

2015г.

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Публичное акционерное общество «Ашинский металлургический завод»

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)					
	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
Рабочие места (ед.)	941	941	0	543	152	237	9	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	1557	1557	0	647	266	605	39	0
из них женщин	748	748	0	413	62	249	24	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	8	8	0	2	3	3	0	0

**Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда**

Наименование организации: Публичное акционерное общество «Ашинский металлургический завод»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия
1	2	3
<i>Листопрокатный цех №1 бригада РСС</i>		
Мастер по ремонту оборудования (металлургического гидравлического)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Мастер по ремонту оборудования (энергетического)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Инженер-электроник 10 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
<i>Участок стана «2850» горячей прокатки листа</i>	Предоставить компенсации за вредные условия труда	Повышение оплаты труда, ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск
Клеймовщик горячего металла (внутризаводская маркировка)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Обработчик поверхностных пороков металла	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Резчик горячего металла (СКОН) 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов

02.020.011А. Резчик горячего металла 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Резчик горячего металла 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Оператор поста управления (на горячих работах) №12 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Оператор поста управления (стеллажа холодильников, ПФО, рольганги) (на горячих работах) 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Машинист крана №15 (на горячем участке) 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
<i>Участок листоотделки</i>		
Оператор поста управления (УУЗК) 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Машинист крана №8 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Машинист крана №8а 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
<i>Листопрокатный цех №2</i>		
Термист проката и труб (на горячем участке, 5 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Травильщик (3 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Машинист крана металлургического производства (№8,9-10г)(на горячем участке, 4 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
<i>ЭСПЦ-2</i>		
<i>Печь обжига из известняка</i>		
Начальник участка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Мастер участка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Старший мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Машинист крана (мостовой №5, №9)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Обжигальщик извести	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Выгрузчик извести из печей	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
	Предоставить компенсации за вредные условия труда	Повышение оплаты труда, ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск, досрочное назначение трудовой пенсии
	Предусмотреть бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов.	В профилактических целях, за вредное воздействие на организм
Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов

Машинист крана (козлового, 32 т/5т)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
<b>ОАСУ ТП</b>		
<i>Бюро по ремонту и эксплуатации</i>		
<i>Участок по ремонту и обслуживанию металлургического электрооборудования АСУ ТП ЛПЦ-1</i>		
Старший мастер по ремонту оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
	Предоставить компенсации за вредные условия труда	Повышение оплаты труда
Мастер по ремонту оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
	Предоставить компенсации за вредные условия труда	Повышение оплаты труда
Ведущий инженер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
	Предоставить компенсации за вредные условия труда	Повышение оплаты труда
Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (дежурный)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
	Предоставить компенсации за вредные условия труда	Повышение оплаты труда
Инженер-электроник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
	Предоставить компенсации за вредные условия труда	Повышение оплаты труда
<i>Участок ремонта и обслуживания металлургического электрооборудования АСУ ТП ЛПЦ-3, Энергоцех</i>		
Мастер по ремонту оборудования	Предоставить компенсации за вредные условия труда	Повышение оплаты труда
<i>Участок ремонта и обслуживания металлургического электрооборудования АСУ ТП ТЭЦ, РМЦ, ПОИ</i>		
Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (участка ПОИ)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
	Предоставить компенсации за вредные условия труда	Повышение оплаты труда
	Предусмотреть бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов.	В профилактических целях, за вредное воздействие на организм
<i>Участок по проверке надзору и ремонту механических средств измерения</i>		
<i>Участок по ремонту и обслуживанию металлургического электрооборудования АСУ ТП ЭСПЦ-2</i>		
Ведущий инженер	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
	Предоставить компенсации за вредные условия труда	Повышение оплаты труда

