

Договор
№ 280521/245
от 09.06.2021 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда



Нигмадзянов Р. З.
(фамилия, инициалы)

«24» 11 2021 г.

ОТЧЕТ о проведении специальной оценки условий труда (идентификационный № 355948.)

В Акционерном обществе "Йошкар-Олинский мясокомбинат"

(полное наименование работодателя)

424006, Республика Марий Эл, город Йошкар-Ола, Кокшайский проезд, дом 44
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

1215027621

(ИНН работодателя)

121501001

(КПП работодателя)


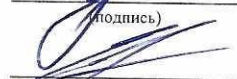




1021200753970

(ОГРН работодателя)

10.11

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись)	Зверев С. В. (Ф.И.О.)	24.11.2021 (дата)
 (подпись)	Ершов О. Г. (Ф.И.О.)	24.11.2021 (дата)
 (подпись)	Крутько О. А. (Ф.И.О.)	24.11.2021 (дата)
 (подпись)	Баранова Т. И. (Ф.И.О.)	24.11.2021 (дата)
 (подпись)	Кураева А. М. (Ф.И.О.)	24.11.2021 (дата)
 (подпись)	Трифонов А. Е. (Ф.И.О.)	24.11.2021 (дата)

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			
1	2	3	4	5	3.1	3.2	3.3	3.4	10	
Рабочие места (ед.)	86	86	0	9	21	55	1	0	0	
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	92	92	0	9	21	60	2	0	0	
из них женщин	28	28	0	4	7	15	2	0	0	
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
из них инвалидов	2	2	0	2	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														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)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16								
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	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								
001A	Ученик бойца скота	-	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
002A (001A)	Ученик бойца скота	-	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
003A	Боец скота	-	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
004A (003A)	Боец скота	-	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
005A (003A)	Боец скота	-	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
006A (003A)	Боец скота	-	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
007A (003A)	Боец скота	-	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
008A (003A)	Боец скота	-	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
009A (003A)	Боец скота	-	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
010A (003A)	Боец скота	-	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
011A (003A)	Боец скота	-	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
012A (003A)	Боец скота	-	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
013A (003A)	Боец скота	-	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

Мясожировой цех
Убойное отделение

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	2	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)		
014A (003A)	Боец скота	-	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да		
015A (003A)	Боец скота	-	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да		
016A (003A)	Боец скота	-	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да		
017A (003A)	Боец скота	-	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да		
018A (003A)	Боец скота	-	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да		
019A (003A)	Боец скота	-	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да		
020A (003A)	Боец скота	-	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да		
021A (003A)	Боец скота	-	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да		
022A (003A)	Боец скота	-	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да		
023A (003A)	Боец скота	-	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да		
024A (003A)	Боец скота	-	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да		
025A (003A)	Боец скота	-	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да		
026A (003A)	Боец скота	-	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да		
027A	Боец скота	-	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да		

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)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
1	2	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	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
028А (027А)	Боец скота	-	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да	
029А	Аппаратчик термической обработки шерстных продуктов	-	3.1	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
030А (029А)	Аппаратчик термической обработки шерстных продуктов	-	3.1	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
031А	Обвальщик мяса	-	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
032А (031А)	Обвальщик мяса	-	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
033А (031А)	Обвальщик мяса	-	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
034А (031А)	Обвальщик мяса	-	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
035	Ученик обвальщика мяса	-	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
036А	Приемщик скота (кормач)	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	
037А (036А)	Приемщик скота (кормач)	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	
038А (036А)	Приемщик скота (кормач)	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	
039А (036А)	Приемщик скота (кормач)	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	
040А	Оператор установки оглушения	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.1	2	3.2	-	Да	Да	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	2	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)		
041A (040A)	Оператор установки оглушения	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет		
<i>Дет. механических фабрикатов</i>																									
042	Уборщик производственных и служебных помещений	2	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет		
043A	Аппаратчик производства технической продукции	2	3.1	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет		
044A (043A)	Аппаратчик производства технической продукции	2	3.1	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет		
045A (043A)	Аппаратчик производства технической продукции	2	3.1	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет		
046A (043A)	Аппаратчик производства технической продукции	2	3.1	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет		
047A (043A)	Аппаратчик производства технической продукции	2	3.1	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет		
048A (043A)	Аппаратчик производства технической продукции	2	3.1	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет		
049A (043A)	Аппаратчик производства технической продукции	2	3.1	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет		

