

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

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

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>Трубоволоочильный цех №2.</b> <b>Общеслужебный персонал</b>	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	2020 - 2025	В-2	
<b>Трубоволоочильный цех №2.</b> <b>Участок холодной прокатки труб</b>	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	2020 - 2025	В-2	
41.021. Старший мастер	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	2020 - 2025	В-2	
41.022. Мастер	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	2020 - 2025	В-2	
<b>Бригада прокатки труб на станках холодной прокатки труб</b>	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	2020 - 2025	В-2	
41.073. Валцовщик стана холодного проката труб (6 разряд) (бригадир)	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позиционного утомления целесообразно выполнять комплекс упражнений	Снижение утомления, достижение высокой производительности труда на протяжении дня с наименьшим напряжением физиологических функций человека, сохранение его здоровья и длительной трудоспособности.	2020 - 2025	В-2	
41.074. Валцовщик стана холодного проката труб (6 разряд)	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позиционного утомления целесообразно выполнять комплекс упражнений	Снижение утомления, достижение высокой производительности труда на протяжении дня с наименьшим напряжением физиологических функций человека, сохранение его здоровья и длительной трудоспособности.	2020 - 2025	В-2	
	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха			

1	2	3	4	5	6
<p><b>Трубоочилочный цех №2.</b> <b>Участок холодного волочения</b> <b>труб</b></p>					
41.024. Старший мастер	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	1000- 2025	B-2	
41.025. Мастер (по волочению, резке и забивке труб) <i>Бригада холодного волочения труб</i>	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	1000- 2025	B-2	
41.078. Волоочильщик труб (4 разряд)	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позиционного утомления целесообразно выполнять комплекс упражнений	Снижение утомления, достижение высокой производительности труда на протяжении дня с наименьшим напряжением физиологических функций человека, сохранение его здоровья и длительной трудоспособности.	1000- 2025	B-2	
	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	1000- 2025	B-2	
41.078.1. Волоочильщик труб (5 разряд)	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позиционного утомления целесообразно выполнять комплекс упражнений	Снижение утомления, достижение высокой производительности труда на протяжении дня с наименьшим напряжением физиологических функций человека, сохранение его здоровья и длительной трудоспособности.			
	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	1000- 2025	B-2	
41.079. Резчик труб и заготовок (3 разряд)	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позиционного утомления целесообразно выполнять комплекс упражнений	Снижение утомления, достижение высокой производительности труда на протяжении дня с наименьшим напряжением физиологических функций человека, сохранение его здоровья и длительной трудоспособности.	1000- 2025	B-2	
	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	1000- 2025	B-2	

1	2	3	4	5	6
41.080. Стропальщик (4 разряд)	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позиционного 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	В-2	
41.081. Бригадир молотового отделения (5 разряд)	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	2020- 2025	В-2	
	Химический: Использовать СИЗ для защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	2020- 2025	В-2	
41.082. Кузнец на молотах и прессах (5 разряд)	Тяжесть: Для уменьшения трудового напряжения мышц рук рекомендуется рационально использовать режимы труда и отдыха; внедрять на производстве в комплексе оздоровительные мероприятия.. Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позиционного 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.			
	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	2020- 2025	В-2	
	Вибрация(лок): Применять СИЗ (использовать виброгасящие рукавицы, перчатки)	Снижение уровня вибрации	2020- 2025	В-2	
	Химический: Использовать СИЗ для защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	2020- 2025	В-2	
	Бригада по забивке головок труб				

1	2	3	4	5	6
Трубополицильный цех №2. Участок термической обра- ботки труб					
41.027. Старший мастер	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха  Химический: Использовать СИЗ для защиты органов дыхания	Защита органов слуха	2020 - 2025	В-2	
41.028. Мастер	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Превосмотреть кондиционирование воздуха, соблюдать рациональный пищевой режим.  Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Снижение времени воздействия фактора  Защита органов слуха	2020 - 2025	В-2	
41.084. Термист проката и труб (4 разряд)	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позиционного утомления целесообразно выполнять комплекс упражнений  Химический: Использовать СИЗ для защиты органов дыхания  Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Превосмотреть кондиционирование воздуха, соблюдать рациональный пищевой режим.  Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Снижение утомления, достижение высокой производительности труда на протяжении рабочего дня с наименьшим напряжением физиологических функций человека, сохранение его здоровья и длительной трудоспособности.  Защита органов дыхания  Снижение времени воздействия фактора  Защита органов слуха	2020 - 2025  2020 - 2025	В-2  В-2  В-2	
41.084.1. Термист проката и труб (5 разряд)	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позиционного 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	В-2	