<b>ОТК</b>		
<i>Участок по контролю производства листопрокатного цеха №1</i>		
21003020. Контролер в производстве черных металлов (на участке листоотделки) (на горячем участке) 4 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Контролер в производстве черных металлов (на участке склада готовой продукции) 4 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Контролер в производстве черных металлов (на оформлении сертификатов и аттестации металлопроката) 4 разряд	Отсутствуют	
21009003. Начальник участка (по контролю производства ЛПЦ - 1) 14 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
<i>Участок по контролю производства ЭСПЦ-2, РМЦ и внешней приемки</i>		
<b>ЦРМО</b>		
Штукатур (4 разряда, участок РМП)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
	Предоставить компенсации за вредные условия труда	Повышение оплаты труда, ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск, право на досрочное назначение трудовой пенсии
	Предусмотреть бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов.	В профилактических целях, за вредное воздействие на организм
Слесарь-ремонтник (3 разряда, участка РПО)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
<b>АТЦ</b>		
Машинист автогрейдера	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
	Предоставить компенсации за вредные условия труда	Повышение оплаты труда
Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
	Предоставить компенсации за вредные условия труда	Повышение оплаты труда
Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
	Предоставить компенсации за вредные условия труда	Повышение оплаты труда
Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
	Предоставить компенсации за вредные условия труда	Повышение оплаты труда
Машинист экскаватора (занятый на погрузке шлака)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
	Предоставить компенсации за вредные условия труда	Повышение оплаты труда, сокращенный рабочий день

	Предусмотреть бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов	В профилактических целях, за вредное воздействие на организм
Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
	Предоставить компенсации за вредные условия труда	Повышение оплаты труда
Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
	Предоставить компенсации за вредные условия труда	Повышение оплаты труда
Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
	Предоставить компенсации за вредные условия труда	Повышение оплаты труда
Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
	Предоставить компенсации за вредные условия труда	Повышение оплаты труда
Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
	Предоставить компенсации за вредные условия труда	Повышение оплаты труда
Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
	Предоставить компенсации за вредные условия труда	Повышение оплаты труда
<b>Комплекс по производству товаров народного потребления</b>		
<i>Рабочие</i>		
<i>Штамповочный участок производство посуды</i>		
Штамповщик (4 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Штамповщик (3 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Штамповщик (2 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Шлифовщик (сухим способом, 3 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Паяльщик (2 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Паяльщик (4 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Наладчик холодноштамповочного оборудования (6 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Наладчик холодноштамповочного оборудования (5 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов

08101009. Слесарь-инструментальщик (6 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Распределитель работ (4 разряд) (металл)	Отсутствуют	
Распределитель работ (4 разряд)	Отсутствуют	
Машинист моечных машин (2 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Уборщик производственных и служебных помещений	Организовать проведение медицинских осмотров	
<i>Шлифовально-полировальный участок производство посуды</i>		
Шлифовщик (4 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Шлифовщик (сухим способом, 4 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Шлифовщик (сухим способом, 3 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Наладчик шлифовальных станков (5 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Давильщик (на токарно-давилных станках, 4 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах, (3 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах, (4 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Распределитель работ (4 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
<i>Штамповочный участок производство столовых приборов</i>		
Штамповщик (2 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Резчик металла на ножницах и прессах (4 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Наладчик холодноштамповочного оборудования (6 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Слесарь-инструментальщик (4 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
<i>Шлифовально-полировальный участок производство столовых приборов</i>		
Шлифовщик (сухим способом, 2 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Наладчик шлифовальных станков (5 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Накатчик полировальных кругов (2 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Сварщик на машинах контактной сварки (2 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
<i>Участок мойки и гидрополирования производство столовых</i>		

<i>приборов</i>		
Полировщик (гидрополировки)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Машинист моечных машин	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
<i>Участок электроимпульсного полирования производство столовых приборов</i>		
Электрополировщик (гальваническим методом)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Шламовщик электролитных ванн	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
<i>Участок покрытия нитридом титана производство столовых приборов</i>		
08003003. Оператор установок по нанесению покрытий в вакууме, (3 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
<i>Участок сборки</i>		
Сварщик на машинах контактной сварки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Сварщик на машинах контактной сварки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Штамповщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Наладчик холодноштамповочного оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
<i>Участок упаковки</i>		
Грузчик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
<i>Участок изготовления сосуда производство термосов</i>		
Бригадир на участках основного производства (6 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Резчик холодного металла (на линии продольной резки полосы, 5 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Оператор автоматических и полуавтоматических линий холодноштамповочного оборудования (5 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Оператор ультразвуковых установок (4 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Наладчик холодноштамповочного оборудования (5 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Давильщик (работа с маслом и эмульсией, 4 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Давильщик (на токарно-давилных станках, 5 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Паяльщик (4 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и	Снижение времени воздействия вредных факторов