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)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
1	2	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	17	18	19	20	21	22	23	24		
050	Слесарь-ремонтник	2	3.1	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
051	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
<i>Клиничное отделение</i>																									
052A	Изготовитель натуральной колбасной оболочка	2	3.1	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да		
053A (052A)	Изготовитель натуральной колбасной оболочка	2	3.1	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да		
054A (052A)	Изготовитель натуральной колбасной оболочка	2	3.1	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да		
055A (052A)	Изготовитель натуральной колбасной оболочка	2	3.1	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да		
056A (052A)	Изготовитель натуральной колбасной оболочка	2	3.1	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да		
057A (052A)	Изготовитель натуральной колбасной оболочка	2	3.1	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да		
058A (052A)	Изготовитель натуральной колбасной оболочка	2	3.1	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да		
059A (052A)	Изготовитель натуральной колбасной оболочка	2	3.1	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да		

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)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
1	2	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	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	
060	Ученик изготовителя натуральной колбасной оболочке	2	3.1	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
<i>Административно-управленческий персонал</i>																									
061	Старший мастер	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
062	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
063	Начальник	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Ремонтный участок</i>																									
064	Электрогазоварщик	3.1	3.1	2	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
065A	Подсобный рабочий	-	3.1	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
066A (065A)	Подсобный рабочий	-	3.1	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
067A (065A)	Подсобный рабочий	-	3.1	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
068A (065A)	Подсобный рабочий	-	3.1	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
069	Механик	-	3.1	2	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	3.1	2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
070	Слесарь-ремонтник	-	3.1	2	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	3.1	2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
071	Старший механик	-	3.1	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Обслуживающий персонал</i>																									
072A	Уборщик производственных и служебных помещений	-	3.1	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет

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)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
1	2	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	17	18	19	20	21	22	23	24		
073А (072А)	Уборщик производственных и служебных помещений	-	3.1	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
074А (072А)	Уборщик производственных и служебных помещений	-	3.1	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет		
075А (072А)	Уборщик производственных и служебных помещений	-	3.1	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет		
076А	Уборщик служебных помещений	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
077А (076А)	Уборщик служебных помещений	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
Управление продаж																									
<i>Отдел продаж (РМЭ)</i>																									
078	Торговый представитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
Мясоперерабатывающий цех																									
<i>Экспедиция колбасных изделий</i>																									
079	Ученик обработчика колбасных изделий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
Отделение полуфабрикатов																									
080	Оператор линии вакуумной упаковки	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	3.3	2	3.1	2	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет		
Отдел главного механика (ОГМ)																									
081	Старший механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		

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)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16								
1		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	17	18	19	20	21	22	23	24
082	Инспектор (1 категория)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
083	Инженер связи (1 категория)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел экономической безопасности																							
Служба связи																							
Отдел собственной торговой сети																							
<i>Отдел закупок</i>																							
084	Руководитель отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Ремонтно-строительный участок																							
085	Старший мастер (РСУ)	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел производственного ветеринарного контроля (ОПВК)																							
<i>Мясоперерабатывающий цех (МПП)</i>																							
086	Ветеринарный техник (МПП)	-	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет

Дата составления: 09.11.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор
(должность)

(подпись)

Нилмадянов Р. З.
(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер
(должность)

(подпись)

Зверев С. В.
(Ф.И.О.)

