

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «ЭНЕРГОФОРМ»

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
Производство					
29. Производитель работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.	Постоянно	Отдел персонала. Директор по производству.	
<i>Цех монтажа котельных</i>					
Участок строительно-монтажных работ №1					
54. Мастер строительных и монтажных работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Отдел персонала. Директор по производству.	
<i>Бригада №1</i>					
55А(56А; 57А; 58А; 59А). Изолировщик на термоизоляции	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ	
60. Изолировщик на термоизоляции	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ. Участка строительно-монтажных работ №1	
<i>Участок строительно-монтажных работ №2</i>					
61. Мастер строительных и монтажных работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Отдел персонала. Директор по производству.	
<i>Бригада №1</i>					
196. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке 3 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Усовершенствовать систему вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №2	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №2	

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
	УФ-излучение: Использование средств индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №2	
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №2	
63. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке 4 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Усовершенствовать систему вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №2	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №2	
	УФ-излучение: Использование средств индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №2	
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №2	
78. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке 5 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Усовершенствовать систему вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №2	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №2	
	УФ-излучение: Использование средств индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №2	

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
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №2	
82. Слесарь механосборочных работ 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №2	
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №2	
<i>Участок строительно-монтажных работ №3</i>					
65. Мастер строительных и монтажных работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Отдел персонала. Директор по производству.	
<i>Бригада №1</i>					
67. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке 6 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Усовершенствовать систему вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №3	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №3	
	УФ-излучение: Использование средств индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №3	
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №3	
160. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке 4 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №3	

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
	Усовершенствовать систему вентиляции.	воздухе рабочей зоны.			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №3	
	УФ-излучение: Использование средств индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №3	
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №3	
70. Слесарь механосборочных работ 3 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №3	
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №3	
<i>Бригада №2</i>					
158А(159А). Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке 6 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Усовершенствовать систему вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №3	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №3	
	УФ-излучение: Использование средств индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №3	
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №3	

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
				тельно-монтажных работ №3	
73А(74А). Слесарь механо-сборочных работ 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №3	
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №3	
76. Бригадир на участках основного производства	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №3	
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №3	
<i>Участок строительно-монтажных работ №4</i>					
77. Мастер строительных и монтажных работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Отдел персонала. Директор по производству.	
<i>Бригада №1</i>					
81. Бригадир на участках основного производства	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
153. Слесарь механосборочных работ 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	

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
154. Слесарь механосборочных работ 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
79А(80А). Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке 6 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Усовершенствовать систему вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
	УФ-излучение: Использование средств индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
Бригада №2					
150. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке 4 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Усовершенствовать систему вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	

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
	УФ-излучение: Использование средств индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
151. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке 4 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Усовершенствовать систему вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
	УФ-излучение: Использование средств индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
83. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке 5 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Усовершенствовать систему вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
	УФ-излучение: Использование средств индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	

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
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
86. Слесарь механосборочных работ 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
87. Слесарь механосборочных работ 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
152. Слесарь механосборочных работ 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
85. Бригадир на участках основного производства	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
Бригада №3					

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
91. Бригадир на участках основного производства	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
88. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке 5 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Усовершенствовать систему вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
	УФ-излучение: Использование средств индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
71А(84А). Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке 5 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Усовершенствовать систему вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
	УФ-излучение: Использование средств индивидуальной защиты от	Снижение вредного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	

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
	ультрафиолетового излучения.			тельно-монтажных работ №4	
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
147. Слесарь механосборочных работ 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
148. Слесарь механосборочных работ 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №4	
<i>Участок строительно-монтажных работ №5</i>					
93. Мастер строительных и монтажных работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Отдел персонала. Директор по производству.	
<i>Бригада №1</i>					
96. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке 6 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Усовершенствовать систему вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №5	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №5	

