

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Открытое акционерное общество "Северное Молоко"

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 (единица)						
	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.)	49	49	0	10	17	22	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	155	155	0	25	100	30	0	0	0
из них женщины	57	57	0	8	49	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/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговые показатели											
		3.1	3.2	3.3	3.4	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1	Цех сушки молока																										
1	Аппаратчик производства сухих молочных продуктов	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
2	Аппаратчик упаривания и сгущения продуктов	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
3	Машинист расфасовочно-упаковочных машин	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
4	Цех по выработке масла																										
4	Аппаратчик пастеризации	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

5	Оператор расфасовочно-упаковочного автомата	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Участок производства творога и творожных продуктов																									
6	Итоготовитель творога	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
7	Цех по производству ЦМН																									
7	Аппаратчик пастеризации	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
8	Оператор автомата по розливу молочной продукции в пакеты и плену	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
9	Котельная																									
9	Оператор котельной	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
10	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
11	Аппаратчик химводочистки	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Очистные сооружения																									
12	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
13	Оператор очистных сооружений	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
14	Лаборант химико-бактериологического анализа	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Отдел главного механика																									
15	Токарь	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
16	Электросварщик	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
17	Наладчик оборудования в производстве пищевой продукции	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
18	Слесарь-ремонтник	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
19	Слесарь-синтезник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Отдел транспортно-складской логистики																									
20	Грузчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Палеочный цех																									
21	Машинист по стирке и ремонту спецодежды	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
22	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Автотранспорт																									
23	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	3.2	2	-	-	-	2	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
24А (23)	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	3.2	2	-	-	-	2	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
25А (23)	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	3.2	2	-	-	-	2	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
26А (23)	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	3.2	2	-	-	-	2	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
27А (23)	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	3.2	2	-	-	-	2	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
28А (23)	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	3.2	2	-	-	-	2	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
29А (23)	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	3.2	2	-	-	-	2	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

30А (23)	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	3,2	2	-	-	2	2	2	3,2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
31А (23)	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	3,2	2	-	-	2	2	2	3,2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
32А (23)	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	3,2	2	-	-	2	2	2	3,2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
33А (23)	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	3,2	2	-	-	2	2	2	3,2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
34	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	3,2	2	-	-	2	2	2	3,2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
35А (34)	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	3,2	2	-	-	2	2	2	3,2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
36А (34)	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	3,2	2	-	-	2	2	2	3,2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
37А (34)	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	3,2	2	-	-	2	2	2	3,2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
38А (34)	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	3,2	2	-	-	2	2	2	3,2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
39А (34)	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	3,2	2	-	-	2	2	2	3,2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
40А (34)	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	3,2	2	-	-	2	2	2	3,2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
41А (34)	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	3,2	2	-	-	2	2	2	3,2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
42	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел главного энергетика																					
43	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба КИПиА																					
44	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45	Начальник КИПиА	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок производства крема кондитерского "Завиток"																					
46	Помощник мастера участка по производству крема	2	-	-	3,1	-	-	-	-	-	-	2	3,1	2	3,1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47	Подсобный рабочий	2	-	-	3,1	-	-	-	-	-	-	2	3,1	2	3,1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Цех по производству сыра Фета																					
48	Мастер цеха (по выработке сыра Фета)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49	Аппаратчик пастеризации (цеха по производству сыра Фета)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 28.01.2015г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

генеральный директор ОАО "Сверное"

Модилько

(подпись)

(подпись)

Ночёва Антон Алексеевич

Ф.И.О.

28.01.15

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

технический директор

(должность)

(подпись)

Кулиганов Леонид Владимирович

Ф.И.О.

28.01.15

(дата)

начальник производства

(должность)

(подпись)

Смирнова Ольга Анатольевна

Ф.И.О.

28.01.15

(дата)

(должность)

(подпись)

Ф.И.О.

(дата)

инженер по охране труда

(должность)

(подпись)

Голлерова Татьяна Геннадьевна

Ф.И.О.

28.01.15

(дата)

уполномоченный по охране труда

(должность)

(подпись)

Мазульничина Татьяна Алексеевна

Ф.И.О.

28.01.15

(дата)

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

(Ф.И.О. эксперта)

(подпись)

Козубенко М.А.

Ф.И.О.

28.01.15

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Открытое акционерное общество "Северное Молоко"

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>Цех сушки молока</i>					
1. Аппаратчик производства сухих молочных продуктов	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума.	февраль		
2. Аппаратчик упаривания и сгущения продуктов	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2015г.		
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	февраль		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2015г.		
3. Машинист расфасовочно-упаковочных машин	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса.	2015г.		
<i>Цех по выработке масла</i>					
4. Аппаратчик пастеризации	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	февраль		
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	2015г.		
5. Оператор расфасовочно-упаковочного автомата	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	февраль		
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	2015г.		
<i>Участок производства творога и творожных продуктов</i>					

6. Изготовитель творога	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса.	2015г.		
<i>Цех по производству ПММ</i>					
7. Аппаратчик пастеризации	Шум: Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	февраль		
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	2015г.		
8. Оператор автомата по розливу молочной продукции в пакеты и пленку	Освещение: Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности	февраль	ОГЭ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса.	2015г.		
<i>Котельная</i>					
9. Оператор котельной	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	февраль		
10. Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	Шум: Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	февраль		
<i>Очистные сооружения</i>					
12. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	февраль		
13. Оператор очистных сооружений	Шум: Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	февраль		
<i>Отдел главного механика</i>					
16. Электрогазосварщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса	2015г.		
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	февраль	ОГМ	
17. Наладчик оборудования в производстве пивной продукции	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	февраль		

18. Слесари-ремонтник	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса.	2015г	
19. Слесари-сантехник	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	2015г	
<i>Отдел транспортно-складской логистики</i>				
20. Грузчик	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса.	2015г	
<i>Подсобный цех</i>				
22. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	сентябрь	
<i>Автотранспорт</i>				
23(24А;25А;26А;27А;28А;29А;30А;31А;32А;33А). Водитель автомобиля	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Совершенствование технологического процесса	Снижение времени воздействия вибрации. Снижение уровня вибрации.	2015г	
34(35А;36А;37А;38А;39А;40А;41А). Водитель автомобиля	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Установить оборудование на виброизолирующие опоры	Снижение времени воздействия вибрации. Снижение уровня вибрации	2015г	
<i>Отдел главного энергетика</i>				
<i>Служба КИПиА</i>				
<i>Участок производства крема кондитерского "Завиток"</i>				
46. Помощник мастера участка по производству крема	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	сентябрь	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	2015г	
47. Подсобный рабочий	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	сентябрь	
<i>Цех по производству сыра Фета</i>				

Дата составления: 28.01.2015г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

генеральный директор ОАО "Северное Молоко" _____ Ночёва Антон Алексеевич _____ 28.01.15
(подпись) (подпись) ф.И.О. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

технический директор _____ Кулиганов Леонид Владимирович _____ 28.01.15
(подпись) (подпись) ф.И.О. (дата)

начальник производства _____ Смирнова Ольга Анатольевна _____ 28.01.15
(подпись) (подпись) ф.И.О. (дата)

инженер по охране труда _____ Голыперова Татьяна Геннадьевна _____ 28.01.15
(подпись) (подпись) ф.И.О. (дата)

уполномоченный по охране труда _____ Мазульнишина Татьяна Алексеевна _____ 28.01.15
(подпись) (подпись) ф.И.О. (дата)

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:
(в реестре экспертов) _____ Козубенко М.А. _____ 28.01.15
(подпись) (ф.И.О.) (дата)