	отдыха	
Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (4 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Испытатель на герметичность (4 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Сварщик на машинах контактной сварки (3 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования (6 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Аппаратчик вакуум-термической печи (5 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Полировщик (на аппаратах электрохимполировки, 4 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Шлифовщик (сухим способом, 4 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Наладчик шлифовальных станков (5 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Токарь (4 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
<i>Участок формования пластмасс производство термосов</i>		
<i>Участок сборки термосов производство термосов</i>		
Литейщик пластмасс (2 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Сборщик изделий из пластмасс (4 разряд)	Предусмотреть прохождение медицинских осмотров	
Контролер качества продукции и технологического процесса (4 разряда)	Предусмотреть прохождение медицинских осмотров	
Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением (6 разряд)	Предусмотреть прохождение медицинских осмотров	
Слесарь-ремонтник (по ремонту термосов, 5 разряд)	Предусмотреть прохождение медицинских осмотров	
Рисовальщик эмалями (5 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
<i>Инструментальное производство экспериментальный участок</i>		
Электрогазосварщик (на резке и ручной сварке, 5 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Слесарь механосборочных работ (6 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Токарь (6 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
<i>Инструментальное производство инструментальный участок</i>		
Оператор станков с программным управлением	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Токарь (5 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов



Шлифовщик (4 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Шлифовщик (металлических изделий абразивными кругами сухим способом) (5 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
	Предусмотреть бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов	В профилактических целях, за вредное воздействие на организм
Слесарь-инструментальщик (5 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
	Предусмотреть бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов.	В профилактических целях, за вредное воздействие на организм
Термист (постоянно занятый у печей на горячих работах, 5 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
	Предусмотреть бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов.	В профилактических целях, за вредное воздействие на организм
Заточник (металлических изделий и инструмента абразивными кругами сухим способом, 5 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Гравер (6 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
	Предусмотреть бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов.	В профилактических целях, за вредное воздействие на организм
<i>Участок садово-огородного инвентаря</i>		
Штамповщик (2 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Маляр (2 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах (в среде углекислого газа, 3 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Наладчик холоднштамповочного оборудования (5 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Распределитель работ (4 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Грузчик (2 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Приемосдатчик груза и багажа (3 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Оператор автоматических и полуавтоматических линий холоднштамповочного оборудования (4 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
<i>Участок комплектации и отгрузки готовой продукции</i>		
Грузчик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
<i>Участок потребительской и транспортной тары</i>		
Бригадир на участках основного производства (6 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Столяр (5 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов

Картонажник (4 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
<i>Электротранспортный участок</i>		
Водитель погрузчика (3 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Водитель погрузчика (3 разряд) СОИ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
<i>Участок ремонта и обслуживания электрооборудования</i>		
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (5 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
<i>Участок ремонта и обслуживания оборудования</i>		
Электрогазосварщик (на резке и ручной сварке)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Слесарь-ремонтник (4 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
<i>Участок ремонта и обслуживания оборудования (энергетические сети, вентиляция)</i>		
Слесарь-сантехник (6 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования (5 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Аппаратчик очистки сточных вод	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Лаборант химического анализа	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
<i>Участок ремонта и обслуживания газового оборудования</i>		
<i>Общецеховой персонал</i>		
Грузчик (2 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Водитель автомобиля (4 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
<i>РСС</i>		
<i>Отсутствует</i>		
Начальник комплекса	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
Заместитель начальника комплекса (по производству и технологии)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
Энергетик	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
Механик	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
08021006. Инженер-электроник	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
<i>Бюро организации труда</i>		
<i>Планово-распределительное бюро</i>		
<i>Производство посуды</i>		
Старший мастер	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
<i>Штамповочный участок производство посуды</i>		
Мастер	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
<i>Шлифовально-полировальный участок производство посуды</i>		

