

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "КОНТИ-РУС"

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>Департамент планирования и операционного анализа</i>					
<i>Отдел производственной логистики</i>					
<i>Отдел аналитики Рынок России</i>					
<i>Департамент учета</i>					
<i>Налоговое планирование, учет и контроль</i>					
<i>Учет реализации</i>					
<i>Бухгалтерия</i>					
<i>Управленческий учет</i>					
<i>Департамент по работе с нер-сонилом</i>					
<i>Департамент хозяйственного обеспечения</i>					
<i>Хозяйственный отдел</i>					
<i>Обеспечение офиса</i>					
<i>Хозяйственный участок ККФ №2</i>					
<i>Транспортное обеспечение</i>					
<i>Отдел корпоративного питания</i>					
<i>Департамент материально-технического обеспечения</i>					
<i>Отдел МТО</i>					
<i>Департамент маркетинга</i>					
<i>Отдел маркетинга</i>					
<i>Департамент логистики</i>					
<i>ОСХ ПП</i>					
<i>Участок реализации ККФ №1</i>					
<i>Отдел складского хозяйства сырьев</i>					
<i>Склад сырья ККФ №1</i>					
<i>Отдел стандартизации</i>					
<i>Лаборатория технического</i>					

контроля ККФ №1						
Департамент производства						
Производственно-технологическая лаборатория ККФ №1						
Отдел стандартизации						
Лаборатория технического контроля ККФ №2						
Департамент производства						
Производственно-технологическая лаборатория ККФ №2						
Отдел стандартизации						
Микробиологическая лаборатория						
Департамент производства						
Отдел развития производства и инноваций						
КУРСКАЯ КФ №1						
Склад материалов						
Карамельный цех						
Линия карамельных сортов						
Подготовительное отделение						
76. Варшник пищевого сырья	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение степени воздействия шума				
77. Варшник сиропа	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение степени воздействия шума				
Линия карамельная №2						
78. Сортировщик в производстве пищевой продукции	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение степени воздействия шума				
Участок фасовки						
79. Наладчик оборудования в производстве пищевой продукции	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение степени воздействия шума				
80А(80-1А; 80-2А; 80-3А). Укладчик-упаковщик	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение степени воздействия шума				
Рабочий вспомогательного производства						
Ремонтно-механическая служба						
Конфетный цех						
Линия ШПФ-18						
Участок фасовки						

85А(85-1А). Укладчик-упаковщик	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение степени воздействия шума			
86. Наладчик оборудования в производстве пищевой продукции	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение степени воздействия шума			
<i>Линия глазированной карамели</i>					
<i>Участок ПП</i>					
87. Весовщик	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение степени воздействия шума			
88. Укладчик-упаковщик	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение степени воздействия шума			
<i>Линия по производству зефира</i>					
<i>ПФ зефира</i>					
89. Обсыпщик кондитерских изделий	Аэрозоли ПФД: Применение СИЗ органов дыхания Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение степени воздействия вредных веществ Снижение степени воздействия шума			
90А(90-1А; 90-2А; 90-3А; 90-4А; 90-5А; 90-6А; 90-7А). Укладчик-упаковщик	Аэрозоли ПФД: Применение СИЗ органов дыхания Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение степени воздействия вредных веществ Снижение степени воздействия шума			
<i>Рабочий вспомогательного производства</i>					
91. Грузчик	Аэрозоли ПФД: Применение СИЗ органов дыхания Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение степени воздействия вредных веществ Снижение степени воздействия шума			
<i>Крекерный цех</i>					
<i>Подготовительное отделение</i>					
<i>Рабочий вспомогательного производства</i>					
<i>Ремонтно-механическая служба</i>					
<i>Линия сахарного печенья №2</i>					
<i>Участок ПП</i>					
<i>Цех №1</i>					
<i>Линия ШПФ-22</i>					
<i>Участок фасовки</i>					
100. Наладчик оборудования в производстве пищевой продукции	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение степени воздействия шума			
<i>Участок ПП</i>					