1	2	3	4	5	6
41.084.1. Термист проката и труб (5 разряд)	Химический: Использовать СИЗ для защиты органов дыхания Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Превосмотреть кондиционирование воздуха, соблюдать рациональный пищевой режим. Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов дыхания Снижение времени воздействия фактора	2020 - 2025 2020 - 2025	В-2 В-2	
<i>Грубоволоочный цех №2. Участок травления труб</i>	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	2020 - 2025	В-2	
41.029. Мастер <i>бригада по подготовке травильных растворов</i>	Химический: Использовать СИЗ для защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	2020 - 2025	В-2	
41.085. Травильщик (4 разряд)	Тяжесть: В целях сохранения здоровья целесообразно не поднимать вручную тяжести сверх предельно допустимой нормы. Рекомендуется механизация труда либо деление переносимого груза. Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позиционного утомления целесообразно выполнять комплекс упражнений Химический: Использовать СИЗ для защиты органов дыхания Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Снижение утомления, достижение высокой производительности труда на протяжении рабочего дня с наименьшим напряжением физиологических функций человека, сохранение его здоровья и длительной трудоспособности. Защита органов дыхания Защита органов слуха	2020 - 2025 2020 - 2025	В-2 В-2 В-2	
41.085.1. Травильщик (5 разряд)	Тяжесть: В целях сохранения здоровья целесообразно не поднимать вручную тяжести сверх предельно допустимой нормы. Рекомендуется механизация труда либо деление переносимого груза. Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позиционного утомления целесообразно выполнять комплекс упражнений Химический: Использовать СИЗ для защиты органов дыхания Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Снижение утомления, достижение высокой производительности труда на протяжении рабочего дня с наименьшим напряжением физиологических функций человека, сохранение его здоровья и длительной трудоспособности. Защита органов дыхания Защита органов слуха	2020 - 2025 2020 - 2025	В-2 В-2 В-2	

1	2	3	4	5	6
Бригада травления труб					
41.086. Травильщик (4 разряд)	Тяжесть: В целях сохранения здоровья целесообразно не поднимать вручную тяжести сверх предельно допустимой нормы. Рекомендуется механизация труда либо деление переносимого груза. Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позиционного 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	В-2	
41.086.1. Травильщик (5 разряд) (бригадир)	Химический: Использовать СИЗ для защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	2020 - 2025	В-2	
	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	2020 - 2025	В-2	
	Тяжесть: В целях сохранения здоровья целесообразно не поднимать вручную тяжести сверх предельно допустимой нормы. Рекомендуется механизация труда либо деление переносимого груза. Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позиционного 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	В-2	
41.086.2. Травильщик (5 разряд)	Химический: Использовать СИЗ для защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	2020 - 2025	В-2	
	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	2020 - 2025	В-2	
	Тяжесть: В целях сохранения здоровья целесообразно не поднимать вручную тяжести сверх предельно допустимой нормы. Рекомендуется механизация труда либо деление переносимого груза. Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позиционного 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	В-2	

1	2	3	4	5	6
<i>Трубоделательный цех №2. Участок отделки труб</i>					
41.031. Старший мастер	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	2020 - 2025	B-2	
41.032. Мастер (по правке, от- делке и слаче труб)	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	2020 - 2025	B-2	
<i>Бригада правки труб</i>					
41.088. Стропальщик (4 разряд)	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позиционного утомления целесообразно выполнять комплекс упражнений  Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Снижение утомления, достижение высокой производительности труда на протяжении рабочего дня с наименьшим напряжением физиологических функций человека, сохранение его здоровья и длительной трудоспособности.  Защита органов слуха	2020 - 2025	B-2	
41.089. Бригадир на отделе, сортировке, приемке, слаче, па- кетировке и упаковке металла и готовой продукции (5 разряд)	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позиционного утомления целесообразно выполнять комплекс упражнений  Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Снижение утомления, достижение высокой производительности труда на протяжении рабочего дня с наименьшим напряжением физиологических функций человека, сохранение его здоровья и длительной трудоспособности.  Защита органов слуха	2020 - 2025	B-2	
<i>Бригада по обработке углеродистых труб</i>					
41.090. Резчик труб и заготовок (2 разряд)	Вибрация(лок): Применять СИЗ (использовать виброгасящие рукавицы, перчатки)  Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение уровня вибрации  Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2020 - 2025 2025	B-2  B-2	

