

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

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>Цех по производству сжиженных газов № 3</i>					
<i>Технологическая установка № 28</i>					
98 25 0204. Начальник установки	Шум: Использовать противозумные наушники, беруши.	Для снижения воздействия акустического фактора			
98 25 0205. Механик	Шум: Использовать противозумные наушники, беруши.	Для снижения воздействия акустического фактора			
98 25 0206. Оператор технологических установок (старший)	Шум: Использовать противозумные наушники, беруши.	Для снижения воздействия акустического фактора			
98 25 0207. Оператор технологических установок	Шум: Использовать противозумные наушники, беруши.	Для снижения воздействия акустического фактора			
98 25 0208. Оператор технологических установок	Шум: Использовать противозумные наушники, беруши.	Для снижения воздействия акустического фактора			
<i>Лаборатория технического надзора</i>					
<i>Бюро технического надзора</i>					
98 28 0252. Ведущий инженер по техническому надзору	Шум: Использовать противозумные наушники, беруши.	Для снижения воздействия акустического фактора			
98 28 0508. Инженер по техническому надзору	Шум: Использовать противозумные наушники, беруши.	Для снижения воздействия акустического фактора			
<i>Ремонтно-механический цех</i>					
<i>Участок № 1 по ремонту технологического оборудования цехов по производству сжиженных газов</i>					
98 29 0273. Слесарь по ремонту технологических установок	Шум: Использовать противозумные наушники, беруши.	Для снижения воздействия акустического фактора			
	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха, в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и	Снижение уровня воздействия на работника вредного производственного фактора			

	<p>профессиональных заболеваний спины, у работников физического труда", рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый</p>				
<i>Участок № 3. Ремонтно-механическая мастерская</i>					
98 29 0290. Прессовщик-вулканизаторщик	Шум: Использовать противошумные наушники, беруши.	Для снижения воздействия акустического фактора			
98 29 0509. Слесарь-ремонтник	Шум: Использовать противошумные наушники, беруши.	Для снижения воздействия акустического фактора			
	<p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха, в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины, у работников физического труда", рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый</p>	Снижение уровня воздействия на работника вредного производственного фактора			
Цех электроснабжения					
<i>Участок № 1 по обслуживанию электрооборудования технологических установок цехов по производству сжиженных газов</i>					
98 30 0303. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Использовать противошумные наушники, беруши.	Для снижения воздействия акустического фактора			
	<p>Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха, в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины, у работников физического труда", рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый</p>	Снижение уровня воздействия на работника вредного производственного фактора			

Цех КИПиА					
<i>Участок № 2 по ремонту и обслуживанию средств измерений и автоматики технологических установок цехов по производству сжиженных газов</i>					
98 32 0368. Приборист	Шум: Использовать противошумные наушники, беруши.	Для снижения воздействия акустического фактора			
<i>Участок №3 по ремонту и обслуживанию приборов качественного анализа технологических установок цеха по производству сжиженных газов</i>					
98 32 0374. Приборист	Шум: Использовать противошумные наушники, беруши.	Для снижения воздействия акустического фактора			
Хозяйственный цех					
<i>Бригада по химчистке и ремонту одежды</i>					
98 38 0458. Слесарь-ремонтник	Химический: Контролировать применение СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			
98 38 0459. Аппаратчик химической чистки	Химический: Контролировать применение СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха, в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины, у работников физического труда", рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый	Снижение уровня воздействия на работника вредного производственного фактора			
98 38 0460. Отпарщик-прессовщик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха, в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины, у работников физического труда", ре-	Снижение уровня воздействия на работника вредного производственного фактора			

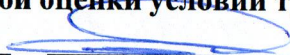
	комендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый				
98 38 0461. Оператор стиральных машин	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха, в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины, у работников физического труда", рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый	Снижение уровня воздействия на работника вредного производственного фактора			
98 38 0462. Комплектовщик белья	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха, в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины, у работников физического труда", рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый	Снижение уровня воздействия на работника вредного производственного фактора			
Лаборатория технического надзора					
98 28 0256. Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю	Шум: Использовать противозумные наушники, беруши.	Для снижения воздействия акустического фактора			

Дата составления: 23.11.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)



(подпись)

Алексей Александрович Брюхов

(Ф.И.О.)

23.11.2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера по ОТ-

ПиЭБ - начальник отдела

(должность)



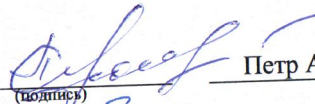
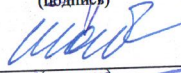
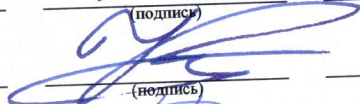
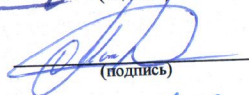
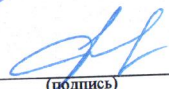
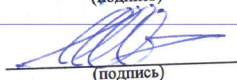
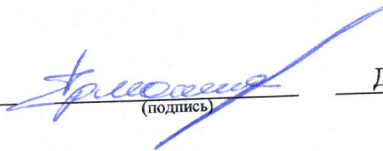
(подпись)

Денис Валерьевич Клименко

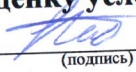
(Ф.И.О.)

23.11.2020

(дата)

Начальник отдела организации труда и заработной платы (должность)	 (подпись)	Петр Александрович Серосеков (Ф.И.О.)	23.11.2020 (дата)
Главный механик - начальник отдела (должность)	 (подпись)	Андрей Станиславович Шабалин (Ф.И.О.)	23.11.2020 (дата)
Главный энергетик - начальник отдела (должность)	 (подпись)	Евгений Анатольевич Киселев (Ф.И.О.)	23.11.2020 (дата)
Начальник производственного отдела (должность)	 (подпись)	Сергей Николаевич Михалёв (Ф.И.О.)	23.11.2020 (дата)
Начальник отдела кадров и социального развития (должность)	 (подпись)	Олег Николаевич Анисин (Ф.И.О.)	23.11.2020 (дата)
Ведущий юрист-консульт (должность)	 (подпись)	Евгений Леонидович Ищенко (Ф.И.О.)	23.11.2020 (дата)
Председатель первичной профсоюзной организации "Газпром переработка" профсоюз - Оренбургский гелиевый завод" (должность)	 (подпись)	Дмитрий Викторович Ермолов (Ф.И.О.)	23.11.2020 (дата)

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

698 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Набока Татьяна Владимировна (Ф.И.О.)	23.11.2020 (дата)
--------------------------------	---	---	----------------------