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
	УФ-излучение: Использование средств индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №5	
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №5	
155. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке 3 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Усовершенствовать систему вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №5	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №5	
	УФ-излучение: Использование средств индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №5	
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №5	
99. Слесарь механосборочных работ 6 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №5	
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №5	
98. Слесарь механосборочных работ 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №5	

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
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №5	
<i>Бригада №2</i>					
101A(102A). Слесарь механосборочных работ 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №5	
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №5	
104. Бригадир на участках основного производства	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №5	
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №5	
<i>Бригада №3</i>					
156. Слесарь механосборочных работ 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №5	
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №5	
157. Слесарь механосборочных работ 3 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №5	
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №5	

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
107. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке 4 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Усовершенствовать систему вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №5	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №5	
	УФ-излучение: Использование средств индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №5	
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №5	
<i>Участок строительно-монтажных работ №6</i>					
108. Мастер строительных и монтажных работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Отдел персонала. Директор по производству.	
<i>Бригада №1</i>					
109. Бригадир на участках основного производства	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №6	
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №6	
110. Слесарь механосборочных работ 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №6	
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №6	

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
111. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке 5 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Усовершенствовать систему вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №6	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №6	
	УФ-излучение: Использование средств индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №6	
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №6	
<i>Бригада №2</i>					
112. Бригадир на участках основного производства	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №6	
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №6	
115A(149A). Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке 4 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Усовершенствовать систему вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №6	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №6	

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
	УФ-излучение: Использование средств индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №6	
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №6	
149А (115А). Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке 4 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Усовершенствовать систему вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №6	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №6	
	УФ-излучение: Использование средств индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №6	
	Тяжесть: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	Мастер строительных и монтажных работ участка строительно-монтажных работ №6	
<i>Участок монтажа автоматики и электрооборудования</i>					
<i>Бригада №1</i>					
33А(34А; 35А; 36А; 37А). Электромонтажник по распределительным устройствам 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер по распределительным устройствам участка монтажа автоматики и электрооборудования	
161. Электромонтажник по распределительным устройствам 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер по распределительным устройствам участка монтажа автоматики и электрооборудования	

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
32. Мастер (по распределительным устройствам)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Отдел персонала. Директор по производству.	
<i>Бригада №2</i>					
39. Мастер (электромонтажных работ)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Отдел персонала. Директор по производству.	
40А(41А). Электромонтажник 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер (электромонтажных работ) участка монтажа автоматики и электрооборудования	
42. Электромонтажник 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер (электромонтажных работ) участка монтажа автоматики и электрооборудования	
162. Электромонтажник 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер (электромонтажных работ) участка монтажа автоматики и электрооборудования	
163. Электромонтажник 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер (электромонтажных работ) участка монтажа автоматики и электрооборудования	
	УФ-излучение: Использовать средства индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Мастер (электромонтажных работ) участка монтажа автоматики и электрооборудования	
<i>Бригада №3</i>					
164. Электромонтажник 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер (электромонтажных работ) участка монтажа автоматики и электрооборудования	
	УФ-излучение: Использовать средства индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Мастер (электромонтажных работ) участка монтажа автоматики и электрооборудования	

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
				вания	
165А(166А). Электромонтажник 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер (электромонтажных работ) участка монтажа автоматики и электрооборудования	
167. Мастер (электромонтажных работ)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Отдел персонала. Директор по производству.	
<i>Бригада №6</i>					
50. Мастер (электромонтажных работ)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Отдел персонала. Директор по производству.	
51. Электромонтажник 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер (электромонтажных работ) участка монтажа автоматики и электрооборудования	
52. Электромонтажник 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер (электромонтажных работ) участка монтажа автоматики и электрооборудования	
168. Электромонтажник 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер (электромонтажных работ) участка монтажа автоматики и электрооборудования	
<i>Цех общестроительных работ</i>					
116. Мастер строительных и монтажных работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Отдел персонала. Директор по производству.	
<i>Участок по наладке и испытаниям</i>					
170. Ведущий инженер по наладке и испытаниям	не требуется	-	-	-	-
171. Ведущий инженер по наладке и испытаниям	не требуется	-	-	-	-
172. Инженер по наладке и	не требуется	-	-	-	-

