

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное Общество "Акционерная компания ОЗНА" (АО "АК ОЗНА")

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
7.5 Управление вентрилей доиститки					
<i>7.5.1 Склад Курес-док</i>					
600(601А; 602А; 603А; 604А; 605А; 606А; 607А). Комплектовщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>7.5.1.1 Склад металла</i>					
611. Газорезчик 4 разряда	Химический: применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	снижение воздействия вредных веществ на организм работников. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
7.6.1 Основное производственное					
<i>7.6.1.1.1 Заготовительный участок</i>					
618. Токарь (ОСН) 6 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
619. Штамповщик 3 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
620. Слесарь по сборке металлоконструкций (ОСН) 6 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
621(622А; 623А; 624А). Слесарь по сборке металлоконструкций	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня			

(ОСН) 4 разряд	средств индивидуальной защиты	шума.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
625(626А). Слесарь по сборке металлоконструкций (ОСН) 3 разряд	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума. Снижение тяжести трудового процесса			
627(628А; 629А). Токарь (ОСН) 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
630. Токарь 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума. Снижение тяжести трудового процесса			
631(632А). Газорезчик (ОСН) 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума. Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредных веществ на организм работников			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
633. Сверловщик 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума. Снижение тяжести трудового процесса			
634. Фрезеровщик (ОСН) 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
635. Резчик на пилах, ножовках и станках	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
7.6.1.1.2. Участок сварки осно-					

<i>всплп</i>						
636. Слесарь по сборке металлоконструкций (ОСН) 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.				
638(639А; 640А). Слесарь по сборке металлоконструкций (ОСН) 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.				
641(642А). Электросварщик ручной сварки (ОСН) 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.				
643(644А; 645А; 646А; 647А; 648А; 649А; 650А; 651А; 652А; 653А; 654А). Электросварщик ручной сварки (ОСН) 4 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Химический: применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредных веществ на организм работников				
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.				
<i>7.6.1.1.3 Участок сварки трубопроводов и крупногабаритных узлов</i>						
656(657А; 658А; 659А; 660А; 661А). Слесарь по сборке металлоконструкций (ОСН) 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.				
662(663А; 664А; 665А; 666А; 667А). Слесарь по сборке металлоконструкций (ОСН) 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.				

	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
669. Электросварщик ручной сварки (ОСН) 4 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Химический: применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредных веществ на организм работников			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
672(673А). Электросварщик ручной сварки (ОСН) 5 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Химический: применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредных веществ на организм работников			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
674(675А; 676А; 677А; 678А). Газорезчик (ОСН) 5 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Химический: применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредных веществ на организм работников			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
679(680А; 681А; 682А; 683А; 684А; 685А; 686А; 687А; 688А; 689А; 690А; 691А; 692А; 693А; 694А; 695А; 696А). Электросварщик ручной сварки (ОСН) 6 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Химический: применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредных веществ на организм работников			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

	режимы труда и отдыха				
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Химический: применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. снижение воздействия вредных веществ на организм работников			
697. Электросварщик ручной сварки 2 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
<i>7.6.1.1.4 Участок сварки каркасов</i>					
699(700А; 701А; 702А; 703А). Слесарь по сборке металлоконструкций (ОСН) 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
705(706А; 707А). Электросварщик ручной сварки (ОСН) 5 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Химический: применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. снижение воздействия вредных веществ на организм работников			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
708(709А; 710А; 711А; 712А; 713А; 714А; 715А; 716А; 717А; 718А; 719А; 720А; 721А; 722А; 723А; 724А; 725А; 726А). Электросварщик ручной сварки (ОСН) 4 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Химический: применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. снижение воздействия вредных веществ на организм работников			
<i>7.6.1.1.5 Участок покраски</i>					
727(728А; 729А). Маляр(ОСН) 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами.			

	скупі: применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников	снижение воздействия вредных веществ на организм работников			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
730(731А; 732А; 733А; 734А). Чистильщик металла, отливков, изделий и деталей 3 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума. Снижение тяжести трудового процесса			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
7.6.1.2.1 <i>Участник электромонтажа</i>					
737(738А). Слесарь по сборке металлоконструкций (ОСН) 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
739. Слесарь по сборке металлоконструкций (ОСН) 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
740. Слесарь-электромонтажник (ОСН) 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
742(743А). Электросварщик ручной сварки (ОСН) 4 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами снижение воздействия вредных веществ на организм работников Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

744(745А; 746А; 747А; 748А; 749А; 750А; 751А; 752А; 753А; 754А; 755А). Слесарь-электромонтажник (ОСН) 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
756(757А; 758А; 759А; 760А; 761А; 762А; 763А; 764А; 765А; 766А; 767А; 768А; 769А; 770А; 771А; 772А; 773А; 774А; 775А). Слесарь-электромонтажник (ОСН) 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты	Снижение тяжести трудового процесса Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
7.6.1.2.2 Частоток сборки трубопроводов 777(778А; 779А; 780А; 781А; 782А; 783А; 784А). Слесарь по сборке металлоконструкций (ОСН) 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты	Снижение тяжести трудового процесса Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
788(789А; 790А). Слесарь по сборке металлоконструкций (ОСН) 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Химический: применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников	Снижение тяжести трудового процесса Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредных веществ на организм работников			
791(792А). Электросварщик ручной сварки (ОСН) 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Химический: применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума. Снижение тяжести трудового процесса			
793(794А; 795А; 796А). Газорезчик (ОСН) 5 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Химический: применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредных веществ на организм работников			