1	2	3	4	5	6
41.090. Резчик труб и заготовок (2 разряд)	Тяжесть: В целях сохранения здоровья целесообразно не поднимать вручную тяжести сверх предельно допустимой нормы. Рекомендуется механизация труда либо делегирование переносимого груза. Для уменьшения трудового напряжения мышцу рекомендуется рационально использовать режимы труда и отдыха; внедрять на производстве в комплексе оздоровительные мероприятия. Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позиционного 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.	АОАО- АОА5	В-2	
41.092. Сортировщик-сдатчик металла (2 разряд)	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	АОАО- АОА5	В-2	
41.093. Сортировщик-сдатчик металла (3 разряд) (столы осмотра)	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позиционного 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.	АОАО- АОА5	В-2	
41.094. Стропальщик (4 разряд)	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позиционного 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.	АОАО- АОА5	В-2	
41.095. Шлифовщик (6 разряд)	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	АОАО- АОА5	В-2	

1	2	3	4	5	6
Общий персонал участка					
41.096. Токарь-расточник (5 разряд)	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	2020-2025	В-2	
<i>Бригада клеймения и маркировки труб</i>					
41.103. Сортировщик-сдатчик металла (3 разряд)	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позиционного 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.			
	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	2020-2025	В-2	
41.104. Стропальщик (4 разряд)	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позиционного 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.			
	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	2020-2025	В-2	
<i>Трубоподготовительный цех №2. Участок по эксплуатации электромостовых кранов</i>					
41.033. Старший мастер	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	2020-2025	В-2	
	Химический: Использовать СИЗ для защиты органов дыхания	Защита органов дыхания. Защита органов дыхания	2020-2025	В-2	
41.105. Машинист крана металлургического производства (3 разряд) (краны №15, 17, 20)	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	2020-2025	В-2	
	Вибрация(общ): Провести внеочередное техническое обслуживание крана	Снижение уровня общей вибрации	2020-2025	В-2	
41.106. Машинист крана металлургического производства (3 разряд) (краны №2, 3, 5-8, 10, 11, 13, 14, 18, 19, 22, 23, 26, 27, 29, 32)	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	2020-2025	В-2	

1	2	3	4	5	6
41.107. Машинист крана металлургического производства (3 разряд) (краны №24, 25, 28, 31)	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	4040 - 4095	B-2	
41.106.1. Машинист крана металлургического производства (4 разряд) (краны №9, 12)	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	4040 - 4045	B-2	
41.106.2. Машинист крана металлургического производства (4 разряд) (бригадир)	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	4040 - 4045	B-2	
<b>Трубопроводный цех №2. Участок особокоонтрольных и длинномерных труб</b>					
41.055. Старший мастер	Шум:Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	4040 - 4045	B-2	
<b>Бригада особокоонтрольных труб</b>					
	Шум:Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	4040 - 4045	B-2	
41.110. Бригадир на отделе, сортировке, приемке, сдаче, пакеировке и упаковке металла и готовой продукции (5 разряд)	Тяжесть: Для уменьшения трудового напряжения мышц рук рекомендуется рационально использовать режимы труда и отдыха; внедрить на производстве в комплексе оздоровительные мероприятия.	Снижение тяжести трудового процесса	4040 - 4045	B-2	
	Шум:Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	4040 - 4045	B-2	
41.111. Сортировщик-слатчик металла (3 разряд)	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позиционного 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.	4040 - 4045	B-2	
41.112. Сортировщик-слатчик металла (2 разряд)	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха Защита органов слуха	4040 - 4045 4040 - 4045	B-2 B-2	
41.113. Правильщик проката и труб (4 разряд)	Тяжесть: Для уменьшения трудового напряжения мышц рук рекомендуется рационально использовать режимы труда и отдыха; внедрить на производстве в комплексе оздоровительные мероприятия.	Снижение тяжести трудового процесса	4040 - 4045	B-2	