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
испытаниям I категории 173А(174А; 175А). Инженер по наладке и испытаниям I категории	не требуется	-	-	-	-
177. Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Начальник участка по наладке и испытаниям	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Начальник участка по наладке и испытаниям	
178. Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Начальник участка по наладке и испытаниям	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Начальник участка по наладке и испытаниям	
Транспортный цех					
179. Водитель автомобиля 6 разряда	Напряженность: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия напряженности	Постоянно	Начальник транспортного цеха	
180. Водитель автомобиля	Напряженность: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия напряженности	Постоянно	Начальник транспортного цеха	
181. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия напряженности	Постоянно	Начальник транспортного цеха	
182. Водитель автомобиля 6 разряда	Напряженность: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия напряженности	Постоянно	Начальник транспортного цеха	
183. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия напряженности	Постоянно	Начальник транспортного цеха	
184. Водитель автомобиля	Напряженность: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия напряженности	Постоянно	Начальник транспортного цеха	
185. Машинист крана автомобильного	Напряженность: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия напряженности	Постоянно	Начальник транспортного цеха	

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
186. Машинист крана автомобильного	Напряженность: Организовать рациональный режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия напряженности	Постоянно	Начальник транспортного цеха	
187. Водитель погрузчика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Начальник транспортного цеха	
<i>Проектно-конструкторское бюро</i>					
<i>Отдел автоматизированных систем управления технологическими процессами</i>					
169. Главный специалист	не требуется	-	-	-	-
<i>Служба главного инженера</i>					
130. Резчик на пилах, ножовках и станках	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Главный инженер службы главного инженера	
124. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Главный энергетик службы главного инженера	
<i>Электротехническая лаборатория</i>					
176. Электромонтер по испытаниям и измерениям 5 разряда	не требуется	-	-	-	-
<i>Отдел материально-технического снабжения</i>					
188А(189А). Подсобный рабочий	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Начальник отдела материально-технического снабжения	
<i>Дирекция по качеству</i>					
<i>Испытательная лаборатория</i>					
190. Главный сварщик	не требуется	-	-	-	-
<i>Отдел маркетинга</i>					

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
191. Ведущий специалист по маркетингу	не требуется	-	-	-	-
192. Специалист по маркетингу	не требуется	-	-	-	-
<i>Отдел персонала</i>					
193. Специалист по персоналу	не требуется	-	-	-	-
194. Начальник	не требуется	-	-	-	-
<i>Отдел информационных технологий</i>					
195. Начальник	не требуется	-	-	-	-

Дата составления: 31.07.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер
(должность)  Курчавов Николай Гурьевич
(Ф.И.О.)

02.09.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор по производству
(должность)  Дмитрачков Леонид Владимирович
(Ф.И.О.)

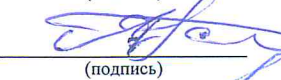
02.09.20.
(дата)

Начальник отдела персонала
(должность)  Коновалова Наталья Сергеевна
(Ф.И.О.)

02.09.2020
(дата)

Руководитель службы охраны труда
(должность)  Сычев Анатолий Семенович
(Ф.И.О.)

02.09.2020
(дата)

Главный энергетик
(должность)  Устинов Анатолий Юльевич
(Ф.И.О.)

02.09.2020
(дата)

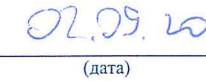
Главный сварщик
(должность)  Лейе Николай Сергеевич
(Ф.И.О.)

02.09.2020
(дата)

Специалист по охране труда (промышленая безопасность) II категории
(должность)


(подпись)

Жолобов Евгений Владимира-
вич
(Ф.И.О.)


02.09.20
(дата)

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

4868
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Петрова Юлия Александровна
(Ф.И.О.)

31.07.2020
(дата)