101. Укладчик-упаковщик	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение степени воздействия шума			
Ремонтно-механическая служба					
Цех №2					
Линия ЛПК-1000					
Подготовительное отделение					
105. Загрузчик-выгрузчик пищевой продукции	Химический: Применение СИЗ органов дыхания	Снижение степени воздействия вредных веществ			
	Микроклимат: усовершенствовать систему приточно-вытяжной вентиляции.	Снижение степени воздействия фактора			
Участок ПТ					
106А(106-1А; 106-2А; 106-3А). Укладчик-упаковщик	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение степени воздействия шума			
Линия ЛПК-700					
Участок фасовки					
107. Наладчик оборудования в производстве пищевой продукции	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение степени воздействия шума			
Участок ПТ					
108А(108-1А). Укладчик-упаковщик	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение степени воздействия шума			
Ремонтно-механическая служба					
КУРСКАЯ КФ №2					
Ремонтная служба					
Технологический отдел					
Производство жележных конфет					
Рабочий вспомогательного производства					
Ремонтно-механическая служба					
Производство газированных конфет					
Линия газированных конфет (тоффи)					
Участок заготовки					
121. Машинист расфасовочно-упаковочных машин	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение степени воздействия шума			
Линия производства помидорных конфет					
Подготовительное отделение (3-й этаж)					
Конфетное отделение (3-й					

эмасс)						
Участок завертки						
Участок ГТТ						
Участок расфасовки						
Ремонтно-механическая служба						
134. Слесарь-ремонтник	Химический: Применение СИЗ органов дыхания	Снижение степени воздействия вредных веществ				
Производство мячных изделий						
Линия производства десертов						
Подготовительное отделение						
Конфетное отделение						
Участок ГТТ (70%) сем. ул.						
Участок ГТТ (30%) индивид. ул.						
Линия производства ШВК						
Конфетное отделение						
167. Оператор линии в производстве пищевой продукции (приготовление крема)	Аэрозоли ПФД: Применение СИЗ органов дыхания	Снижение степени воздействия вредных веществ				
168. Рецептурщик (приготовление крема)	Аэрозоли ПФД: Применение СИЗ органов дыхания	Снижение степени воздействия вредных веществ				
Участок завертки						
Участок ГТТ						
Рабочий вспомогательного производства						
Ремонтно-механическая служба						
187. Слесарь-ремонтник	Химический: Применение СИЗ органов дыхания	Снижение степени воздействия вредных веществ				
Производство блинчатных изделий						
Линия по производству крекера и заливного печенья						
192А(192-1А). Рецептурщик	Химический: Применение СИЗ органов дыхания	Снижение степени воздействия вредных веществ				
Горизонтальный фланжик	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение степени воздействия шума				
Рабочий вспомогательного производства						
Ремонтно-механическая служба						
212А(212-1А). Слесарь-ремонтник	Химический: Применение СИЗ органов дыхания	Снижение степени воздействия вредных веществ				
Производство фасованной про-						

Функции					
Линия фасованной продукции "MASEK"					
Линия фасованной продукции "BASIS"					
Фасовка в художественную тару					
Рабочий вспомогательного производства					
Администрация					
Отдел делопроизводства и документооборота					
Департамент по работе с персоналом					
Транспортное обеспечение					
Департамент маркетинга					
Отдел маркетинга					
Департамент продаж на экспорт					
Отдел трейд-маркетинга					
Департамент продаж на внутреннем рынке					
Отдел по работе с сетевыми клиентами					
Отдел операционного менеджмента					
Московский регион продаж					
Администрация					
Департамент по безопасности					
Резервный отдел					
Департамент правового регулирования и защиты интеллектуальной собственности					
Группа защиты корпоративных интересов					

Дата составления: 18.11.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Ларских Н.У.

(Ф.И.О.)

24.12.19.

(дата)



(подпись)

Технический директор

(должность)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник ОТиЗ (должность)	 Чибровкина Е.В. (Ф.И.О.)	28.12.19 (дата)
Начальник отдела по управлению персоналом (должность)	 Ковалева Е.Ф. (Ф.И.О.)	28.12.19. (дата)
Начальник производства (должность)	 Петрусенко И.В. (Ф.И.О.)	28.12.19. (дата)
Руководитель службы ОТ, ГО и ЧС (должность)	 Шамардина Ю.А. (Ф.И.О.)	28.12.19. (дата)
Председатель профсоюзного комитета (должность)	 Осьминина И.Ф. (Ф.И.О.)	28.12.19. (дата)
Директор департамента по качеству (должность)	 Фандикова А.Е. (Ф.И.О.)	28.12.19 (дата)

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

4552 (№ в реестре)	 Шум Е.И. (Ф.И.О.)	18.11.2019 (дата)
-----------------------	---	----------------------