	Ученик распиловщика	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	-	3.1	2	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
<i>Экспедиция колбасных изделий</i>																									
008А	Младший весовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
009А (008А)	Младший весовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
010А (008А)	Младший весовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																						
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	нелионизирующие 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)	
<b>Холодильный цех</b>																								
<b>Экспедиция полуфабрикатов</b>																								
011А	Младший весовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
012А (011А)	Младший весовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
013А (011А)	Младший весовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Мясокрировой цех</b>																								
<b>Ремонтный участок</b>																								
014	Инженер-механик	-	3.1	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 22.08.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер \_\_\_\_\_ Зверев С. В. \_\_\_\_\_  
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель службы ОТ \_\_\_\_\_ Ершов О. Г. \_\_\_\_\_  
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Председатель профкома АО "Йошкар-Олинский мясокомбинат" \_\_\_\_\_ Крутько О. А. \_\_\_\_\_  
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Заведующая Медицинским

ПУНКТОМ

(должность)



(подпись)

Баранова Т. И.

(Ф.И.О.)

11.08.2022

(дата)

Начальник отдела кадров

(должность)



(подпись)

Трифонов А. Е.

(Ф.И.О.)

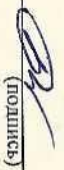
11.08.2022

(дата)

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

1803

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Брызгалова Вера Николаевна

(Ф.И.О.)

22.08.2022

(дата)

Акционерное общество "Йошкар-Олинский мясокомбинат"

УТВЕРЖДАЮ  
Генеральный директор  
«Йошкар-Олинский мясокомбинат»  
Р.З. Нигмадзянов  
«12» 02 2024 г.



Перечень мероприятий по улучшению условий и охраны труда согласно проведенной СОУТ

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>Отдел производственного ветеринарного контроля (ОПВК)</b>					
<i>Отдел качества и сертификации</i>					
002. Руководитель отдела качества и сертификации	Микроклимат: применять средства индивидуальной защиты от повышенных температур (теплую спецодежду) в соответствии с типовыми нормами Биологический фактор: При работе с биологическими объектами соблюдать требования безопасности СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней"	Уменьшение воздействия вредного фактора	Сезонно	-	Выполнено
<i>Производственная лаборатория</i>					
003. Санитар лаборатория	Биологический фактор: При работе с биологическими объектами соблюдать требования безопасности СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней"	Уменьшение воздействия вредного фактора	Сезонно	-	Выполнено
004. Лаборант химико-бактериологического анализа	Биологический фактор: При работе с биологическими объектами соблюдать требования безопасности СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней"	Уменьшение воздействия вредного фактора	Сезонно	-	Выполнено
<b>Мясоперерабатывающий цех</b>					
<i>Отделение полуфабрикатов</i>					
007. Ученик распиловщика	Выбораша локальная: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредного фактора	Сезонно	-	Выполнено
<i>Отделение колбасных изделий</i>					
<i>Отделение варенокопченых колбас</i>					
<i>Отделение варенокопченых сосисок</i>					
<i>Отделение варенокопченых сосисок</i>					
<i>Отделение варенокопченых сосисок</i>					

Экспедиция колбасных изделий			
008А(009А; 010А). Младший весовщик	Микроклимат: применять средства индивидуальной защиты от пониженных температур (теплую спецодежду) в соответствии с типовыми нормами	Уменьшение воздействия вредного фактора	Результат - Актовская
Холодильный цех			
Экспедиция полуфабрикатов			
011А(012А; 013А). Младший весовщик	Микроклимат: применять средства индивидуальной защиты от пониженных температур (теплую спецодежду) в соответствии с типовыми нормами	Уменьшение воздействия вредного фактора	Результат - Актовская
Мясожировой цех			
Ремонтный участок			
014. Инженер-механик	Биологический фактор: При работе с биологическими объектами соблюдать требования безопасности СанПин 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней" Шум: применять СИЗ органов слуха (вкладыши противошумные, наушники противошумные)	Уменьшение воздействия вредного фактора Снижение вредности	Результат - Актовская Результат - Актовская

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

\_\_\_\_\_  
 (подпись) Зверев С. В. \_\_\_\_\_  
 (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель службы ОТ \_\_\_\_\_  
 (должность) Ершов О. Г. \_\_\_\_\_  
 (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Председатель профкома  
 АО "Йошкар-Олинский  
 мясокомбинат" \_\_\_\_\_  
 (должность) Крутько О. А. \_\_\_\_\_  
 (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Заведующая медицинским пунктом \_\_\_\_\_  
 (должность) Баранова Т. И. \_\_\_\_\_  
 (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Начальник отдела кадров \_\_\_\_\_  
 (должность) Трифонов А. Е. \_\_\_\_\_  
 (подпись) (Ф.И.О.) (дата)