

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Балтийский завод». 20 - Трубомедницкий цех

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
<b>20 - Трубомедницкий цех</b>					
<i>Участок № 1 изготовления трубопроводов</i>					
026.006.071. Трубопроводчик судовой	Тяжесть: Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного влияния тяжести трудового процесса			
	Снизить воздействие вредного фактора	Улучшение условий труда			
	Шум: Для уменьшения вредного воздействия шума использовать регламентированные перерывы, соблюдать режим труда и отдыха, использовать средства защиты органов слуха.	Снижение вредного шумового воздействия			
	УФ-излучение: Для защиты от ультрафиолетового излучения обязательно использование средств индивидуальной защиты органов зрения	Снижение уровня воздействия ультрафиолетового излучения			
020.001.028. Трубопроводчик судовой	Тяжесть: Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного влияния тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: Для защиты от ультрафиолетового излучения обязательно использование средств индивидуальной защиты органов зрения	Снижение уровня воздействия ультрафиолетового излучения			
	Снизить воздействие вредного фактора	Улучшение условий труда			

	Шум: Для уменьшения вредного воздействия шума использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха, использовать средства защиты органов слуха.	Снижение вредного шумового воздействия			
020.001.030. Трубопроводчик судовой	Снизить воздействие вредного фактора	Улучшение условий труда			
	Шум: Для уменьшения вредного воздействия шума использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха, использовать средства защиты органов слуха.	Снижение вредного шумового воздействия			
	Тяжесть: Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного влияния тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: Для защиты от ультрафиолетового излучения обязательно использование средств индивидуальной защиты органов зрения	Снижение уровня воздействия ультрафиолетового излучения			
020.001.050А(020.001.050А). Трубопроводчик судовой	Шум: Для уменьшения вредного воздействия шума использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха, использовать средства защиты органов слуха.	Снижение вредного шумового воздействия			
	УФ-излучение: Для защиты от ультрафиолетового излучения обязательно использование средств индивидуальной защиты органов зрения	Снижение уровня воздействия ультрафиолетового излучения			
	Снизить воздействие вредного фактора	Улучшение условий труда			
	Тяжесть: Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного влияния тяжести трудового процесса			

020.001.049. Трубопроводчик судовой	Снизить воздействие вредного фактора	Улучшение условий труда			
	Шум: Для уменьшения вредного воздействия шума использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха, использовать средства защиты органов слуха.	Снижение вредного шумового воздействия			
	Тяжесть: Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного влияния тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: Для защиты от ультрафиолетового излучения обязательно использование средств индивидуальной защиты органов зрения	Снижение уровня воздействия ультрафиолетового излучения			

Дата составления: 16.07.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Врио главного инженера

(должность)



(подпись)

Горбачев А.В.

(Ф.И.О.)

19.10.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды (86)

(должность)



(подпись)

Дорофеев М.Е.

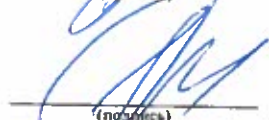
(Ф.И.О.)

19.10.2021

(дата)

Ведущий специалист по охране труда промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды (86)

(должность)



(подпись)

Маркелов М. А.

(Ф.И.О.)

19.10.2021

(дата)

Заместитель директора по производству

(должность)



(подпись)

Лакша Р. В.

(Ф.И.О.)

15.10.2021

(дата)

Председатель первичной профсоюзной организации ОАО «Балтийский завод»

(должность)



(подпись)

Фирюлин В. П.

(Ф.И.О.)

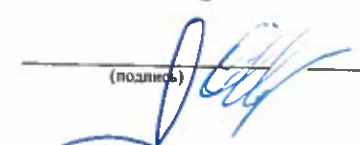
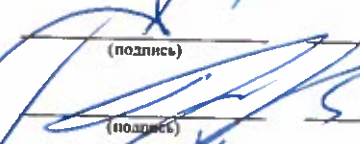
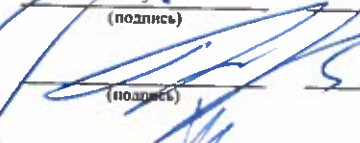
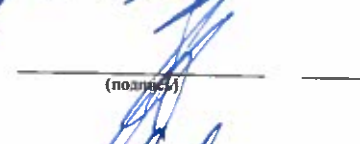
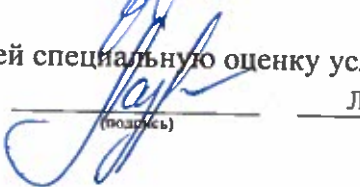
19.10.2021

(дата)

Это не перечень мероприятий по УЛУЧШЕНИЮ условий ТРЗА.  
Р.В. Лакша  
15.10.21.

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

в Трубопроводчике судовой цеха № 20

И.о. начальника отдела труда и заработной платы (222) (должность)		Самолетов С. Н. (Ф.И.О.)	19.10.2021 (дата)
Начальник медико-санитарной части № 3 (160) (должность)		Марценко А. С. (Ф.И.О.)	19.10.2021 (дата)
Советник генерального директора (должность)		Хромов Г. Н. (Ф.И.О.)	19.10.2021 (дата)
Старший юрист-консульт юридического отдела (225) (должность)		Майстренко Г. А. (Ф.И.О.)	19.10.2021 (дата)
Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:			
4745 (№ в реестре экспертов)		Лазарева Ирина Анатольевна (Ф.И.О.)	16.07.2021 (дата)