

Отчет о проведении специальной оценки условий труда

Титульный лист отчета о проведении специальной оценки условий труда

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда



Сериков С.И.
(фамилия, инициалы)

«16» ноября 2020 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в

*Обществе с ограниченной ответственностью
"Белгородский консервный комбинат"*

(полное наименование работодателя)

308013, г. Белгород, ул. Коммунальная, 1А

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

3123078080

(ИНН работодателя)

1033101650131

(ОГРН работодателя)

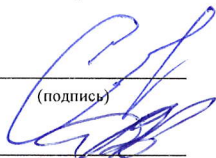
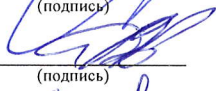
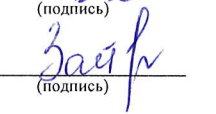
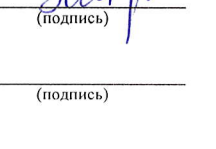
10.39.1

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Идентификационный номер СОУТ: 61316

Код КПП работодателя: 312301001

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись)	Шевцова И.Н. (Ф.И.О.)	<u>16.11.2020</u> (дата)
 (подпись)	Кондратенко С.В. (Ф.И.О.)	<u>16.11.2020</u> (дата)
 (подпись)	Зайцева О.Н. (Ф.И.О.)	<u>16.11.2020</u> (дата)
 (подпись)	Ястребинская А.С. (Ф.И.О.)	<u>16.11.2020</u> (дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Белгородский консервный комбинат"

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	места	класс 1		класс 2		класс 3			класс 4			
							3.1	3.2	3.3	3.4				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Рабочие места (ед.)	101	101	0	45	10	46	0	0	0	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	202	202	0	51	11	140	0	0	0	0	0	0	0	0
из них женщин	82	82	0	27	7	48	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
из них инвалидов	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	Администрация	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
556/20-1	Генеральный директор	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
556/20-2	Заместитель генерального директора	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
556/20-3	Заместитель генерального директора по агротехнике и сельскохозяйственной деятельности	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
556/20-4	Главный бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
556/20-5	Начальник котельной	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	2	-	-	3.1	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

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

2509

(Ж в реестре экспертов)

Адрес: г. Белгород, ул. Мухоморова, д. 15

(Ф.И.О.)

Дирина Н.С.

556/20-30А	Грузчик-водитель погрузчика	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	3.2	2	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
556/20-30-1А (556/20-30А)	Грузчик-водитель погрузчика	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	3.2	2	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
556/20-30-2А (556/20-30А)	Грузчик-водитель погрузчика	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	3.2	2	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
556/20-30-3А (556/20-30А)	Грузчик-водитель погрузчика	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	3.2	2	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
556/20-30-4А (556/20-30А)	Грузчик-водитель погрузчика	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	3.2	2	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
556/20-30-5А (556/20-30А)	Грузчик-водитель погрузчика	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	3.2	2	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
556/20-30-6А (556/20-30А)	Грузчик-водитель погрузчика	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	3.2	2	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
556/20-30-7А (556/20-30А)	Грузчик-водитель погрузчика	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	3.2	2	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
556/20-30-8А (556/20-30А)	Грузчик-водитель погрузчика	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	3.2	2	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
556/20-31А	Грузчик-водитель погрузчика (руч-ная)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
556/20-31-1А (556/20-31А)	Грузчик-водитель погрузчика (руч-ная)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
556/20-31-2А (556/20-31А)	Грузчик-водитель погрузчика (руч-ная)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
556/20-31-3А (556/20-31А)	Грузчик-водитель погрузчика (руч-ная)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
556/20-31-4А (556/20-31А)	Грузчик-водитель погрузчика (руч-ная)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
556/20-32	Машинист по стирке спецодежды	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
Лаборатория																								
556/20-33	Старший инженер-микробиолог	2	3.1	-	3.1	-	-	2	-	2	-	-	-	2	2	1	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
556/20-34	Сменный инженер по качеству	-	-	-	3.2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
556/20-35	Сменный инженер-химик	2	-	-	3.2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
556/20-36	Сменный контролер качества продукции и технологического процесса	-	-	-	3.2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
556/20-37	Сменный инженер-микробиолог	2	3.1	-	3.1	-	-	2	-	2	-	-	-	2	2	1	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
Механическая служба																								
556/20-38А	Наладчик оборудования в производ-стве пищевой продукции	2	-	-	3.2	-	-	2	2	2	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	да	да	нет	нет	нет	нет
556/20-38-1А (556/20-38А)	Наладчик оборудования в производ-стве пищевой продукции	2	-	-	3.2	-	-	2	2	2	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	да	да	нет	нет	нет	нет
556/20-38-2А (556/20-38А)	Наладчик оборудования в производ-стве пищевой продукции	2	-	-	3.2	-	-	2	2	2	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	да	да	нет	нет	нет	нет
556/20-38-3А (556/20-38А)	Наладчик оборудования в производ-стве пищевой продукции	2	-	-	3.2	-	-	2	2	2	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	да	да	нет	нет	нет	нет
556/20-39	Слесарь-ремонтник (автотранспорт)	2	-	-	2	-	-	2	2	2	-	-	-	2	2	-	2	-	да	да	нет	нет	нет	нет