Мастер	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
<i>Производство столовых приборов</i>		
Старший мастер	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
<i>Штамповочный участок производство столовых приборов</i>		
Мастер	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
<i>Шлифовально-полировальный участок производство столовых приборов</i>		
<i>Производство термосов</i>		
<i>Участок изготовления сосуда производство термосов</i>		
Мастер участка	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
<i>Участок формования пластмасс и сборки термосов производство термосов</i>		
<i>Инструментальное производство</i>		
Начальник производства	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
Инженер-технолог	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
<i>Экспериментальный участок</i>		
<i>Инструментальный участок</i>		
<i>Участок садово-огородного инвентаря</i>		
Начальник участка	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
<i>Участок комплектации и отгрузки готовой продукции</i>		
<i>Участок ремонта и обслуживания электрооборудования</i>		
Мастер по ремонту оборудования	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
<i>Участок ремонта и обслуживания оборудования</i>		
Мастер по ремонту оборудования	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
Мастер по ремонту оборудования	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
<i>Участок ремонта и обслуживания оборудования (энергетические сети, вентиляция)</i>		
Мастер по ремонту оборудования	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
<i>Участок сборки и упаковки</i>		
<i>Конструкторско-технологический отдел</i>		
<i>Технологическое бюро</i>		
<i>Конструкторское бюро</i>		
<i>Бюро автоматизации и механизации</i>		
<i>Энергетический цех</i>		
-		
Мастер участка (оборотного цикла водо-снабжения)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
Начальник участка (азотно-кислородного)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
Мастер по ремонту (азотно-кислородного участка)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
Начальник смены	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
Начальник участка (оборотного цикла водоснабжения)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума

<i>Азотно-кислородный участок</i>		
Аппаратчик воздухоразделения (6 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
Аппаратчик воздухоразделения (6 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
Машинист воздухоразделительных установок (4 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
Наполнитель баллонов (3 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
Наполнитель баллонов (2 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
Лаборант химического анализа (4 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума
Лаборант химического анализа (3 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
Слесарь-ремонтник (5 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума
Слесарь-ремонтник (4 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
Слесарь-ремонтник (по испытанию баллонов) 4 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
Токарь (5 разряд)	Отсутствуют;	
Кладовщик (1 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
<i>Участок по ремонту электрооборудования</i>		
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (6 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (5 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса

Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (5 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (5 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (3 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
<i>Участок внутризаводских сетей паровоздухоснабжения и канализации</i>		
Монтажник санитарно-технических систем и оборудования (6 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
	Предусмотреть бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов.	В профилактических целях, за вредное воздействие на организм
	Предоставить компенсации за вредные условия труда	Повышение оплаты труда
Монтажник санитарно-технических систем и оборудования (5 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами
	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами
Монтажник санитарно-технических систем и оборудования (4 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
Электрогазосварщик (на резке и ручной сварке, 6 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Установить местный отсос	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны
Электрогазосварщик (на резке и ручной сварке, 5 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и	Снижение тяжести трудового процесса

	отдыха	
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
Электросварщик ручной сварки (5 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
Газосварщик (ручной сварки, 5 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами
Газорезчик (5 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами
	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами
Машинист насосных установок (3 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
	Предоставить компенсации за вредные условия труда	Повышение оплаты труда
	Предусмотреть прохождение медицинских осмотров	
Водитель автомобиля (ГАЗ-53)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса
<i>Участок подготовки и подачи технологического топлива</i>		
Слесарь-ремонтник (5 разряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами

Слесарь-ремонтник (4 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
	Предусмотреть бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов.	В профилактических целях, за вредное воздействие на организм
	Предоставить компенсации за вредные условия труда	Повышение оплаты труда
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны
Сливщик-разливщик (3 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума
	Предоставить компенсации за вредные условия труда	Повышение оплаты труда
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны
	Предусмотреть бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов.	В профилактических целях, за вредное воздействие на организм
Электрогазосварщик (на резке и ручной сварке, 5 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
<i>Участок оборотного цикла водоснабжения</i>		
Машинист насосных установок (3 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
Слесарь-ремонтник (5 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
Монтажник санитарно-технических систем и оборудования (5 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
Слесарь-ремонтник (4 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
<i>Насосная станция оборотного цикла АКП-100</i>		
Машинист насосных установок (3 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
<i>Насосная станция оборотного водоснабжения МНЛЗ</i>		
Машинист насосных установок (5 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
Слесарь-ремонтник (4 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
Лаборант химического анализа (4 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса
<b>ЦРМЭО</b>		
<i>Электротехническая лаборатория</i>		