(дата)

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

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

Заведующая медпунктом
пунктом
_____ (должность) (подпись) Баранова Т. И. _____
(Ф.И.О.) (дата)

Юрисконсульт
_____ (должность) (подпись) Кураева А. М. _____
(Ф.И.О.) (дата)

Начальник отдела кадров
_____ (должность) (подпись) Грифонов А. Е. _____
(Ф.И.О.) (дата)

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

1803 _____ (№ в реестре экспертов) (подпись) Брызгалова Вера Николаевна _____
(Ф.И.О.) (дата) 09.11.2021

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор

Р.З. Питмалянов

« 25 » _____ 2021 г.



План мероприятий по улучшению условий 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
<i>Убойное отделение</i>					
001А(002А). Ученик бойца скота	Биологический фактор: При работе с биологическими объектами соблюдать требования безопасности согласно СанПин 3.3686-21 "Профилактика инфекционных болезней" Тяжесть труда: соблюдать регламентированные перерывы на отдых, как элемент кратковременной защиты временем от воздействия факторов трудового процесса и производственной среды	Снижение вредности	Постоянно	<i>СНБСК</i>	<i>Климова</i>
003А(004А; 005А; 006А; 007А; 008А; 009А; 010А; 011А; 012А; 013А; 014А; 015А; 016А; 017А; 018А; 019А; 020А; 021А; 022А; 023А; 024А; 025А; 026А). Боец скота	Тяжесть труда: соблюдать регламентированные перерывы на отдых, как элемент кратковременной защиты временем от воздействия факторов трудового процесса и производственной среды Биологический фактор: При работе с биологическими объектами соблюдать требования безопасности согласно СанПин 3.3686-21 "Профилактика инфекционных болезней" Биологический фактор: При работе с биологическими объектами соблюдать требования безопасности согласно СанПин 3.3686-21 "Профилактика инфекционных болезней" Тяжесть труда: соблюдать регламентированные перерывы на отдых, как элемент кратковременной защиты временем от воздействия факторов трудового процесса и производственной среды	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	<i>СНБСК</i> <i>СНБСК</i> <i>СНБСК</i>	<i>Климова</i> <i>Климова</i> <i>Климова</i>
027А(028А). Боец скота	Биологический фактор: При работе с биологическими объектами соблюдать требования безопасности согласно СанПин 3.3686-21 "Профилактика инфекционных болезней" Тяжесть труда: соблюдать регламентированные перерывы на отдых, как элемент кратковременной защиты временем от воздействия факторов трудового процесса и производственной среды	Снижение вредности	Постоянно	<i>СНБСК</i>	<i>Климова</i>
029А(030А). Аппаратчик термической обработки шерстных продуктов	Биологический фактор: При работе с биологическими объектами соблюдать требования безопасности согласно СанПин 3.3686-21 "Профилактика инфекционных болезней" Шум: применять СИЗ органов слуха (вкладыши противощумные, наушники противощумные)	Снижение вредности	Постоянно	<i>СНБСК</i>	<i>Климова</i>

	Тяжесть труда: соблюдать регламентированные перерывы на отдых, как элемент кратковременной защиты временем от воздействия факторов трудового процесса и производственной среды	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	<i>Будушеская</i>	<i>Короваляева</i>	<i>Викторова</i>
--	--	-------------------------------------	-----------	-------------------	--------------------	------------------