Эксперт(-ы) организации: **проведения и специализированную оленку условий труда:**

2509

Дурдина Н.С.

(Ок в реестре экспертов)

(Ф.И.О.)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Белгородский консервный комбинат"

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
				химический фактор				биологический фактор				Физические факторы								
				аэрозоли преимущественно фиброгенного действия				шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Администрация																				
556/20-1	Рабочее место генерального директора; Система искусственного освещения, электрооборудование, производственное оборудование, технологический процесс производства консервированных овощей	1	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	8	-	-	-	-	2.4	8	-	-
556/20-2	Рабочее место заместителя генерального директора; Система искусственного освещения, ручной электроинструмент, технологический процесс производства консервированных овощей, производственное оборудование	1	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	8	-	-	-	-	2.4	8	-	-
556/20-3	Рабочее место заместителя генерального директора по агротехнике и сельскохозяйственной деятельности; Система искусственного освещения, электрооборудование	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-	-	4.8	-	-
556/20-4	Рабочее место главного бухгалтера; Система искусственного освещения, электрооборудование	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	8	-	-
556/20-5	Рабочее место начальника котельной; Система искусственного освещения, электрооборудование, оборудование котельной	1	-	1.6	-	-	3.2	-	-	1.6	-	4.8	-	-	-	-	3.2	8	-	-
556/20-6	Рабочее место инженера по контролю-измерительным приборам и автоматике; Система искусственного освещения,	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	8	-	-	-	-	6.4	8	-	-

556/20-42А	Рабочее место мастера сменного: Система искусственного освещения, электрооборудование, технологический процесс производства консервированных овощей, производственное оборудование	4	556/20-42-1А	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	8	-	-	
556/20-43А	Рабочее место аппаратчика стерилизации консервов: Система искусственного освещения, электрооборудование, технологический процесс производства консервированных овощей, производственное оборудование	4	556/20-43-1А	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8	-	
556/20-44А	Рабочее место варщика пищевого сырья и продуктов: Система искусственного освещения, электрооборудование, технологический процесс производства консервированных овощей, производственное оборудование, физические нагрузки	4	556/20-44-1А	-	-	8	-	-	8	-	-	-	-	-	8	8	8	-	
556/20-45А	Рабочее место водителя погрузчика: Электропогрузчик СРР 15 - 2 шт., № ЕЕ 30-31, ЕЕ 30-32, погрузчик ТФН СРQD15 - 1 шт., инв. № 5, погрузчик ТФН СРQD10 - 1 шт., гос. № ЕТ 37-90, физические нагрузки, управление погрузчиками, технологический процесс производства консервированных овощей, материалы и сырье	4	556/20-45-1А	8	-	8	-	8	8	-	-	-	-	-	8	8	8	8	
556/20-46	Рабочее место лифтера: Грузовой лифт, физические нагрузки	2	-	-	-	8	-	-	8	-	-	-	-	-	-	8	-	-	
556/20-47А	Рабочее место оператора линии в производстве пищевой продукции (мужчины): Система искусственного освещения, электрооборудование, технологический процесс производства консервированных овощей, производственное оборудование, физические нагрузки	4	556/20-47-1А; 556/20-47-2А; 556/20-47-3А; 556/20-47-4А	0.8	-	0.8	8	-	3.2	0.8	4	-	-	-	4	7.2	8	8	
556/20-48А	Рабочее место оператора линии в производстве пищевой продукции (женщины): Система искусственного освещения, электрооборудование, технологический процесс производства консервированных овощей, производственное оборудование, физические нагрузки	4	556/20-48-1А; 556/20-48-2А; 556/20-48-3А; 556/20-48-4А; 556/20-48-5А	0.8	-	0.8	8	-	5.6	-	6.4	-	-	-	5.6	8	8	8	
556/20-49	Рабочее место старшего оператора котельной: Система искусственного освещения, электрооборудование, оборудование котельной, физические нагрузки	4	-	4	-	-	8	-	3.2	-	4	-	-	-	4	8	8	-	
Котельная																			

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

Председатель профкома

(должность)

(подпись)

Ястребинская А.С.

