

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Закрытое акционерное общество "Бердский строительный трест"

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>Завод строительных конструкций</i>					
<i>Арматурный цех (ЗСК)</i>					
1031.0006. Электрогазосварщик 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1031.0008А(1031.0009А; 1031.0010А; 1031.0011А; 1031.0012А; 1031.0013А; 1031.0014А; 1031.0015А). Электрогазосварщик 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1031.0017А(1031.0018А). Электрогазосварщик 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Отдел сбыта (ЗСК)</i>					
1031.0023. Машинист мостового крана	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1031.0024. Машинист мостового крана	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1031.0027. Машинист крана (крановщик) (Машинист башенного крана)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Полигон (ЗСК)</i>					
1031.0028. Машинист мостового крана	Установка звукоизолирующих ограждений. Применение средств звукопоглощения. Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Растворо-бетонный узел (ЗСК)</i>					
1031.0031А(1031.0032А). Оператор бетонно-смесительной установки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1031.0034. Моторист	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Ремонтно-механическая группа (ЗСК)</i>					

1031.0042. Электрогазосварщик 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Цех по выпуску железобетонных плит (ЗСК)</i>					
1031.0045А(1031.0046А; 1031.0047А; 1031.0048А). Формовщик железобетонных изделий и конструкций	Установка звукоизолирующих ограждений. Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
1031.0050А(1031.0051А; 1031.0052А; 1031.0053А). Арматурщик	Установка звукоизолирующих ограждений. Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
1031.0054А(1031.0055А). Оператор формовочной машины	Установка звукоизолирующих ограждений. Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
1031.0058. Машинист крана (крановщик) (Машинист крана мостового (крановщик))	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Установка звукоизолирующих ограждений. Применение средств звукопоглощения. Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума.			
1031.0059. Машинист крана (крановщик) (Машинист крана мостового (крановщик))	Установка звукоизолирующих ограждений. Применение средств звукопоглощения. Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1031.0060А(1031.0061А). Оператор бетоно-смесительной установки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Цех №9</i>					
1031.0067А(1031.0068А; 1031.0069А; 1031.0070А; 1031.0071А; 1031.0072А). Электрогазосварщик 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1031.0073. Машинист крана (крановщик) (Машинист крана мостового)	Установка звукоизолирующих ограждений. Применение средств звукопоглощения. Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Отдел главного энергетика</i>					
<i>Бригада обслуживания тепло-</i>					

<i>техники (ОГЭ)</i>					
1031.0083. Электрогазосварщик 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Отдел главного механика</i>					
<i>Участок дорожно- строительных механизмов (ОГМ)</i>					
1031.0106. Электрогазосварщик 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Линейные руководители строительных участков</i>					
1031.0107А(1031.0108А; 1031.0109А). Производитель работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1031.0111. Мастер строительных и монтажных работ (Мастер СМР)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Дата составления: 04.09.2015

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор \_\_\_\_\_ Кузьмина Т.Е. \_\_\_\_\_  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор ЗСК \_\_\_\_\_ Алиев И.А. \_\_\_\_\_  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Начальник ОК \_\_\_\_\_ Куделькина Н.А. \_\_\_\_\_  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Инженер по ОТ и ТБ \_\_\_\_\_ Дзюба А.В. \_\_\_\_\_  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Ведущий инженер ПТО \_\_\_\_\_ Захарова Ф.Г. \_\_\_\_\_  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

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

1796 \_\_\_\_\_ Молотков Дмитрий Александрович \_\_\_\_\_  
(№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)