Инженер-электроник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
	Предоставить компенсации за вредные условия труда	Повышение оплаты труда
	Предусмотреть бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов.	В профилактических целях, за вредное воздействие на организм
Инженер-электроник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
	Предоставить компенсации за вредные условия труда	Повышение оплаты труда
	Предусмотреть бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов.	В профилактических целях, за вредное воздействие на организм
Инженер-электроник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
	Предоставить компенсации за вредные условия труда	Повышение оплаты труда
	Предусмотреть бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов.	В профилактических целях, за вредное воздействие на организм
Инженер-электрик (РЗиА)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
	Предоставить компенсации за вредные условия труда	Повышение оплаты труда
Инженер-электрик (по испытаниям и измерениям)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
	Предоставить компенсации за вредные условия труда	Повышение оплаты труда
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (электроприводов)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
	Предоставить компенсации за вредные условия труда	Повышение оплаты труда
	Предусмотреть бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов.	В профилактических целях, за вредное воздействие на организм
Электромонтер по испытаниям и измерениям	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
	Предоставить компенсации за вредные условия труда	Повышение оплаты труда
	Предусмотреть бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов.	В профилактических целях, за вредное воздействие на организм
Электромонтер по испытаниям и измерениям	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
	Предоставить компенсации за вредные условия труда	Повышение оплаты труда
	Предусмотреть бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов.	В профилактических целях, за вредное воздействие на организм
Электромонтер по испытаниям и измерениям (электродвигателей)	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны
	Предоставить компенсации за вредные условия	Повышение оплаты труда



	труда	
	Предусмотреть бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов.	В профилактических целях, за вредное воздействие на организм
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (приборы безопасности ГПМ) 6 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
	Предоставить компенсации за вредные условия труда	Повышение оплаты труда
	Предусмотреть бесплатную выдачу молока или других равноценных пищевых продуктов.	В профилактических целях, за вредное воздействие на организм
<b>ТЭЦ</b>		
<i>Участок котельной №1</i>		
Старший машинист котельного оборудования (5 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Машинист котлов п/к№4,5 (3 разряд)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
Оператор теплового пункта (4 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций (3 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
<i>Участок по ремонту и обслуживанию электрического оборудования котельной №1 и турбинного участка</i>		
Электромонтер главного щита управления электростанции (5 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций (4 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
<i>Турбинный участок</i>		
Старший машинист турбинного отделения (5 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
<i>Участок ХВО, насосных и компрессорных установок</i>		
Машинист насосных установок (4 разряд)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
Аппаратчик химводоочистки (электростанции) 2 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Лаборант химического анализа (2 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Слесарь-ремонтник (4 разряд)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций (4 разряд)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
<i>Участок котельной №2</i>		
<i>Участок по ремонту оборудования котельной №1</i>		
Электросварщик ручной сварки (5 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
Токарь (4 разряд)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
<i>Участок по ремонту оборудования турбинного участка</i>		
<i>Участок по ремонту электрооборудования котельной №1 и турбинного участка</i>		
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Организовать рациональные режимы труда и	Снижение времени воздействия вредных факторов

(5 разряд)	отдыха	
Аккумуляторщик (3 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
<i>Участок по ремонту оборудования котельной №2</i>		
<i>Общецеховой персонал</i>		
Уборщик производственных и служебных помещений (1 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
<i>Руководители и специалисты</i>		
Начальник цеха	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
Начальник смены	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
<i>Участок котельной №1</i>		
Начальник участка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов
<i>Турбинный участок</i>		
Начальник участка	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
Старший мастер по ремонту (электрооборудования котельной №1 и турбинного участка)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
<i>Участок котельной №2</i>		
<b><i>Заводоуправление</i></b>		
<i>Дирекция</i>		
<i>Отдел сбыта</i>		
<i>Группа по сбыту продукции ЛПЦ-1</i>		
<i>Группа по сбыту продукции ЛПЦ-2, ЛПЦ-3, ЭСПЦ-1</i>		
<i>Группа по сбыту ТНП</i>		
<i>Производственное бюро</i>		
<i>Бюро маркетинга</i>		
<i>Отдел импорта</i>		
<i>Группа импорта</i>		
<i>Группа оборудования и запасных частей</i>		
<i>Пресс-служба</i>		
<i>Канцелярия</i>		
<i>Хозяйственная служба</i>		
<i>Бригада по техническому обслуживанию</i>		
<i>Отдел внешних экономических связей</i>		
<i>Технический отдел</i>		
<i>Финансовый отдел</i>		
<i>Планово - экономический отдел</i>		
<i>Группа по анализу цен</i>		
<i>Группа цен</i>		
<i>Группа планирования производства и статотчетности</i>		
<i>Группа по анализу хозяйственной деятельности</i>		
<i>Отдел организации труда и зарплаты</i>		
<i>Нормативно-исследовательская лаборатория</i>		
<i>Главная бухгалтерия</i>		