	ников	ботников		
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума. Снижение тяжести трудового процесса		
797(798А; 799А). Электросварщик ручной сварки (ОСН) 6 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Химический: применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредных веществ на организм работников		
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума. Снижение тяжести трудового процесса		
800(801А). Электросварщик ручной сварки (ОСН) 4 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Химический: применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредных веществ на организм работников		
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума. Снижение тяжести трудового процесса		
7.6.1.2.3 <i>Участник сборки укрытий</i>				
802(803А). Слесарь по сборке металлоконструкций (ОСН) 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума. Снижение тяжести трудового процесса		
804(805А; 806А; 807А; 808А).	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума. Снижение тяжести трудового процесса		
Слесарь по сборке металлоконструкций (ОСН) 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
810(811А). Электросварщик ручной сварки (ОСН) 5 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Химический: применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредных веществ на организм работников		

	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты	Ботников	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Химический: применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредных веществ на организм работников				
812. Газорезчик (ОСН) 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.				
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Химический: применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредных веществ на организм работников				
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
813(814А). Электросварщик ручной сварки (ОСН) 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Химический: применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредных веществ на организм работников				
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.				
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
7.6.1.2.4 Участок теплоизоляции						
815(816А; 817А; 818А; 819А; 820А). Изолировщик на термозащитной 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.				
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны				
	Химический: применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия вредных веществ на организм работников. Уменьшение времени контакта с вредными				

821(822А; 823А). Изолирующие на термозащиты 4 разряда	Химический: применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	снижение воздействия вредных веществ на организм работников. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7.6.1.2.5 <i>Участок упаковки</i>					
824(825А). Слесарь по сборке металлоконструкций (ОСН) 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
827(828А). Слесарь по сборке металлоконструкций (ОСН) 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
829(830А). Электросварщик ручной сварки (ОСН) 5 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Химический: применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредных веществ на организм работников			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
831(832А). Электросварщик ручной сварки (ОСН) 4 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Химический: применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредных веществ на организм работников			

	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
7.6.1.3.1 <i>Участник электромонтиста</i>	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
834. Слесарь-электромонтажник (ОСН) 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
835(836А). Слесарь-электромонтажник (ОСН) 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
837(838А; 839А). Слесарь-электромонтажник (ОСН) 6 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7.6.1.3.3 <i>Участок сборки</i>					
841(842А; 843А). Слесарь по сборке металлоконструкций (ОСН) 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
844(845А; 846А; 847А). Электросварщик ручной сварки (ОСН) 4 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Химический: применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредных веществ на организм работников			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7.6.1.3.2 <i>Участок кадрирования оборудования</i>					
849(850А; 851А; 852А). Слесарь-электромонтажник (ОСН) 5	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня			

разряда	средств индивидуальной защиты	шума.			
853(854А; 855А; 856А). Слесарь-электромонтажник (ОСН) 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты	Снижение тяжести трудового процесса Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
7.8 Управление строительными, монтажными, шеф-монтажных и реконструктивных работ					
7.8.4 Группа мобильного сервиса					
883(884А; 885А; 886А). Изолирующий на термозащиты 5 разряда	Химический: применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников. Организовать рациональные режимы труда и отдыха Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции	снижение воздействия вредных веществ на организм работников. Уменьшение времени контакта с вредными веществами Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
887(888А; 889А; 890А; 891А; 892А; 893А; 894А; 895А). Монтажник технологических трубопроводов 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
896(897А; 898А; 899А; 900А). Слесарь по сборке металлоконструкций (ОСН) 5 разряд	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты	Снижение тяжести трудового процесса Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
901. Слесарь-электромонтажник (ОСН) 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			

	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Химический: применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников	Снижение тяжести трудового процесса Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредных веществ на организм работников			
902(903А). Электросварщик ручной сварки (ОСН) 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
904(905А; 906А; 907А; 908А; 909А; 910А; 911А; 912А; 913А; 914А). Слесарь-электромонтажник (ОСН) 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
915. Слесарь-электромонтажник (ОСН) 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Химический: применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников	Снижение тяжести трудового процесса Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредных веществ на организм работников			
920(921А). Электросварщик ручной сварки (ОСН) 6 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
922(923А; 924А). Монтажник технологических трубопроводов 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
925(926А). Изолировщик на термозащиты 6 разряда	Химический: применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия вредных веществ на организм работников. Уменьшение вре-			

	ные режимы труда и отдыха		мени контакта с вредными веществами			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции		Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты		Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение тяжести трудового процесса			
8.1.1 Отдел технического контроля						
<i>8.1.1.4 Лаборатория неразрушающих методов контроля</i>						
956(957А; 958А; 959А). Дефектоскопист рентгено-, гамма-графирования 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение тяжести трудового процесса			
964. Дефектоскопист рентгено-, гамма-графирования 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение тяжести трудового процесса			
14.1.1 Административно-хозяйственная группа						
<i>14.1.1.1 Столовая №2</i>						
994. Подсобный рабочий	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение тяжести трудового процесса			
995(996А; 997А; 998А; 999А; 1000А; 1001А). Повар	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение тяжести трудового процесса			
1002. Повар-бригадир	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение времени воздействия фактора Снижение тяжести трудового процесса			

Дата составления: _____

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор

(должность)

(подпись)

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

Таушев Ю.В.

27 ДЕК 2024

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель группы кадрового администрирования _____ (подпись) Шерфер Д.С. _____ (дата) 27 DEC 2024

Начальник отдела ОТ, ПБ и ООС _____ (подпись) Дурнева Н.Ю. _____ (дата) 27 DEC 2024

Главный технолог Службы главного технолога _____ (подпись) Хусаинов А.В. _____ (дата) 27 DEC 2024

Председатель ПТО ОЗНА РОБ Нефтегазстройпрофсоюза РОССИИ. _____ (подпись) Хоршева Р.Н. _____ (дата) 27 DEC 2024

Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда: _____ (подпись) Маврина Лилана Николаевна _____ (дата) 29.11.2024

2868

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)