

**Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда**

**Таблица 1**

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)								Класс 4	
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	Класс 1	Класс 2	Класс 3							
					3.1	3.2	3.3	3.4				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Рабочие места (ед.)	91	91	0	17	14	60	0	0	0	0	0	
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	63	63	0	15	10	38	0	0	0	0	0	
из них женщин	14	14	0	7	0	7	0	0	0	0	0	
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

**Таблица 2**

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																						
		Химический	Биологический	аэрозоли промышленно фиброгенного действия	шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неконизирующее излучение	Ионизирующее излучение	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	Тяжесть трудового процесса	Напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
<b>ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИЙ ЦЕХ</b>																								
156	Начальник цеха	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
157	Механик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
158	Оперегтик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

УТВЕРЖДАЮ:

Ген. директор АО ЗСЖБ №6

  
Гуринов Ю.С.  
20 » 08 2020 г.

Акционерное общество «Завод сборного железобетона №6»

(полное наименование работодателя )

ПЛАН

мероприятий по улучшению и оздоровлению условий труда в ДОЦ по результатам специальной оценке рабочих мест

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИЙ ЦЕХ, 160,Станочник деревообрабатывающих станков	Для ограничения вредного воздействия шума рекомендуется применять средства защиты органов слуха, а также предусмотреть защиту временем.	Снижение вредного воздействия шума	2020г	Отдел кадров Охрана труда ОМТС	
ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИЙ ЦЕХ,	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего	Снижение вредного воздействия	2020г	Отдел кадров Охрана труда	

160,Станочник деревообрабатывающих станков	дня, с проведением гимнастических упражнений.	тяжести			
ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИЙ ЦЕХ,	Для ограничения вредного воздействия шума рекомендуется применять средства защиты органов слуха, а также предусмотреть защиту временем.	Снижение вредного воздействия шума	2020г	Отдел кадров Охрана труда ОМТС	
161,Станочник деревообрабатывающих станков	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	2020г	Отдел кадров Охрана труда	
ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИЙ ЦЕХ,	Для ограничения вредного воздействия шума рекомендуется применять средства защиты органов слуха, а также предусмотреть защиту временем.	Снижение вредного воздействия шума	2020г	Отдел кадров Охрана труда ОМТС	
162,Станочник деревообрабатывающих станков	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	2020г	Отдел кадров Охрана труда	
ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИЙ ЦЕХ,	Для ограничения вредного воздействия шума рекомендуется применять средства защиты органов слуха, а также предусмотреть защиту временем.	Снижение вредного воздействия шума	При приеме на работу 2020г	Отдел кадров Охрана труда ОМТС	
163,Станочник деревообрабатывающих станков	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	2020г	Отдел кадров Охрана труда	
ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИЙ ЦЕХ,	Для ограничения вредного воздействия шума рекомендуется применять средства защиты органов слуха, а также предусмотреть защиту временем.	Снижение вредного воздействия шума	При приеме на работу 2020г	Отдел кадров Охрана труда ОМТС	
165,Сборщик					

изделий из древесины					
ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИЙ ЦЕХ, 165, Сборщик изделий из древесины	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	2020г	Отдел кадров Охрана труда	
ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИЙ ЦЕХ, 166, Сборщик изделий из древесины	Для ограничения вредного воздействия шума рекомендуется применять средства защиты органов слуха, а также предусмотреть защиту временем.	Снижение вредного воздействия шума	При приеме на работу 2020г	Отдел кадров Охрана труда ОМТС	
ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИЙ ЦЕХ, 166, Сборщик изделий из древесины	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	2020г	Отдел кадров Охрана труда	
ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИЙ ЦЕХ, 167, Сборщик изделий из древесины	Для ограничения вредного воздействия шума рекомендуется применять средства защиты органов слуха, а также предусмотреть защиту временем.	Снижение вредного воздействия шума	При приеме на работу 2020г	Отдел кадров Охрана труда ОМТС	
ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИЙ ЦЕХ, 167, Сборщик изделий из древесины	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	2020г	Отдел кадров Охрана труда	
ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИЙ ЦЕХ, 168, Отделочник изделий из древесины	Для ограничения вредного воздействия шума рекомендуется применять средства защиты органов слуха, а также предусмотреть защиту временем.	Снижение вредного воздействия шума	При приеме на работу 2020г	Отдел кадров Охрана труда ОМТС	
ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИЙ ЦЕХ, 168, Отделочник изделий из	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	2020г	Отдел кадров Охрана труда	

древесины					
ДЕРЕВООБРАБА ТЫВАЮЩИЙ ЦЕХ, 169,Рамщик	Для ограничения вредного воздействия шума рекомендуется применять средства защиты органов слуха, а также предусмотреть защиту временем.	Снижение вредного воздействия шума	При приеме на работу 2020г	Отдел кадров Охрана труда ОМТС	
ДЕРЕВООБРАБА ТЫВАЮЩИЙ ЦЕХ, 169,Рамщик	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	2020г	Отдел кадров Охрана труда	
ДЕРЕВООБРАБА ТЫВАЮЩИЙ ЦЕХ, 172,Заточник	Для ограничения вредного воздействия шума рекомендуется применять средства защиты органов слуха, а также предусмотреть защиту временем.	Снижение вредного воздействия шума	При приеме на работу 2020г	Отдел кадров Охрана труда ОМТС	
ДЕРЕВООБРАБА ТЫВАЮЩИЙ ЦЕХ, 172,Заточник	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести	2020г	Отдел кадров Охрана труда	
ДЕРЕВООБРАБА ТЫВАЮЩИЙ ЦЕХ, 173,Слесарь-ремо нтник	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора		Охрана труда Энергоцех	
ДЕРЕВООБРАБА ТЫВАЮЩИЙ ЦЕХ, 174,Электромонте р по ремонту и обслуживанию электрооборудова ния	Учитывая вредные условия труда обеспечить эффективную вентиляцию помещения, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора		Охрана труда Энергоцех	

Главный инженер

(должность)

(подпись)

Коптяев С. В.

(ФИО)

Начальник отдела охраны труда и Т Б

(должность)

(подпись)

Аманова А. К.

(ФИО)