

## Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<b>Цех № 90</b>					
43 Машинист крана	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха, использовать средства индивидуальной защиты органа слуха.	Снижение вредного воздействия шума	с 09.09.18 " " постоянно	Директор по финансам, ОИТО	Выполнено
	Для снижения неблагоприятного воздействия тяжести труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется разработать режим труда и отдыха с удлиненными регламентированными перерывами в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	с 09.09.18 " " постоянно	Директор по финансам, ОИТО	Выполнено
49 Слесарь-инструментальщик	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха, использовать средства индивидуальной защиты органа слуха.	Снижение вредного воздействия шума	с 09.09.18 " " постоянно	Директор по финансам, ОИТО	Выполнено
51 Сборщик-клепальщик 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха, использовать средства индивидуальной защиты органа слуха.	Снижение вредного воздействия шума	с 09.09.18 " " постоянно	Директор по финансам, ОИТО	Выполнено
	Для снижения неблагоприятного воздействия тяжести труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется разработать режим труда и отдыха с удлиненными регламентированными перерывами в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	с 09.09.18 " " постоянно	Директор по финансам, ОИТО	Выполнено

	Для снижения неблагоприятного воздействия локальной вибрации рекомендуется соблюдать правила и условия эксплуатации машин, своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин, соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека, строго соблюдать периодичность медицинских осмотров, применять средства индивидуальной защиты от вибрации.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной	-/-	-/-	-/-
52 Сборщик-клепальщик 5 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха, использовать средства индивидуальной защиты органа слуха.	Снижение вредного воздействия шума	-/-	-/-	-/-
	Для снижения неблагоприятного воздействия тяжести труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется разработать режим труда и отдыха с удлиненными регламентированными перерывами в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	-/-	-/-	-/-
	Для снижения неблагоприятного воздействия локальной вибрации рекомендуется соблюдать правила и условия эксплуатации машин, своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин, соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека, строго соблюдать периодичность медицинских осмотров, применять средства индивидуальной защиты от вибрации.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной	-/-	-/-	-/-
53 Сборщик-клепальщик 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха, использовать средства индивидуальной защиты органа слуха.	Снижение вредного воздействия шума	-/-	-/-	-/-

	Для снижения неблагоприятного воздействия тяжести труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется разработать режим труда и отдыха с удлиненными регламентированными перерывами в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	-/-	-/-	-/-
	Для снижения неблагоприятного воздействия локальной вибрации рекомендуется соблюдать правила и условия эксплуатации машин, своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин, соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека, строго соблюдать периодичность медицинских осмотров, применять средства индивидуальной защиты от вибрации.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной	-/-	-/-	-/-
54 Сборщик-клепальщик 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха, использовать средства индивидуальной защиты органа слуха.	Снижение вредного воздействия шума	-/-	-/-	-/-
	Для снижения неблагоприятного воздействия тяжести труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется разработать режим труда и отдыха с удлиненными регламентированными перерывами в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	-/-	-/-	-/-
	Для снижения неблагоприятного воздействия локальной вибрации рекомендуется соблюдать правила и условия эксплуатации машин, своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин, соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека, строго соблюдать периодичность медицинских осмотров, применять средства индивидуальной защиты от вибрации.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной	-/-	-/-	-/-

55 Сборщик-клепальщик 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха, использовать средства индивидуальной защиты органа слуха.	Снижение вредного воздействия шума	-/-	-/-	-/-
	Для снижения неблагоприятного воздействия тяжести труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется разработать режим труда и отдыха с удлиненными регламентированными перерывами в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	-/-	-/-	-/-
	Для снижения неблагоприятного воздействия локальной вибрации рекомендуется соблюдать правила и условия эксплуатации машин, своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин, соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека, строго соблюдать периодичность медицинских осмотров, применять средства индивидуальной защиты от вибрации.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной	-/-	-/-	-/-
56 Сборщик-клепальщик 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха, использовать средства индивидуальной защиты органа слуха.	Снижение вредного воздействия шума	-/-	-/-	-/-
	Для снижения неблагоприятного воздействия тяжести труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется разработать режим труда и отдыха с удлиненными регламентированными перерывами в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	-/-	-/-	-/-