<i>Группа по международным стандартам финансовой отчетности</i>		
<i>Группа по расчету заработной платы</i>		
<i>Группа внутреннего аудита</i>		
<i>Отдел главного сталеплавильщика</i>		
<i>Отдел главного механика</i>		
<i>Бюро планирования производства РМЦ и ЦРМО</i>		
<i>Бюро анализа и планирования ремонтов</i>		
<i>Отдел главного энергетика</i>		
<i>Теплотехническая лаборатория</i>		
<i>Бюро режимов электропотребления</i>		
<i>Управление охраны труда, промышленной безопасности и экологии</i>		
<i>Служба производственного контроля</i>		
<i>Отдел промышленной безопасности и экологии</i>		
<i>Бюро производственного контроля</i>		
<i>Бюро технического надзора</i>		
<i>Экологическая лаборатория</i>		
<i>Бюро охраны труда</i>		
<i>Отдел материально-технического снабжения</i>		
<i>Группа по обеспечению металлоломом</i>		
<i>Отдел автоматизированных систем управления</i>		
<i>Бюро по эксплуатации</i>		
<i>Бюро технического обслуживания</i>		
<i>Бюро проектирования и программирования</i>		
<i>Проектно- конструкторский отдел</i>		
<i>Строительное бюро</i>		
<i>Бюро металлургических печей и энергоустановок</i>		
<i>Бюро металлургического и кранового оборудования</i>		
<i>Группа сметчиков</i>		
<i>Отдел капитального строительства</i>		
<i>Планово-договорное бюро</i>		
<i>Бюро капитального строительства и реконструкции</i>		
<i>Второй отдел</i>		
<i>Юридический отдел</i>		
<i>Отдел кадров</i>		
<i>Бюро по пенсиям и персонализированному учету</i>		
<i>Бюро социальных программ</i>		
<i>Учебный центр по подготовке кадров</i>		
<i>Отдел экономической и информационной безопасности</i>		
<i>Группа анализа и обработки информации</i>		
<i>Группа видеонаблюдения</i>		
<i>Группа монтажа, ремонта и обслуживания средств пожарной и охранно-пожарной сигнализации</i>		
<i>Группа по приемке лома и отходов черных металлов</i>		
<i>Отдел корпоративной политики</i>		
<i>Отдел менеджмента, стандартизации и сертификации</i>		

<i>Бюро стандартизации</i>		
<i>Отдел железнодорожных перевозок</i>		
<b>МСЧ</b>		
<i>Профилакторий «Березки»</i>		
Медицинская сестра по массажу и ЛФК	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
<b>ЦПП</b>		
<i>Руководители и специалисты</i>		
Мастер (на участке лесопиления)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума
Мастер (в тарной мастерской)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума
<i>Участок склада стройматериалов</i>		
Грузчик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума
<i>Участок весов</i>		
<i>Участок склада №1</i>		
Грузчик (склад №1)	Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса
<i>Участок склада ГСМ</i>		
<i>Участок склада огнеупоров</i>		
Грузчик	Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
<i>Участок прачечной</i>		
Машинист по стирке и ремонту спецодежды	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
Швея (мотористка)	Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума
<i>Участок склада спецодежды и склада возврата</i>		
<i>Участок лесопиления</i>		

Рамщик (5 разряд)	Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами
Рамщик (3 разряд)	Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами
<i>Участок по обслуживанию и ремонту оборудования</i>		
<i>Тарная мастерская</i>		
Столяр строительный (5 разряд)	Организовать рациональную планировку оборудования в помещении. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
<i>Социальная сфера</i>		
<i>Музей</i>		
<i>ЭСПЦ-2</i>		
Начальник смены	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредных факторов