

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Публичное акционерное общество "Синарский трубный завод" (ПАО "СинГЗ")

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
Цех сопровождения производства (ЦСП)					
<i>Участок подготовки заготовки</i>					
<i>Бригада погрузки и разгрузки залужаемой продукции</i>					
18.020. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства (5 разряд)	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позитонического утомления целесообразно выполнять комплекс упражнений.	Снижение утомления, достижение высокой производительности труда на протяжении рабочего дня с наименьшим напряжением физиологических функций человека, сохранение его здоровья и длительной трудоспособности.	2020-2025	ЧСЛ	
18.021. Стропальщик (3 разряд)	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позитонического утомления целесообразно выполнять комплекс упражнений.	Снижение утомления, достижение высокой производительности труда на протяжении рабочего дня с наименьшим напряжением физиологических функций человека, сохранение его здоровья и длительной трудоспособности.	2020-2025	ЧСЛ	
<i>Участок по переработке и отгрузке лома</i>					
<i>Бригада по переработке заготовки и лома</i>					
18.037. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства (5 разряд)	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позитонического утомления целесообразно выполнять комплекс упражнений.	Снижение утомления, достижение высокой производительности труда на протяжении рабочего дня с наименьшим напряжением физиологических функций человека, сохранение его здоровья и длительной трудоспособности.	2020-2025	ЧСЛ	
18.040. Прессовщик лома и от-	Тяжесть: Во время регламентированных	Снижение утомления, достижение			

ходов металла (3 разряд)	перерывов с целью предотвращения позитонического утомления целесообразно выполнять комплекс упражнений.	Снижение утомления, достижение высокой производительности труда на протяжении рабочего дня с наименьшим напряжением физиологических функций человека, сохранение его здоровья и длительной трудоспособности.	2020-2025	ЧСЛ
18.041. Стропальщик (3 разряд)	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позитонического утомления целесообразно выполнять комплекс упражнений.	Снижение утомления, достижение высокой производительности труда на протяжении рабочего дня с наименьшим напряжением физиологических функций человека, сохранение его здоровья и длительной трудоспособности.	2020-2025	ЧСЛ
18.038. Газорезчик (4 разряд)	Тяжесть: В целях сохранения здоровья целесообразно не поднимать вручную тяжести сверх предельно допустимой нормы. Рекомендуется механизация труда либо деление переносимого груза (подъем и перемещение груза). Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позитонического утомления целесообразно выполнять комплекс упражнений.	Снижение утомления, достижение высокой производительности труда на протяжении рабочего дня с наименьшим напряжением физиологических функций человека, сохранение его здоровья и длительной трудоспособности.	2020-2025	ЧСЛ
Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	2020-2025	ЧСЛ	
Бригада сдачи и отгрузки трубы второго сорта				
18.042. Бригадир на отделке, сортировке, приемке, сдаче, пакетировке и упаковке металла и готовой продукции (4 разряд)	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позитонического утомления целесообразно выполнять комплекс упражнений.	Снижение утомления, достижение высокой производительности труда на протяжении рабочего дня с наименьшим напряжением физиологических функций человека, сохранение его здоровья и длительной трудоспособности.	2020-2025	ЧСЛ
Служба по содержанию основных фондов				

	<i>Бригада по ремонту электрического оборудования</i>			
18.052. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (5 разряд)	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позитонического утомления целесообразно выполнять комплекс упражнений.	Снижение утомления, достижение высокой производительности труда на протяжении рабочего дня с наименьшим напряжением физиологических функций человека, сохранение его здоровья и длительной трудоспособности.	<i>2020-2025-2025</i>	<i>Чел Чел Чел</i>
	<i>Аэрозоли ПФЛ: Применять СИЗ Химический: Использовать СИЗ</i>	<i>Применять СИЗ Использовать СИЗ</i>	<i>2020-2025-2025</i>	<i>Чел Чел Чел</i>
18.053. Электротогазосварщик (5 разряд)	Тяжесть: В целях сохранения здоровья целесообразно не поднимать вручную тяжести сверх предельно допустимой нормы. Рекомендуется механизация труда либо деление переносимого груза (подъем и перемещение груза). Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позитонического утомления целесообразно выполнять комплекс упражнений.	Снижение утомления, достижение высокой производительности труда на протяжении рабочего дня с наименьшим напряжением физиологических функций человека, сохранение его здоровья и длительной трудоспособности.	<i>2020-2025-2025</i>	<i>Чел Чел Чел</i>
	<i>УФ-излучение: Использовать специальную одежду и средства защиты лица и рук, не пропускающих излучение.</i>	<i>Защита кожных покровов и органов зрения</i>	<i>2020-2025</i>	<i>Чел Чел</i>
	<i>Дежурная бригада по ремонту электрического оборудования</i>			
18.054. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (5 разряд)	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позитонического утомления целесообразно выполнять комплекс упражнений.	Снижение утомления, достижение высокой производительности труда на протяжении рабочего дня с наименьшим напряжением физиологических функций человека, сохранение его здоровья и длительной трудоспособности.	<i>2020-2025</i>	<i>Чел Чел</i>
<i>Бригада по ремонту механизированного оборудования</i>				
18.055. Слесарь-ремонтник (5 разряд)	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения	Снижение утомления, достижение высокой производительности	<i>2020-2025</i>	<i>Чел Чел</i>

позитонического утомления целесообразно выполнять комплекс упражнений.	сти труда на протяжении рабочего дня с наименьшим напряжением физиологических функций человека, сохранение его здоровья и длительной трудоспособности.
Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха
Бригада по содержанию зданий и сооружений	
18.056. Слесарь-ремонтник (4 разряд)	<p>Снижение утомления, достижение высокой производительности труда на протяжении рабочего дня с наименьшим напряжением физиологических функций человека, сохранение его здоровья и длительной трудоспособности.</p> <p>Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позитонического утомления целесообразно выполнять комплекс упражнений.</p>

Дата составления: 13.07.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер Засельский Евгений Михайлович 16.09.2020
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера по техническому обеспечению производства Пономарев Николай Георгиевич 15.09.2020
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Начальник Управления экономики труда и организационного развития Лаврова Алла Александровна 09.09.2020
(УЭТОР) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Начальник отдела организационного развития (ООР) Фомина Лилия Рафаиловна 09.09.2020
(подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Начальник отдела охраны труда и промышленной безопасности (ООТиПБ) Хомяков Сергей Иванович 27 АвГ 2020
(подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Председатель первичной профсоюзной
организации (по согласованию) _____
Ведущий специалист по ОТ РО по Техническим проектам ГМПР ПАО
(должность) _____
"Сибтэхнадзор"
(по согласованию) _____
(подпись)

Горобунов Василий Валентинович
(ФИО) _____
В. В. Горобунов
(подпись)
(дата)

Шлыков Игорь Викторович
Чемезов Сергея Михайлович
(ФИ.О.) _____
И. В. Шлыков
(подпись)
(дата)

Эксперт организации, проводившей специальную оценку условий труда:

4854
(№ в реестре экспертов) _____
Краснощекова Мария Анатольевна
(ФИ.О.) _____
(подпись)
(дата)

13.07.2020
(дата)