(Ф.И.О.)

16.11.2020

(дата)

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

Ведущий специалист - эксперт по

АФУТ

(должность)

(подпись)

Дирина Н.С.

(Ф.И.О.)

08.06.2020

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда
Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Белгородский консервный комбинат"

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
Администрация					
556/20-5. Начальник котельной	Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума			
556/20-6. Инженер по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума			
556/20-7. Заведующий лабораторией	Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума			
556/20-11. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса			
556/20-12. Технический руководитель	Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума			
Административно-хозяйственный отдел					
556/20-28. Уборщик производственных помещений	Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	Защита органов дыхания работников от негативного воздействия вредных (и опасных) химических веществ			
556/20-29. Уборщик производственных помещений	Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	Защита органов дыхания работников от негативного воздействия вредных (и опасных) химических веществ			
556/20-30А. Грузчик-водитель погрузчика	Шум: Организовать рациональные режимы труда	Снижение времени воздействия шума			
556/20-31А. Грузчик-водитель погрузчика (ручная)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса			
556/20-32. Машинист по стирке спецодежды	Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	Защита органов дыхания работников от негативного воздействия вредных (и опасных) химических веществ			

<i>Лаборатория</i>							
556/20-33. Старший инженер-микробиолог	Биологический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты	Снижение уровня негативного воздействия биологического фактора					
556/20-34. Сменный инженер по качеству	Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума					
556/20-35. Сменный инженер-химик	Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума					
556/20-36. Сменный контролер качества продукции и технологического процесса	Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума					
556/20-37. Сменный инженер-микробиолог	Биологический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты	Снижение уровня негативного воздействия биологического фактора					
	Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума					
<i>Механическая служба</i>							
556/20-38А. Наладчик обслуживания в производстве пищевой продукции	Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума					
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса					
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда	Снижение времени воздействия фактора					
556/20-40. Слесарь-ремонтник (сантехника)	Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума					
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда	Снижение времени воздействия фактора					
<i>Производство</i>							
556/20-41. Старший мастер цеха	Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума					
556/20-42А. Мастер сменный	Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума					

556/20-43А. Аппаратчик стерилизации консервов	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда	Снижение времени воздействия фактора			
556/20-44А. Варщик пищевого сырья и продуктов	Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда	Снижение времени воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса			
556/20-45А. Водитель погрузчика	Шум: Организовать рациональные режимы труда	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса			
556/20-47А. Оператор линии в производстве пищевой продукции (мужчины)	Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда	Снижение времени воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса			
556/20-48А. Оператор линии в производстве пищевой продукции (женщины)	Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда	Снижение времени воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса			
Котельная					
556/20-49. Старший оператор котельной	Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума			
	Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума			
556/20-50. Оператор котельной	Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума			
556/20-51. Аппаратчик химводоочистки	Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума			

556/20-52. Слесарь-ремонтник	Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха Микроклимат: Организовать радиональные режимы труда	Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума	Снижение времени воздействия фактора		
------------------------------	---	--	--------------------------------------	--	--

Дата составления: 09.10.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)

(подпись)

Сериков С.И.

(Ф.И.О.)

16.11.2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Шевцова И.Н.

(Ф.И.О.)

16.11.2020

(дата)

Технический руководитель

(должность)

(подпись)

Кондраченко С.В.

(Ф.И.О.)

16.11.2020

(дата)

Заведующая лабораторией

(должность)

(подпись)

Зайцева О.Н.

(Ф.И.О.)

16.11.2020

(дата)

Председатель профкома

(должность)

(подпись)

Ястребинская А.С.

(Ф.И.О.)

16.11.2020

(дата)

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

2509

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Дирина Н.С.

(Ф.И.О.)

09.10.2020

(дата)