

105/19/207	Оператор установки бес- тарного хранения сырья	-	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
------------	---	---	---	---	-----	---	---	---	---	---	---	-----	---	-----	---	----	----	-----	-----	-----	-----

Дата составления: 21.11.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер Алодин Юрий Александрович Ф.И.О. 16.12.2019 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор по производству Ткачева Ирина Алексеевна Ф.И.О. 16.10.2019 (дата)

Главный энергетик Волопыанов Михаил Васильевич Ф.И.О. 16.12.2019 (дата)

Главный механик Пилотин Николай Тихонович Ф.И.О. 16.12.2019 (дата)

Начальник кондитерского цеха №1 Каширина Надежда Ильинична Ф.И.О. 16.11.2019 (дата)

Начальник булочного цеха Левыкина Тамара Петровна Ф.И.О. 16.12.2019 (дата)

Начальник кондитерского цеха № 2 Чапова Ольга Петровна Ф.И.О. 16.11.2019 (дата)

Начальник отдела кадров Винокова Елена Владимировна Ф.И.О. 16.11.2019 (дата)

Начальник лаборатории Гусева Маргарита Александровна Ф.И.О. 16.11.2019 (дата)

Экономист по труду и заработной плате Самойлова Алина Валерьевна Ф.И.О. 16.11.2019 (дата)

Инженер по охране труда и технике безопасности Никитина Тамара Викторовна Ф.И.О. 16.11.2019 (дата)

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

1125 Матвеева Анна Николаевна Ф.И.О. 21.11.2019 (дата)

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Тобус"

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
<p style="text-align: center;"><i>Булочный цех</i></p> <p>105/19/43А. Тестовод</p>	<p>Обеспечить защиту временем работников структурного подразделения, находящегося в нагреваемом микроклимате (МР 2.2.8.0017-10 "Режимы труда и отдыха работающих в нагреваемом микроклимате в производственном помещении и на открытой местности в теплый период года."</p> <p>Время регламентированных перерывов для отдыха через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый (п. 5.5. МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда")</p>	<p>Снижение времени воздействия вредного фактора</p> <p>Снижение тяжести трудового процесса</p>			
<p>105/19/47А. Машинист поточной линии формования хлебных изделий (машинист ком-плексно-механизированной линии 4 разряда)</p>	<p>Обеспечить защиту временем работников структурного подразделения, находящегося в нагреваемом микроклимате (МР 2.2.8.0017-10 "Режимы труда и отдыха работающих в нагреваемом микроклимате в производственном помещении и на открытой местности в теплый период года."</p> <p>Время регламентированных перерывов для отдыха через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый (п. 5.5. МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда")</p>	<p>Снижение времени воздействия вредного фактора</p> <p>Снижение тяжести трудового процесса</p>			
<p>105/19/49А. Пекарь 5 разряда</p>	<p>Обеспечить защиту временем работников структурного подразделения, (<i>физического труда</i>)</p>	<p>Снижение времени воздействия вредного фактора</p>			

Перечень мероприятий

	находящегося в нагреваемом микроклимате (МР 2.2.8.0017-10 "Режимы труда и отдыха работающих в нагреваемом микроклимате в производственном помещении и на открытой местности в теплый период года."			
	Время регламентированных перерывов для отдыха через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый (п. 5.5. МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда")	Снижение тяжести трудового процесса		
105/19/52А. Упаковщик хлебобулочных изделий 2 разряда	Время регламентированных перерывов для отдыха через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый (п. 5.5. МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда")	Снижение тяжести трудового процесса		
105/19/57А. Упаковщик 2 разряда	Время регламентированных перерывов для отдыха через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый (п. 5.5. МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда")	Снижение тяжести трудового процесса		
105/19/63. Упаковщик хлебобулочных изделий (рабочий санпоста)	Время регламентированных перерывов для отдыха через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый (п. 5.5. МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития	Снижение тяжести трудового процесса		

	перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда")			
105/19/65А. Оператор линии в производстве пищевой продукции 5 разряда (оператор поточно-автоматической линии)	Время регламентированных перерывов для отдыха через 1,5-2,0 ч работы, продолжительность не менее 10 мин каждый (п. 5.5. МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда")	Снижение тяжести трудового процесса		
Кондитерский цех № 1				
105/19/70А. Кондитер 4 разряда	Время регламентированных перерывов для отдыха через 1,5-2,0 ч работы, продолжительность не менее 10 мин каждый (п. 5.5. МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда")	Снижение тяжести трудового процесса		
	Применение индивидуальных средств защиты органов слуха (п. 2.5 ГОСТ "12.4.011-89" (ст.СЭВ 1086-88)	Снижение уровня шума		
105/19/73А. Кондитер 4 разряда (3 этаж)	Обеспечить защиту временем работников структурного подразделения, находящегося в нагреваемом микроклимате (МР 2.2.8.0017-10 "Режимы труда и отдыха работающих в нагреваемом микроклимате в производственном помещении и на открытой местности в теплый период года."	Снижение времени воздействия вредного фактора		
	Время регламентированных перерывов для отдыха через 1,5-2,0 ч работы, продолжительность не менее 10 мин каждый (п. 5.5. МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда")	Снижение тяжести трудового процесса		
105/19/76. Пекарь-мастер (с возложением обязанностей лифтера 5 разряда)	Обеспечить защиту временем работников структурного подразделения, находящегося в нагреваемом микроклимате (МР 2.2.8.0017-10 "Режимы	Снижение времени воздействия вредного фактора		

	<p>труда и отдыха работающих в нагретом микроклимате в производственном помещении и на открытой местности в теплый период года."</p> <p>Время регламентированных перерывов для отдыха через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый (п. 5.5. МР 2.2.9.2128-06</p> <p>"Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда")</p>				
<p>105/19/77. Пекарь-мастер (5 разряда) (участок выпечки прясников)</p>	<p>Обеспечить защиту временем работников структурного подразделения, находящегося в нагретом микроклимате (МР 2.2.8.0017-10 "Режимы труда и отдыха работающих в нагретом микроклимате в производственном помещении и на открытой местности в теплый период года."</p>	<p>Снижение времени воздействия вредного фактора</p>			
<p>105/19/78. Тестовод 4 разряда</p>	<p>Обеспечить защиту временем работников структурного подразделения, находящегося в нагретом микроклимате (МР 2.2.8.0017-10 "Режимы труда и отдыха работающих в нагретом микроклимате в производственном помещении и на открытой местности в теплый период года."</p> <p>"Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда")</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p>			
<p>105/19/79. Формовщик теста 3 разряда</p>	<p>Время регламентированных перерывов для отдыха через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый (п. 5.5. МР 2.2.9.2128-06</p> <p>"Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников фи-</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p>			

	зического труда")				
105/19/80А. Формовщик теста (4 разряда)	<p>Время регламентированных перерывов для отдыха через 1,5-2,0 ч работы, продолжительность не менее 10 мин</p> <p>каждый (п. 5.5. МР 2.2.9.2128-06</p> <p>"Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда")</p>	Снижение тяжести трудового процесса			
105/19/82. Оператор линии по производству печенья 4 разряда	<p>Время регламентированных перерывов для отдыха через 1,5-2,0 ч работы, продолжительность не менее 10 мин</p> <p>каждый (п. 5.5. МР 2.2.9.2128-06</p> <p>"Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда")</p>	Снижение тяжести трудового процесса			
	<p>Обеспечить защиту временем работников структурного подразделения, находящегося в нагреваемом микроклимате (МР 2.2.8.0017-10 "Режимы труда и отдыха работающих в нагреваемом микроклимате в производственном помещении и на открытой местности в теплый период года."</p>	Снижение времени воздействия вредного фактора			
105/19/83. Пекарь 5 разряда	<p>Время регламентированных перерывов для отдыха через 1,5-2,0 ч работы, продолжительность не менее 10 мин</p> <p>каждый (п. 5.5. МР 2.2.9.2128-06</p> <p>"Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда")</p>	Снижение тяжести трудового процесса			
105/19/84. Пекарь 5 разряда (с обслуживанием газовой печи)	<p>Обеспечить защиту временем работников структурного подразделения, находящегося в нагреваемом микроклимате (МР 2.2.8.0017-10 "Режимы труда и отдыха работающих в нагреваемом микроклимате в производственном помещении и на открытой местности в теплый период года."</p>	Снижение времени воздействия вредного фактора			

	находящегося в нагреваемом микроклимате (МР 2.2.8.0017-10 "Режимы труда и отдыха работающих в нагреваемом микроклимате в производственном помещении и на открытой местности в теплый период года."				
	Время регламентированных перерывов для отдыха через 1,5-2,0 ч работы, продолжительность не менее 10 мин каждый (п. 5.5. МР 2.2.9.2.128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда")	Снижение тяжести трудового процесса			
105/19/85. Грузчик	Время регламентированных перерывов для отдыха через 1,5-2,0 ч работы, продолжительность не менее 10 мин каждый (п. 5.5. МР 2.2.9.2.128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда")	Снижение тяжести трудового процесса			
105/19/86. Наладчик оборудования в производстве пищевой продукции (оператор по обслуживанию технологического оборудования)	Время регламентированных перерывов для отдыха через 1,5-2,0 ч работы, продолжительность не менее 10 мин каждый (п. 5.5. МР 2.2.9.2.128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда")	Снижение тяжести трудового процесса			
105/19/87. Кондитер 5 разряда	Время регламентированных перерывов для отдыха через 1,5-2,0 ч работы, продолжительность не менее 10 мин каждый (п. 5.5. МР 2.2.9.2.128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда")	Снижение тяжести трудового процесса			
105/19/88. Формовщик теста 3 разряда (кондитер 3 разряда)	Время регламентированных перерывов для отдыха через 1,5-2,0 ч работы, продолжительность не менее 10 мин каждый (п. 5.5. МР 2.2.9.2.128-06 "Комплексная профилактика развития	Снижение тяжести трудового процесса			

	перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда")				
Кондитерский цех № 2					
105/19/89А. Тестовод 4 разряда	Время регламентированных перерывов для отдыха через 1,5-2,0 ч работы, продолжительность не менее 10 мин каждый (п. 5.5. МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда")	Снижение тяжести трудового процесса			
105/19/91А. Пекарь 4 разряда	Применение индивидуальных средств защиты органов слуха (п. 2.5 ГОСТ "12.4.011-89" (Ст СЭВ 1086-88)) Время регламентированных перерывов для отдыха через 1,5-2,0 ч работы, продолжительность не менее 10 мин каждый (п. 5.5. МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда")	Снижение уровня шума			
	Обеспечить защиту временем работников структурного подразделения, находящегося в нагреваемом микроклимате (МР 2.2.8.0017-10 "Режимы труда и отдыха работающих в нагреваемом микроклимате в производственном помещении и на открытой местности в теплый период года."	Снижение времени воздействия вредного фактора			
105/19/93А. Пекарь 5 разряда	Время регламентированных перерывов для отдыха через 1,5-2,0 ч работы, продолжительность не менее 10 мин каждый (п. 5.5. МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда")	Снижение тяжести трудового процесса			
	Применение индивидуальных средств защиты органов слуха (п. 2.5 ГОСТ "12.4.011-89" (Ст СЭВ 1086-88))	Снижение уровня шума			
105/19/95А. Укладчик-	Применение индивидуальных средств	Снижение уровня шума			

упаковщик 3 разряда (упаковщик)	защиты органов слуха (п. 2.5 ГОСТ "12.4.011-89" (ст СЭВ 1086-88))				
	Время регламентированных перерывов для отдыха через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый (п. 5.5. МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда")	Снижение тяжести трудового процесса			
105/19/97. Грузчик	Применение индивидуальных средств защиты органов слуха (п. 2.5 ГОСТ "12.4.011-89" (ст СЭВ 1086-88))	Снижение уровня шума			
105/19/98А. Оператор линии в производстве пищевой продукции 5 разряда (оператор поточно-автоматической линии 5 разряда)	Применение индивидуальных средств защиты органов слуха (п. 2.5 ГОСТ "12.4.011-89" (ст СЭВ 1086-88))	Снижение уровня шума			
Индекс главного механика (ОГМ)					
105/19/101. Электрогазосварщик	Время регламентированных перерывов для отдыха через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый (п. 5.5. МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда")	Снижение тяжести трудового процесса			
	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Усовершенствовать систему вентиляции			
<i>Стройрубли</i>					
105/19/102А. Маляр 4 разряда	Время регламентированных перерывов для отдыха через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый (п. 5.5. МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда")	Снижение тяжести трудового процесса			
105/19/105. Плотник 5 разряда	Применение индивидуальных средств защиты органов слуха (п. 2.5 ГОСТ "12.4.011-89" (ст СЭВ 1086-88))	Снижение уровня шума			
105/19/106. Плотник 4 разряда	Применение индивидуальных средств	Снижение уровня шума			

		защиты органов слуха (п. 2.5 ГОСТ "12.4.011-89" (ст СЭВ 1086-88)			
	105/19/107. Каменщик 5 разряда	Время регламентированных перерывов для отдыха через 1,5-2,0 ч работы, продолжительность не менее 10 мин каждый (п. 5.5. МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда")	Снижение тяжести трудового процесса		
Отдел главного энергетика					
	105/19/10А. Электрогазосварщик 5 разряда	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Время регламентированных перерывов для отдыха через 1,5-2,0 ч работы, продолжительность не менее 10 мин каждый (п. 5.5. МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда")	Усовершенствовать систему вентиляции		
		Время регламентированных перерывов для отдыха через 1,5-2,0 ч работы, продолжительность не менее 10 мин каждый (п. 5.5. МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда")	Снижение тяжести трудового процесса		
	105/19/112. Машинист компрессорных установок	Применение индивидуальных средств защиты органов слуха (п. 2.5 ГОСТ "12.4.011-89" (ст СЭВ 1086-88)) Обеспечить защиту временем работников структурного подразделения, находящегося в нагреваемом микроклимате (МР 2.2.8.0017-10 "Режимы труда и отдыха работающих в нагреваемом микроклимате в производственном помещении и на открытой местности в теплый период года."	Снижение уровня шума		
	105/19/113А. Кочегар производственных печей	Снижение времени воздействия вредного фактора			
	105/19/117. Оператор котельной	Применение индивидуальных средств защиты органов слуха (п. 2.5 ГОСТ "12.4.011-89" (ст СЭВ 1086-88))	Снижение уровня шума		
Транспортный цех					
	105/19/168. Электрогазосварщик	Время регламентированных перерывов для отдыха через 1,5-2,0 ч работы, продолжительность не менее 10 мин каждый (п. 5.5. МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда")	Снижение тяжести трудового процесса		

	зического труда")				
	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Усовершенствовать систему вентиляции			
Коммерческая служба					
<i>Отдел логистики</i>					
105/19/189А. Грузчик (грузчик-комплектовщик)	Время регламентированных перерывов для отдыха через 1,5-2,0 ч работы, продолжительность не менее 10 мин каждый (п. 5.5. МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда")	Снижение тяжести трудового процесса			
105/19/192А. Грузчик (грузчик-комплектовщик)	Время регламентированных перерывов для отдыха через 1,5-2,0 ч работы, продолжительность не менее 10 мин каждый (п. 5.5. МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда")	Снижение тяжести трудового процесса			
105/19/196. Грузчик (грузчик-комплектовщик) (кондитерских изделий)	Время регламентированных перерывов для отдыха через 1,5-2,0 ч работы, продолжительность не менее 10 мин каждый (п. 5.5. МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда")	Снижение тяжести трудового процесса			
105/19/197. Грузчик-выгрузчик лотков	Время регламентированных перерывов для отдыха через 1,5-2,0 ч работы, продолжительность не менее 10 мин каждый (п. 5.5. МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда")	Снижение тяжести трудового процесса			
105/19/198. Транспортировщик (готовой продукции)	Время регламентированных перерывов для отдыха через 1,5-2,0 ч работы, продолжительность не менее 10 мин каждый (п. 5.5. МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда")	Снижение тяжести трудового процесса			

	заболеваний спины у работников физического труда")				
	Применение индивидуальных средств защиты органов слуха (п. 2.5 ГОСТ "12.4.011-89" (ст СЭВ 1086-88))	Снижение уровня шума			
МТС	Время регламентированных перерывов для отдыха через 1,5-2,0 ч работы, продолжительность не менее 10 мин каждый (п. 5.5. МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда")	Снижение тяжести трудового процесса			
105/19/202А. Грузчик (разных грузов)	Применение индивидуальных средств защиты органов слуха (п. 2.5 ГОСТ "12.4.011-89" (ст СЭВ 1086-88))	Снижение уровня шума			
Бюджетный цех	Время регламентированных перерывов для отдыха через 1,5-2,0 ч работы, продолжительность не менее 10 мин каждый (п. 5.5. МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда")	Снижение тяжести трудового процесса			

Дата составления: 21.11.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер
(должность)



Адолин Юрий Александрович
Ф.И.О.

16.12.2019
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор по производству

(должность)



Ткачева Ирина Алексеевна
Ф.И.О.

16.12.2019
(дата)

Главный энергетик

(должность)



Водопьянов Михаил Васильевич
(Ф.И.О.)

16.12.2019
(дата)






Главный механик

(должность)



Пилотгин Николай Тихонович
(Ф.И.О.)

16.12.2019
(дата)

Начальник кондитерского цеха №1 (должность)		Каширина Надежда Ильинична (Ф.И.О.)	16.11.2019 (дата)
Начальник булочного цеха (должность)		Левкина Тамара Петровна (Ф.И.О.)	16.12.2019 (дата)
Начальник кондитерского цеха № 2 (должность)		Чагова Ольга Петровна (Ф.И.О.)	16.12.2019 (дата)
Начальник отдела кадров (должность)		Винокова Елена Владимировна (Ф.И.О.)	16.12.2019 (дата)
Начальник лаборатории (должность)		Гусева Маргарита Александровна (Ф.И.О.)	16.12.2019 (дата)
Экономист по труду и заработной плате (должность)		Самойлова Алина Валерьевна (Ф.И.О.)	16.12.2019 (дата)
Инженер по охране труда и технике безопасности (должность)		Никитина Тамара Викторовна (Ф.И.О.)	16.12.2019 (дата)

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

1125
(№ в реестре экспертов)

 Матвеева Анна Николаевна
(подпись) (Ф.И.О.)

23.11.2019
(дата)