

## Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Чароен Покпанд Фулс (зарубежные инвестиции)»

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>Отсутствует</i>					
<i>Департамент закупок</i>					
<i>Департамент продаж и маркетинга</i>					
<i>Отдел координации</i>					
<i>Управление</i>					
<i>Департамент управления персоналом</i>					
<i>Департамент бухгалтерии и финансового контроля</i>					
<i>Производственный департамент</i>					
<i>Производственный отдел</i>					
10-606-18. Контролер основного производства (Контролер производства 1 уровня)	Аэрозоли ПФД: использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
11-606-18. Начальник отдела (Начальник производственного отдела 5 уровня)	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
12-606-18А(13-606-18А). Начальник смены производственного отдела 3 уровня	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
14-606-18. Аппаратчик комбинированного производства (Оператор загрузки кормовозов 1 уровня)	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
15-606-18. Аппаратчик комбинированного производства (Оператор)	Аэрозоли ПФД: использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе			

тор загрузки кормовозов 3 уровня)	ния	рабочей зоны				
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума				
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
16-606-18. Старший аппаратчик комбикормового производства (Старший оператор линии добо-вок к комбикормам 4 уровня)	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума				
17-606-18. Аппаратчик комби-кормового производства (Опера-тор линии добовак к комбикор-мам 1 уровня)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума				
	Рационализация рабочих мест и рабо-чей позы	Снижение тяжести трудового процесса				
18-606-18. Аппаратчик комби-кормового производства (Опера-тор линии добовак к комбикор-мам 3 уровня)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума				
	Рационализация рабочих мест и рабо-чей позы	Снижение тяжести трудового процесса				
19-606-18. Аппаратчик комби-кормового производства (Опера-тор линии смешивания 2 уровня)	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума				
20-606-18. Аппаратчик комби-кормового производства (Опера-тор установки пресс-гранулятора 3 уровня)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума				
21-606-18А(22-606-18А). Аппа-ратчик комбикормового произ-водства (Оператор производст-венных линий 1 уровня)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума				
23-606-18. Аппаратчик комби-кормового производства (Опера-тор производственных линий 2 уровня)	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума				
24-606-18. Аппаратчик комби-кормового производства (Опера-тор производственных линий 5 уровня)	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума				

Склад готовой продукции

25-606-18. Начальник участка (Начальник участка сырья 3 уровня)	Аэрозоли ПФД. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
26-606-18. Оператор пульта управления элементом 1 уровня <i>Отдел управления заводом</i>	Шум: Применение средств звукопоглощения Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума Снижение тяжести трудового процесса			
<b>Свинокомплексе Курск</b>					
<i>Отдел животноводства с/к Курск (откорм)</i>					
28-606-18. Ветеринарный врач	Биологический: Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний проводить профилактические мероприятия. Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия фактора			
29-606-18. Начальник участка (Начальник участка доращивания)	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
30-606-18А(31-606-18А; 32-606-18А; 33-606-18А). Оператор животноводческих комплексов и механизированных ферм (Оператор участка доращивания)	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
34-606-18. Начальник участка (Начальник участка откорма)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение тяжести трудового процесса			
35-606-18А(36-606-18А; 37-606-18А; 38-606-18А; 39-606-18А). Оператор животноводческих комплексов и механизированных ферм (Оператор участка откорма)	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
<i>Отдел животноводства с/к Курск (репродуктор)</i>	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

40-606-18. Начальник участка (Начальник участка осеменения)	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
41-606-18. Лаборант	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение тяжести трудового процесса			
42-606-18А(43-606-18А; 44-606-18А; 45-606-18А; 46-606-18А). Оператор животноводческих комплексов и механизированных ферм (Оператор участка осеменения)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение тяжести трудового процесса			
47-606-18. Начальник участка (Начальник участка опороса)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
48-606-18А(49-606-18А; 50-606-18А; 51-606-18А). Оператор животноводческих комплексов и механизированных ферм (Оператор участка опороса)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Технический отдел с/ Курск</i>					
52-606-18А(53-606-18А; 54-606-18А; 55-606-18А; 56-606-18А; 57-606-18А). Слесарь-ремонтник (Слесарь)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
58-606-18А(59-606-18А). Уборщик служебных помещений	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение тяжести трудового процесса			
61-606-18. Электромонтер по ремонту и обслуживанию элект-	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыха-	Снижение вредного воздействия химического фактора			

Требования (Электромонтер)	ния.				
62-606-18. Механик	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
63-606-18. Подсобный рабочий (Разнорабочий)	Тяжелый: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	Снижение тяжести трудового процесса Снижение уровня шума			
64-606-18. Тракторист	Вибрация(общ): Для снижения вредного воздействия общей вибрации на организм работника оборудовать рабочие места (сидение) виброгасящим устройством (материалом).	Снижение вредного воздействия общей вибрации			
65-606-18. Техник <i>Управление с/к Курск</i>	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
66-606-18. Управляющий свинокомплексом	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
67-606-18. Заместитель управляющего свинокомплексом	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
68-606-18. Главный ветеринарный врач	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Биологический: Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать меры предосторожности, проводить профилактические мероприятия.	Снижение вредного воздействия химического фактора Снижение вредного воздействия фактора			
<i>Отдел кадрового администрирования</i>					
<i>Отдел охраны труда и экологии</i> <i>Курского подразделения</i>					
<i>Санэпидемлекс Кобылки Курск</i>					
<i>Управление с/к Кобылки</i>					
73-606-18. Заместитель руководителя	Химический: Использовать средства	Снижение концентрации			

дителя Курского подразделения	индивидуальной защиты органов дыхания.	вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение вредного воздействия химического фактора			
<i>Отдел животноводства (откорм)</i>					
74-606-18. Главный ветеринарный врач Курского региона	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Биологический: Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать меры предосторожности, проводить профилактические мероприятия.	Снижение вредного воздействия фактора			
<b>Санкомплекс Кульбаки Курск</b>					
<i>Отдел животноводства</i>					
75-606-18. Начальник участка (Начальник участка осеменения)	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>Санкомплекс Лепино Калужа</b>					
<i>Отдел животноводства</i>					
76-606-18. Начальник участка доращивания и откорма	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			

Дата составления: 11.10.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Исполнительный директор

(должность)

(подпись)









Морозов П.С.

Ф.И.О.

(дата)

11.10.18

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:  
Руководитель Московского подразделения

Ленина (должность)		Арефьева А.И. Ф.И.О.	01.11.2018 (дата)
Руководитель департамента управления персоналом и внешних связей (должность)		Шлыков Д.С. (Ф.И.О.)	17.10.2018 (дата)
Руководитель департамента (должность)		Рудь Д.В. (Ф.И.О.)	14.10.2018 (дата)
Юрисконсульт (должность)		Чернышов А.В. (Ф.И.О.)	14.10.2018 (дата)
Менеджер отдела кадрового администрирования (должность)		Сухова Н.Ю. (Ф.И.О.)	17.10.2018 (дата)
Специалист по охране труда (должность)		Исаева Е.С. (Ф.И.О.)	17.10.18 (дата)
Главный инженер (должность)		Кликушин А.Г. (Ф.И.О.)	17.10. (дата)
Главный бухгалтер (должность)		Санчес Е.М. (Ф.И.О.)	14.10.18. (дата)

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

4297  
(№ в реестре экспертов)



Воробьева Т.В.  
(Ф.И.О.)

11.10.2018 г.  
(дата)