	Для снижения неблагоприятного воздействия локальной вибрации рекомендуется соблюдать правила и условия эксплуатации машин, своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин, соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека, строго соблюдать периодичность медицинских осмотров, применять средства индивидуальной защиты от вибрации.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной	-/-	-/-	-/-
57 Сборщик-клепальщик 5 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха, использовать средства индивидуальной защиты органа слуха.	Снижение вредного воздействия шума	-/-	-/-	-/-
	Для снижения неблагоприятного воздействия тяжести труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется разработать режим труда и отдыха с удлиненными регламентированными перерывами в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	-/-	-/-	-/-
	Для снижения неблагоприятного воздействия локальной вибрации рекомендуется соблюдать правила и условия эксплуатации машин, своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин, соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека, строго соблюдать периодичность медицинских осмотров, применять средства индивидуальной защиты от вибрации.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной	-/-	-/-	-/-
58 Сборщик-клепальщик 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха, использовать средства индивидуальной защиты органа слуха.	Снижение вредного воздействия шума	-/-	-/-	-/-

	Для снижения неблагоприятного воздействия тяжести труда, с целью восстановления нормально-го физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется разработать режим труда и отдыха с удлиненными регламентированными перерывами в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	-/-	-/-	-/-
	Для снижения неблагоприятного воздействия локальной вибрации рекомендуется соблюдать правила и условия эксплуатации машин, своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин, соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека, строго соблюдать периодичность медицинских осмотров, применять средства индивидуальной защиты от вибрации.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной	-/-	-/-	-/-
59 Сборщик-клепальщик 5 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха, использовать средства индивидуальной защиты органа слуха.	Снижение вредного воздействия шума	-/-	-/-	-/-
	Для снижения неблагоприятного воздействия тяжести труда, с целью восстановления нормально-го физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется разработать режим труда и отдыха с удлиненными регламентированными перерывами в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	-/-	-/-	-/-
	Для снижения неблагоприятного воздействия локальной вибрации рекомендуется соблюдать правила и условия эксплуатации машин, своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин, соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека, строго соблюдать периодичность медицинских осмотров, применять средства индивидуальной защиты от вибрации.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной	-/-	-/-	-/-

60 Слесарь-сборщик 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха, использовать средства индивидуальной защиты органа слуха.	Снижение вредного воздействия шума	-/-	-/-	-/-
	Для снижения неблагоприятного воздействия тяжести труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется разработать режим труда и отдыха с удлинёнными регламентированными перерывами в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	-/-	-/-	-/-
	Для снижения неблагоприятного воздействия локальной вибрации рекомендуется соблюдать правила и условия эксплуатации машин, своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин, соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека, строго соблюдать периодичность медицинских осмотров, применять средства индивидуальной защиты от вибрации.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной	-/-	-/-	-/-
61 Слесарь-сборщик 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха, использовать средства индивидуальной защиты органа слуха.	Снижение вредного воздействия шума	-/-	-/-	-/-
	Для снижения неблагоприятного воздействия тяжести труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется разработать режим труда и отдыха с удлинёнными регламентированными перерывами в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	-/-	-/-	-/-

	Для снижения неблагоприятного воздействия локальной вибрации рекомендуется соблюдать правила и условия эксплуатации машин, своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин, соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека, строго соблюдать периодичность медицинских осмотров, применять средства индивидуальной защиты от вибрации.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной	-/-	-/-	-/-
62 Слесарь-сборщик 5 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха, использовать средства индивидуальной защиты органа слуха.	Снижение вредного воздействия шума	-/-	-/-	-/-
	Для снижения неблагоприятного воздействия тяжести труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется разработать режим труда и отдыха с удлиненными регламентированными перерывами в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	-/-	-/-	-/-
	Для снижения неблагоприятного воздействия локальной вибрации рекомендуется соблюдать правила и условия эксплуатации машин, своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин, соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека, строго соблюдать периодичность медицинских осмотров, применять средства индивидуальной защиты от вибрации.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной	-/-	-/-	-/-
63 Слесарь-сборщик 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха, использовать средства индивидуальной защиты органа слуха.	Снижение вредного воздействия шума	-/-	-/-	-/-

	Для снижения неблагоприятного воздействия тяжести труда, с целью восстановления нормально-го физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется разработать режим труда и отдыха с удлиненными регламентированными перерывами в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	-/	-/	-/
	Для снижения неблагоприятного воздействия локальной вибрации рекомендуется соблюдать правила и условия эксплуатации машин, своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин, соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека, строго соблюдать периодичность медицинских осмотров, применять средства индивидуальной защиты от вибрации.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной	-/	-/	-/
64 Слесарь-сборщик 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха, использовать средства индивидуальной защиты органа слуха.	Снижение вредного воздействия шума	-/	-/	-/
	Для снижения неблагоприятного воздействия тяжести труда, с целью восстановления нормально-го физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется разработать режим труда и отдыха с удлиненными регламентированными перерывами в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	-/	-/	-/
	Для снижения неблагоприятного воздействия локальной вибрации рекомендуется соблюдать правила и условия эксплуатации машин, своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин, соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека, строго соблюдать периодичность медицинских осмотров, применять средства индивидуальной защиты от вибрации.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной	-/	-/	-/

