

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: ООО "Теплоизоляция-1"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения
1	2	3	4	5
<i>Участок №1</i>				
001А. Изолировщик на термоизоляции	Аэрозоли ПФД: Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
006А. Изолировщик на термоизоляции	Аэрозоли ПФД: Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
010А. Изолировщик на термоизоляции	Аэрозоли ПФД: Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
016. Мастер строительных и монтажных работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Участок 2</i>				
017А. Изолировщик на термоизоляции	Аэрозоли ПФД: Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
023. Мастер строительных и монтажных работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Участок 4</i>				
024А. Изолировщик на термоизоляции	Аэрозоли ПФД: Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
030А. Изолировщик на термоизоляции	Аэрозоли ПФД: Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе		

		рабочей зоны		
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
036А. Изолировщик на термоизоляции	Аэрозоли ПФД: Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
038А. Изолировщик на термоизоляции	Аэрозоли ПФД: Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Производственный участок</i>				
<i>Транспортный участок</i>				
<i>Отдел кадров</i>				
<i>Производственно - технический отдел</i>				
<i>Отдел материально-технического обеспечения</i>				

Дата составления: 28.12.17

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

\_\_\_\_\_  
 Главный инженер  
 (должность)


  
 \_\_\_\_\_  
 (подпись)

\_\_\_\_\_  
 Нигматуллин Г.Ш.  
 Ф.И.О.

29.12.17  
 \_\_\_\_\_  
 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

\_\_\_\_\_  
 Председатель ПК  
 (должность)

  
 \_\_\_\_\_  
 (подпись)

\_\_\_\_\_  
 Грибовская Е.В.  
 Ф.И.О.

28.12.17  
 \_\_\_\_\_  
 (дата)

\_\_\_\_\_  
 Специалист по ОТ  
 (должность)

  
 \_\_\_\_\_  
 (подпись)

\_\_\_\_\_  
 Возжаева Н.Н.  
 (Ф.И.О.)

28.12.17  
 \_\_\_\_\_  
 (дата)


\_\_\_\_\_  
 Бухгалтер  
 (должность)

  
 \_\_\_\_\_  
 (подпись)

\_\_\_\_\_  
 Кузьмина Л.С.  
 (Ф.И.О.)

28.12.17  
 \_\_\_\_\_  
 (дата)

\_\_\_\_\_  
 Начальник участка  
 (должность)

  
 \_\_\_\_\_  
 (подпись)

\_\_\_\_\_  
 Алексеева С.А.  
 (Ф.И.О.)

28.12.17  
 \_\_\_\_\_  
 (дата)

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