031А(032А; 033А; 034А). Обвалышник мяса	Биологический фактор: При работе с биологическими объектами соблюдать требования безопасности согласно СанПин 3.3686-21 "Профилактика инфекционных болезней" Микроклимат: соблюдать регламентированные перерывы на отдых, как элемент кратковременной защиты временем от воздействия вредных факторов на рабочем месте Тяжесть труда: соблюдать регламентированные перерывы на отдых, как элемент кратковременной защиты временем от воздействия факторов трудового процесса и производственной среды	Снижение вредности	Постоянно	<i>СМБК</i>	<i>Викторова</i>
		Снижение вредности	Постоянно	<i>Будушеская</i>	<i>Викторова</i>
		Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	<i>Будушеская</i>	<i>Викторова</i>
		Снижение вредности	Постоянно	<i>Будушеская</i>	<i>Викторова</i>
035. Ученик обвалышника мяса	Биологический фактор: При работе с биологическими объектами соблюдать требования безопасности согласно СанПин 3.3686-21 "Профилактика инфекционных болезней" Микроклимат: соблюдать регламентированные перерывы на отдых, как элемент кратковременной защиты временем от воздействия вредных факторов на рабочем месте Тяжесть труда: соблюдать регламентированные перерывы на отдых, как элемент кратковременной защиты временем от воздействия факторов трудового процесса и производственной среды	Снижение вредности	Постоянно	<i>СМБК</i>	<i>Викторова</i>
		Снижение вредности	Постоянно	<i>Будушеская</i>	<i>Викторова</i>
		Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	<i>Будушеская</i>	<i>Викторова</i>
		Снижение вредности	Постоянно	<i>Будушеская</i>	<i>Викторова</i>
036А(037А; 038А; 039А). Приемщик скота (кормач)	Химический фактор: соблюдать регламентированные перерывы на отдых, как элемент кратковременной защиты временем от воздействия вредных факторов на рабочем месте. Тяжесть труда: соблюдать регламентированные перерывы на отдых, как элемент кратковременной защиты временем от воздействия факторов трудового процесса и производственной среды	Снижение вредности	Постоянно	<i>Будушеская</i>	<i>Викторова</i>
		Снижение вредности	Постоянно	<i>Будушеская</i>	<i>Викторова</i>
		Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	<i>Будушеская</i>	<i>Викторова</i>
		Снижение вредности	Постоянно	<i>Будушеская</i>	<i>Викторова</i>
040А(041А). Оператор установок оглушения	Микроклимат: соблюдать регламентированные перерывы на отдых, как элемент кратковременной защиты временем от воздействия вредных факторов на рабочем месте Тяжесть труда: соблюдать регламентированные перерывы на отдых, как элемент кратковременной защиты временем от воздействия факторов трудового процесса и производственной среды	Снижение вредности	Постоянно	<i>Будушеская</i>	<i>Савкина</i>
		Снижение вредности	Постоянно	<i>Будушеская</i>	<i>Савкина</i>
		Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	<i>Будушеская</i>	<i>Савкина</i>
		Снижение вредности	Постоянно	<i>Будушеская</i>	<i>Савкина</i>

Цех механических фабрик

042. Уборщик производственных и служебных помещений	Микроклимат: соблюдать регламентированные перерывы на отдых, как элемент кратковременной защиты временем от воздействия вредных факторов на рабочем месте	Снижение вредности	Постоянно	<i>Будушеская</i>	<i>Савкина</i>
		Снижение вредности	Постоянно	<i>Будушеская</i>	<i>Савкина</i>