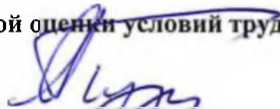
65 Слесарь-сборщик 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха, использовать средства индивидуальной защиты органа слуха.	Снижение вредного воздействия шума	+	+	-/-
	Для снижения неблагоприятного воздействия тяжести труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется разработать режим труда и отдыха с удлиненными регламентированными перерывами в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	+	+	-/-
	Для снижения неблагоприятного воздействия локальной вибрации рекомендуется соблюдать правила и условия эксплуатации машин, своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин, соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека, строго соблюдать периодичность медицинских осмотров, применять средства индивидуальной защиты от вибрации.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной	-/-	-/-	-/-
66 Слесарь-сборщик 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха, использовать средства индивидуальной защиты органа слуха.	Снижение вредного воздействия шума	-/-	-/-	-/-
	Для снижения неблагоприятного воздействия тяжести труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется разработать режим труда и отдыха с удлиненными регламентированными перерывами в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	-/-	-/-	-/-

	Для снижения неблагоприятного воздействия локальной вибрации рекомендуется соблюдать правила и условия эксплуатации машин, своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин, соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека, строго соблюдать периодичность медицинских осмотров, применять средства индивидуальной защиты от вибрации.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной	с 04.09.18 и пост.с.ш.ш.	Директор по финансам  С.С.С.С.	Вопросы
67 Слесарь-сборщик 5 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха, использовать средства индивидуальной защиты органа слуха.	Снижение вредного воздействия шума	с 04.09.18 и пост.с.ш.ш.	Директор по финансам, С.С.С.С.	Вопросы
	Для снижения неблагоприятного воздействия тяжести труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется разработать режим труда и отдыха с удлинненными регламентированными перерывами в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	с 04.09.18 и пост.с.ш.ш.	Директор по финансам, С.С.С.С.	Вопросы
	Для снижения неблагоприятного воздействия локальной вибрации рекомендуется соблюдать правила и условия эксплуатации машин, своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин, соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека, строго соблюдать периодичность медицинских осмотров, применять средства индивидуальной защиты от вибрации.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной	с 04.09.18 и пост.с.ш.ш.	Директор по финансам, С.С.С.С.	Вопросы

Дата составления: 30.08.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер  
(должность)

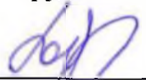
  
(подпись)

Кузнецов Е.А.  
(Ф.И.О.)

04.09.2018  
(дата)

**Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:**

Начальник УтиЗП  
(должность)

  
(подпись)

Обухова Г.В.  
(Ф.И.О.)

04.09.2018  
(дата)

Начальник отдела кадров  
(должность)

  
(подпись)

Кивпан Г.Н.  
(Ф.И.О.)

04.09.2018  
(дата)

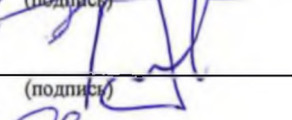
Главный механик  
(должность)

  
(подпись)

Евсеев И.Е.  
(Ф.И.О.)

04.09.2018  
(дата)

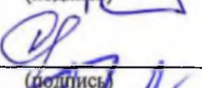
Главный энергетик  
(должность)

  
(подпись)

Аксенов Р.В.  
(Ф.И.О.)

04.09.2018  
(дата)

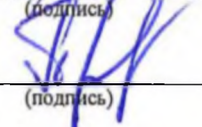
Начальник ООТиПБ  
(должность)

  
(подпись)

Скукина М.Ю.  
(Ф.И.О.)

04.09.2018  
(дата)

Технический инспектор труда  
(должность)

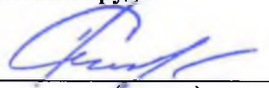
  
(подпись)

Прорехин Л.Г.  
(Ф.И.О.)

04.09.2018  
(дата)

**Эксперт(-ы) по проведению специальной оценки условий труда:**

1732  
(№ в реестре)

  
(подпись)

Сухарева Кристина Александровна  
(Ф.И.О.)

30.08.2018  
(дата)