1	2	3	4	5	6
41.114. Пескоструйщик (3 разряд)	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	2020 - 2025	B-2	
	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	2020 - 2025	B-2	
	Вибрация(лок): Применять СИЗ (использовать виброгасящие рукавицы, перчатки)	Снижение уровня вибрации	2020 - 2025	B-2	
41.115. Резчик труб и заготовок (2 разряд)	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2020 - 2025	B-2	
	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позиционного 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	B-2	
	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	2020 - 2025	B-2	
41.116. Стропальщик (4 разряд)	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позиционного 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	B-2	
	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	2020 - 2025	B-2	
	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	2020 - 2025	B-2	
41.117. Шлифовщик (2 разряд)	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	2020 - 2025	B-2	
	<i>Бригада отделки труб</i>				
	41.056. Бригадир на отделке, сортировке, приемке, сдаче, пакеировке и упаковке металла и готовой продукции (5 разряд)	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	2020 - 2025	B-2
41.322. Правильщик проката и труб (3 разряд)	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	2020 - 2025	B-2	

1	2	3	4	5	6
41.322. Правильщик проката и труб (3 разряд)	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позиционного 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	В-2	
41.322.1. Правильщик проката и труб (4 разряд)	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позиционного 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	В-2	
			2020- 2025	В-2	
<b>Трубоочистительный цех №2. Участок сопровождения производства</b>					
41.010.1. Мастер	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	2020- 2025	В-2	
41.010. Мастер	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	2020- 2025	В-2	
<b>Бригада по подготовке заготовки</b>					
41.060. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства (4 разряд)	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позиционного 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	В-2	
			2020- 2025	В-2	
41.061. Распределитель работ (4 разряд)	Шум:Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	2020- 2025	В-2	

1	2	3	4	5	6
41.062. Сортировщик-сдатчик металла (3 разряд)	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	2020 - 2025	В-2	
	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позиционного 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	В-2	
41.063. Бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства (4 разряд)	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	2020 - 2025	В-2	
	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позиционного 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	В-2	
41.065. Стропальщик (4 разряд)	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	2020 - 2025	В-2	
	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позиционного 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	В-2	
41.066. Сортировщик-сдатчик металла (3 разряд)	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	2020 - 2025	В-2	
	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позиционного 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	В-2	
<i>Бригада по запуску заготовки в производство</i>					

1	2	3	4	5	6
Бригада отгрузки труб					
41.067. Бригадир по перемешиванию сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства (4 разряд)	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	2020- 2025	В-2	
41.069. Стропальщик (4 разряд)	Тяжесть: Во время регламентированных перерывов с целью предотвращения позиционного 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	В-2	
	Шум: Использовать СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха	2020- 2025	В-2	

Дата составления: 25.05.2020

**Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда**

\_\_\_\_\_  
 (должность)  
 Главный инженер

\_\_\_\_\_  
 (подпись)

\_\_\_\_\_  
 (Ф.И.О.)  
 Засельский Евгений Михайлович

\_\_\_\_\_  
 (дата)  
 10.05.2020

**Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:**  
 Заместитель главного инженера по техническому обеспечению производства

\_\_\_\_\_  
 (должность)

\_\_\_\_\_  
 (подпись)

\_\_\_\_\_  
 (Ф.И.О.)  
 Пономарев Николай Георгиевич

\_\_\_\_\_  
 (дата)  
 07.05.2020

Начальник Управления экономики труда и организационного развития

\_\_\_\_\_  
 (должность)  
 (УЭТОР)

\_\_\_\_\_  
 (подпись)

\_\_\_\_\_  
 (Ф.И.О.)  
 Даврова Алга Александровна

\_\_\_\_\_  
 (дата)  
 14.08.2020

Начальник отдела организационного  
развития (ООР)  
(должность)

(подпись)

Фомина Лилия Рафаиловна  
(Ф.И.О.)

(дата)

17.08.2020

Начальник отдела охраны труда и про-  
мышленной безопасности (ОТПБ)  
(должность)

(подпись)

Хомяков Сергей Иванович  
(Ф.И.О.)

(дата)

11 АВГ 2020

Председатель первичной профсоюзной  
организации (по согласованию)

(подпись)

Горбунцов Василий Валентинович  
(Ф.И.О.)

(дата)

04.09.2020

Ведущий специалист по ОТ  
Технический инспектор труда ГИИП  
(по согласованию) ГИИП  
(должность)

(подпись)

Мисков Игорь Васильевич  
Чемезов Сергей Михайлович  
(Ф.И.О.)

(дата)

07.09.2020

Эксперт организации, проводившей специальную оценку условий труда:

4813

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Скоробогатов Евгений Анатольевич  
(Ф.И.О.)

(дата)

25.05.2020