

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Западно-Сибирский Нефтехимический Комбинат"

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
Служба первого заместителя генерального директора			Постоянно	Служба автоматизации и измерений Участок по эксплуатации АСУТП №2	
Служба автоматизации и измерений					
Участок по эксплуатации АСУТП №2					
4412A(4413A; 4414A). Ведущий инженер по автоматизации	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шумового воздействия			
Участок по эксплуатации автотоматки и измерений №2					
4419. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 5 разряда (сменный)	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шумового воздействия	Постоянно	Участок по эксплуатации автотоматки и измерений №2	
4420. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 5 разряда (дневной)	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шумового воздействия			
4421A(4422A). Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 6 разряда (сменный)	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шумового воздействия			
4423A(4424A; 4425A; 4426A; 4427A). Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 6 разряда (дневной)	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шумового воздействия			
4428. Мастер (МАН)	Химический: Применение эффективных средств индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию	Снижение уровня воздействия вредных веществ			
4429. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 5 разряда (дневной) (МАН)	Химический: Применение эффективных средств индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию	Снижение уровня воздействия вредных веществ	Постоянно	Участок по эксплуатации автотоматки и измерений №2	
4430. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 5 разряда (сменный)	Химический: Применение эффективных средств индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию	Снижение уровня воздействия вредных веществ			

(МАН)				
4431. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 6 разряда (сменный) (МАН)	Химический: Применение эффективных средств индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию	Снижение уровня воздействия вредных веществ		
<i>Участок по эксплуатации автотоматки и измерений №3</i>				
4432. Ведущий инженер	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шумового воздействия		
4433А(4434А). Мастер	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шумового воздействия		
4435. Начальник смены (сменный)	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шумового воздействия		
4436. Начальник смены (дневной)	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шумового воздействия		
4438А(4439А). Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 5 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шумового воздействия		
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
4440А(4441А; 4442А; 4443А; 4444А). Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 6 разряда (дневной)	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шумового воздействия		
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
4445. Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 6 разряда (сменный)	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шумового воздействия		
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
4446. Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 7 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шумового воздействия		
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
Директор по охране труда и промышленной безопасности, Служба директора по охране труда и промышленной безопасности

(должность)

(подпись)

П.В. Силич
(Ф.И.О.)

05.08.2024
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель группы, Административная группа

(должность)

(подпись)

Н.В. Попова
(Ф.И.О.)

05.08.2024
(дата)

Руководитель службы, Служба охраны труда

(должность)

(подпись)

С.А. Полуянов
(Ф.И.О.)

05.08.2024
(дата)

Председатель ППО ООО "ЗапсибНефтехим"

(должность)

(подпись)

А.В. Герюнова
(Ф.И.О.)

05.08.2024
(дата)

Ведущий инженер, Служба охраны труда

(должность)

(подпись)

К.В. Мирдионова
(Ф.И.О.)

05.08.2024
(дата)

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

3737

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Смирнов А.Ю.
(Ф.И.О.)

25.06.2024
(дата)