043A(044A; 045A; 046A; 047A; 048A; 049A). Аппаратчик производства технической продукции	Биологический фактор: При работе с биологическими объектами соблюдать требования безопасности согласно СанПиН 3.3686-21 "Профилактика инфекционных болезней"	Снижение вредности	Постоянно	<i>СНБСК</i>	<i>Киселева</i>
050. Слесарь-ремонтник	Биологический фактор: При работе с биологическими объектами соблюдать требования безопасности согласно СанПиН 3.3686-21 "Профилактика инфекционных болезней"	Снижение вредности	Постоянно	<i>СНБСК</i>	<i>Киселева</i>
	Микроклимат: соблюдать регламентированные перерывы на отдых, как элемент кратковременной защиты временем от воздействия вредных факторов трудового процесса и производственной среды	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	<i>СНБСК</i>	<i>Киселева</i>
	Тяжесть труда: соблюдать регламентированные перерывы на отдых, как элемент кратковременной защиты временем от воздействия вредных факторов трудового процесса и производственной среды	Снижение вредности	Постоянно	<i>СНБСК</i>	<i>Киселева</i>
	Биологический фактор: При работе с биологическими объектами соблюдать требования безопасности согласно СанПиН 3.3686-21 "Профилактика инфекционных болезней"	Снижение вредности	Постоянно	<i>СНБСК</i>	<i>Киселева</i>
052A(053A; 054A; 055A; 056A; 057A; 058A; 059A). Изготовитель натуральной колбасной оболочки	Пшум: применять СИЗ органов слуха (вкладыши противощумные, наушники противощумные)	Снижение уровня вредного фактора	Постоянно	<i>СНБСК</i>	<i>Киселева</i>
	Тяжесть труда: соблюдать регламентированные перерывы на отдых, как элемент кратковременной защиты временем от воздействия вредных факторов трудового процесса и производственной среды	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	<i>СНБСК</i>	<i>Киселева</i>
	Биологический фактор: При работе с биологическими объектами соблюдать требования безопасности согласно СанПиН 3.3686-21 "Профилактика инфекционных болезней"	Снижение вредности	Постоянно	<i>СНБСК</i>	<i>Киселева</i>
	Пшум: применять СИЗ органов слуха (вкладыши противощумные, наушники противощумные)	Снижение уровня вредного фактора	Постоянно	<i>СНБСК</i>	<i>Киселева</i>
060. Ученик изготовителя натуральной колбасной оболочки	Тяжесть труда: соблюдать регламентированные перерывы на отдых, как элемент кратковременной защиты временем от воздействия вредных факторов трудового процесса и производственной среды	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	<i>СНБСК</i>	<i>Киселева</i>
061. Старший мастер	Пшум: применять СИЗ органов слуха (вкладыши противощумные, наушники противощумные)	Снижение уровня вредного фактора	Постоянно	<i>СНБСК</i>	<i>Киселева</i>
	Пшум: применять СИЗ органов слуха (вкладыши противощумные, наушники противощумные)	Снижение уровня вредного фактора	Постоянно	<i>СНБСК</i>	<i>Киселева</i>
063. Начальник	Пшум: применять СИЗ органов слуха (вкладыши противощумные, наушники противощумные)	Снижение уровня вредного фактора	Постоянно	<i>СНБСК</i>	<i>Киселева</i>

