

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Братья Чебурашкины"

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	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
Рабочие места (ед.)	19	19	0	12	6	1	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	27	27	0	16	10	1	0	0	0
из них женщин	12	12	0	7	5	0	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

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)	
		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									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	<b>Общезаводской персонал</b>																							
1	Заместитель генерального директора по коммерческим вопросам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
2	Специалист по кадрам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<b>Основное производство</b>																							
3	Мастер по учету сырья и готовой продукции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<i>Аппаратное отделение</i>																							
4	Изготовитель масла	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	

5	Изготовитель сыра	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3,1	-	3,1	3,1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<i>Транспортно-складское отделение</i>																							
6	Грузчик с совмещением водителя напольных транспортных средств	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3,1	-	2	-	3,1	3,1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Подготовительное отделение</i>																							
7А	Мойщик тары и оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,1	-	3,1	3,1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
8А (7А)	Мойщик тары и оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,1	-	3,1	3,1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<b>Химико-бактериологическая лаборатория</b>																							
9А	Лаборант микробиолог	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
10А (9А)	Лаборант -микробиолог	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<b>Отдел главного механика</b>																							
11	Инженер по эксплуатации оборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
12	Мастер по ремонту технологического оборудования	-	-	-	3,1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3,1	3,1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
13А	Слесарь	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
14А(13А)	Слесарь	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
15	Водитель молоковоза	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
16	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<b>Отдел главного энергетика</b>																							
17	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
18	Машинист холодильных установок	-	-	-	3,1	-	-	-	2	-	-	3,1	2	2	-	3,1	3,1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
19	Мастер котельной	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

Дата составления: 26.07.2018

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование фактора	Наименование мероприятия	Цель мероприятия
Шум	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума
Тяжесть трудового процесса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
Микроклимат	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора