

Открытое Акционерное Общество «Булгарпиво»

(полное наименование работодателя)

Юридический и фактический адрес: 423800, Россия, РТ, г. Набережные Челны, Хлебный проезд, д. 37, Генеральный директор Якушев Руслан

(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Центральный склад					
РМ №76 Грузчик (2 разряд)	1. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.	1. Снижение тяжести трудового процесса.			
РМ №77 Водитель погрузчика (4 разряд)	1. Соблюдать режимы труда и отдыха.	1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п. 19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15			
Отдел материального снабжения					
РМ №78 Менеджер по закупкам	1. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.	1. Снижение тяжести трудового процесса.			
Элеватор -варочный цех, ремонтная бригада					
РМ №79 Машинист вентиляционной и аспирационной установок (4 разряд)	1. Применение и контроль применения средств защиты органов дыхания. 2. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши)	1. Защита органов дыхания от вредных веществ в рабочей зоне. 2. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
Бродильно -лазерный цех, отделение ЦКТ					

<p>РМ №80 Слесарь-ремонтник (6 разряд)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Применение и контроль применения средств защиты органов дыхания. 2. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). 3. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Защита органов дыхания от вредных веществ в воздухе рабочей зоны. 2. Предупреждение профессиональных заболеваний. 3. Снижение тяжести трудового процесса. 			
<p>РМ №81 Наладчик оборудования в производстве пищевой продукции</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Применение и контроль применения средств защиты органов дыхания. 2. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). 3. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Защита органов дыхания от вредных веществ в воздухе рабочей зоны. 2. Предупреждение профессиональных заболеваний. 3. Снижение тяжести трудового процесса 			
<p>Цех производства и розлива безалкогольных напитков и пива № 2</p>					
<p>РМ №82 Оператор линии в производстве пищевой продукции</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Применение и контроль применения средств защиты органов дыхания. 2. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши) 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Защита органов дыхания от вредных веществ в воздухе рабочей зоны. 2. Предупреждение профессиональных заболеваний. 			
<p>Отдел автоматизированных систем управления технологическими процессами</p>					

РМ №83 Электромеханик по средствам автотехники и приборам технологического оборудования (6 разряд)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). 2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.	1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Снижение тяжести трудового процесса.				
Ремонтно-механический участок						
РМ №84 Слесарь-ремонтник (4 разряд)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). 2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.	1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Снижение тяжести трудового процесса.				
РМ №85 Слесарь-ремонтник (5-6 разряд)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). 2. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.	1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Снижение тяжести трудового процесса.				
Цех готовой продукции и тары						
РМ №86 Уборщик производственных помещений (2 разряд)	1. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.	1. Снижение тяжести трудового процесса.				
Цех розлива безалкогольных напитков и пива № 1						
РМ №87 Грузчик (2 разряд)	1. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.	1. Снижение тяжести трудового процесса.				
Автомобильный цех						

<p>РМ №88 Водитель автомобиля</p>	<p>1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).</p> <p>2. С целью снижения напряженности трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p> <p>2. Снижение напряженности трудового процесса.</p>			
<p>РМ №89 Водитель автомобиля</p>	<p>1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).</p> <p>2. С целью снижения напряженности трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p> <p>2. Снижение напряженности трудового процесса.</p>			
<p>РМ №90 Водитель автомобиля</p>	<p>1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).</p> <p>2. С целью снижения напряженности трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p> <p>2. Снижение напряженности трудового процесса.</p>			

РМ №91 Водитель автомобиля	<p>1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).</p> <p>2. С целью снижения напряженности трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p> <p>2. Снижение напряженности трудового процесса.</p>			
РМ №92 Водитель автомобиля	<p>1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).</p> <p>2. С целью снижения напряженности трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p> <p>2. Снижение напряженности трудового процесса.</p>			
РМ №93 Водитель автомобиля	<p>1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).</p> <p>2. С целью снижения напряженности трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p> <p>2. Снижение напряженности трудового процесса.</p>			

<p>РМ №94 Воитель автомобиля</p>	<p>1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).</p> <p>2. С целью снижения напряженности трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p> <p>2. Снижение напряженности трудового процесса.</p>			
<p>РМ №95 Воитель автомобиля</p>	<p>1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).</p> <p>2. С целью снижения напряженности трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p> <p>2. Снижение напряженности трудового процесса.</p>			
<p>РМ №96 Воитель автомобиля</p>	<p>1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).</p> <p>2. С целью снижения напряженности трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p> <p>2. Снижение напряженности трудового процесса.</p>			

отдыха

<p>РМ №97 Водитель автомобиля</p>	<p>1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).</p> <p>2. С целью снижения напряженности трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и</p> <p style="text-align: center;">отдыха</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p> <p>2. Снижение напряженности трудового процесса.</p>			
<p>РМ №98 Водитель автомобиля</p>	<p>1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).</p> <p>2. С целью снижения напряженности трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и</p> <p style="text-align: center;">отдыха</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p> <p>2. Снижение напряженности трудового процесса.</p>			
<p>РМ №99 Водитель автомобиля</p>	<p>1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).</p> <p>2. С целью снижения напряженности трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и</p> <p style="text-align: center;">отдыха</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p> <p>2. Снижение напряженности трудового процесса.</p>			

РМ №100 Водитель автомобиля	<p>1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентации внутрисменных режимов труда и отдыха).</p> <p>2. С целью снижения напряженности трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха.</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p> <p>2. Снижение напряженности трудового процесса.</p>			
РМ №101 Водитель автомобиля	<p>1. Соблюдать режимы труда и отдыха.</p>	<p>1. «Положение об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей» п.19 утвержденного Приказом Минтранса России от 20 августа 2004 г. N 15</p>			

Столовая, подсобные помещения

РМ №102 Кухонный рабочий (2 разряд)	<p>1. Разрабатывать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p>			
РМ №103 Повар (5 разряд)	<p>1. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p>			

Ремонтная мастерская, объекты в торговых точках города и клиентное (город, междугород РТ)

РМ №104 Техник (по обслуживанию кулеров "Эдельже")	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).</p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний.</p>			
--	---	--	--	--	--

Сезон, Цех производства и розлива безалкогольных напитков и пива № 2

РМ №105 Обработчик технологических емкостей и тары	<p>1. Применение и контроль применения средств защиты органов дыхания.</p> <p>2. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).</p>	<p>1. Защита органов дыхания от вредных веществ в воздухе рабочей зоны.</p> <p>2. Предупреждение профессиональных заболеваний.</p>			
--	--	--	--	--	--

Дата составления: 19.06.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер (подпись) _____ Васин А.С. _____
(должность) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела (по работе с персоналом) _____
(должность) (подпись) _____ Хафизова В.Н. _____
(Ф.И.О.) (дата)

Главный специалист по ОТ и ПБ _____
(должность) (подпись) _____ Софронова М.А. _____
(Ф.И.О.) (дата)

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

1578 _____
(№ в реестре экспертов) (подпись) _____ Костылева Э.М. _____
(Ф.И.О.) (дата)