Киселева

Административно-управленческий персонал

Ремонтный участок

064. Электрогазосварщик	Химический фактор: соблюдать регламентированные перерывы на отдых, как элемент кратковременной защиты временем от воздействия вредных факторов на рабочем месте.	Снижение вредности	Постоянно	<i>Иванов</i>	<i>Иванов</i>	
	Шум: применять СИЗ органов слуха (вкладыши противושумные, наушники противושумные)	Снижение уровня вредного фактора	Постоянно	<i>Иванов</i>	<i>Иванов</i>	
	Тяжесть труда: соблюдать регламентированные перерывы на отдых, как элемент кратковременной защиты временем от воздействия факторов трудового процесса и производственной среды	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	<i>Иванов</i>	<i>Иванов</i>	
	Биологический фактор: При работе с биологическими объектами соблюдать требования безопасности согласно СанПин 3.3686-21 "Профилактика инфекционных болезней"	Снижение вредности	Постоянно	<i>Иванов</i>	<i>Иванов</i>	
	065А(066А; 067А; 068А). Подсобный рабочий	Биологический фактор: При работе с биологическими объектами соблюдать требования безопасности согласно СанПин 3.3686-21 "Профилактика инфекционных болезней"	Снижение вредности	Постоянно	<i>Иванов</i>	<i>Иванов</i>
	Шум: применять СИЗ органов слуха (вкладыши противושумные, наушники противושумные)	Снижение уровня вредного фактора	Постоянно	<i>Иванов</i>	<i>Иванов</i>	
	069. Механик	Биологический фактор: При работе с биологическими объектами соблюдать требования безопасности согласно СанПин 3.3686-21 "Профилактика инфекционных болезней"	Снижение вредности	Постоянно	<i>Иванов</i>	<i>Иванов</i>
	Шум: применять СИЗ органов слуха (вкладыши противושумные, наушники противושумные)	Снижение уровня вредного фактора	Постоянно	<i>Иванов</i>	<i>Иванов</i>	
	070. Слесарь-ремонтник	Биологический фактор: При работе с биологическими объектами соблюдать требования безопасности согласно СанПин 3.3686-21 "Профилактика инфекционных болезней"	Снижение вредности	Постоянно	<i>Иванов</i>	<i>Иванов</i>
	Шум: применять СИЗ органов слуха (вкладыши противושумные, наушники противושумные)	Снижение уровня вредного фактора	Постоянно	<i>Иванов</i>	<i>Иванов</i>	
071. Старший механик	Биологический фактор: При работе с биологическими объектами соблюдать требования безопасности согласно СанПин 3.3686-21 "Профилактика инфекционных болезней"	Снижение вредности	Постоянно	<i>Иванов</i>	<i>Иванов</i>	
	Шум: применять СИЗ органов слуха (вкладыши противושумные, наушники противושумные)	Снижение уровня вредного фактора	Постоянно	<i>Иванов</i>	<i>Иванов</i>	
	072А(073А; 074А; 075А). Уборщик производственных и служебных помещений	Биологический фактор: При работе с биологическими объектами соблюдать требования безопасности согласно СанПин 3.3686-21 "Профилактика инфекционных болезней"	Снижение вредности	Постоянно	<i>Иванов</i>	<i>Иванов</i>
	Шум: применять СИЗ органов слуха (вкладыши противושумные, наушники противושумные)	Снижение уровня вредного фактора	Постоянно	<i>Иванов</i>	<i>Иванов</i>	
<i>Обслуживающий персонал</i>						
<i>Мисонерработников цех</i>						
<i>Экспедиция колбасных изделий</i>						
079. Ученик обработчика колбасных изделий	Микроклимат: соблюдать регламентированные перерывы на отдых, как элемент кратковременной защиты временем от воздействия вредных факторов на рабочем месте	Снижение вредности	Постоянно	<i>Иванов</i>	<i>Иванов</i>	
				<i>Иванов</i>	<i>Иванов</i>	

	Тяжесть труда: соблюдать регламентированные перерывы на отдых, как элемент кратковременной защиты временем от воздействия факторов трудового процесса и производственной среды	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	<i>Григорьев</i>	<i>Власов</i>
<i>Отделение подфабричного</i>					
080. Оператор линии вакуумной улаковки	Шум: применять СИЗ органов слуха (вкладыши противощумные, наушники противощумные) Микроклимат: соблюдать регламентированные перерывы на отдых, как элемент кратковременной защиты временем от воздействия вредных факторов на рабочем месте Тяжесть труда: соблюдать регламентированные перерывы на отдых, как элемент кратковременной защиты временем от воздействия факторов трудового процесса и производственной среды	Снижение уровня вредного фактора	Постоянно	<i>Григорьев</i>	<i>Власов</i>
		Снижение вредности	Постоянно	<i>Григорьев</i>	<i>Власов</i>
		Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	<i>Григорьев</i>	<i>Власов</i>
<i>Ремонтно-строительный участок</i>					
085. Старший мастер (РСУ)	Шум: применять СИЗ органов слуха (вкладыши противощумные, наушники противощумные)	Снижение уровня вредного фактора	Постоянно	<i>Григорьев</i>	<i>Власов</i>
<i>Мисонереработывающий цех (МПП)</i>					
086. Ветеринарный техник (МПП)	Биологический фактор: При работе с биологическими объектами соблюдать требования безопасности согласно СанПин 3.3686-21 "Профилактика инфекционных болезней" Микроклимат: соблюдать регламентированные перерывы на отдых, как элемент кратковременной защиты временем от воздействия вредных факторов на рабочем месте	Снижение вредности	Постоянно	<i>Григорьев</i>	<i>Власов</i>
		Снижение вредности	Постоянно	<i>Григорьев</i>	<i>Власов</i>

Руководитель службы ОТ

(должность)

(подпись)

Ершов О. Г.

(Ф.И.О.)

(дата)