

Общество с ограниченной ответственностью «Тольяттинский комбинат пищевых продуктов»

(полное наименование работодателя)

445043, Самарская обл., г.о. Тольятти, тер. ОЭЗ ППТ, ш 2-е, зд. 3, стр. 4, помещ. 20, офис 211, Генеральный директор Смирнов Михаил Михайлович,  
электронная почта t.berdnikova@efko.ru

(адрес в пределах места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя, адрес электронной почты)

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

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
<i>Рушально-веечный цех по переработке семян подсолнечника</i>					
РМ №1 Начальник цеха	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №№250А, 251А Уборщик производственных и служебных помещений	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №№41А, 42А, 252А Машинист рушальных установок 4 разряда	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №№253А, 254А Машинист рушальных установок 5 разряда	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			

PM №255 Аппаратчик гранулирования 5 разряда	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
PM №256 Оператор линии в производстве пищевой продукции 4 разряда	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
<b>Маслопрессовый цех по переработке семян подсолнечника</b>					
PM №№257А, 258А, 259А, 260А Уборщик производственных и служебных помещений	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
PM №№133А, 134А Жаровщик 5 разряда (сменный)	1. Для предупреждения неблагоприятного влияния нагревающего микроклимата соблюдать режимы труда и отдыха, обязательно применять специальную одежду с соответствующей теплоизоляцией.	1. Предупреждение неблагоприятного влияния нагревающего микроклимата.			
PM №136 Прессовщик-отжимщик пищевой продукции 4 разряда (сменный)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
PM №№140А, 141А Сменный мастер (сменный)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			

РМ №139 Прессовщик-отжимщик пищевой продукции 5 разряда (сменный)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
<i>Маслоэкстракционный цех</i>					
РМ №144 Аппаратчик-экстракторщик 6 разряда	1. Для предупреждения неблагоприятного влияния нагревающего микроклимата соблюдать режимы труда и отдыха, обязательно применять специальную одежду с соответствующей теплоизоляцией.	1. Предупреждение неблагоприятного влияния нагревающего микроклимата.			
РМ №146 Аппаратчик-экстракторщик 5 разряда	1. Для предупреждения неблагоприятного влияния нагревающего микроклимата соблюдать режимы труда и отдыха, обязательно применять специальную одежду с соответствующей теплоизоляцией.	1. Предупреждение неблагоприятного влияния нагревающего микроклимата.			
РМ №150 Сменный мастер	1. Для предупреждения неблагоприятного влияния нагревающего микроклимата соблюдать режимы труда и отдыха, обязательно применять специальную одежду с соответствующей теплоизоляцией.	1. Предупреждение неблагоприятного влияния нагревающего микроклимата.			
<i>Цех по фасовке масла</i>					
РМ №262 Старший оператор линии в производстве пищевой продукции (сменный)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			

PM №263 Старший оператор линии в производстве пищевой продукции (дневной)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
PM №265 Машинист выдувных машин 4 разряда	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). 2. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Снижение тяжести трудового процесса.			
PM №№266А, 267А, 268А Оператор линии в производстве пищевой продукции 3 разряда	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши). 2. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний. 2. Снижение тяжести трудового процесса.			
PM №№269А, 270А, 271А Наладчик оборудования в производстве пищевой продукции 4 разряда	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
PM №272 Сменный мастер-механик	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			

PM №273 Наладчик оборудования в производстве пищевой продукции 3 разряда	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
PM №274 Оператор электронно-вычислительных машин 3 разряда	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
<i>Цех комплексной очистки масла</i>					
PM №276 Грузчик	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
PM №221 Аппаратчик рафинации жиров и масел 5 разряда	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
<i>Цех грануляции шрота</i>					
PM №49 Начальник цеха	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
PM №281 Уборщик производственных и служебных помещений (дневная)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			

PM №№282А, 283А Уборщик производственных и служебных помещений	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
PM №284 Сменный мастер	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
PM №153 Аппаратчик гранулирования 5 разряда	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
<i>Элеватор хранения и отгрузки шрота</i>					
PM №285 Старший оператор линии в производстве пищевой продукции 4 разряда	1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).	1. Снижение тяжести трудового процесса.			
PM №№286А, 287А, 288А, 289А Оператор линии в производстве пищевой продукции 4 разряда	1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).	1. Снижение тяжести трудового процесса.			
<i>Электротехнический цех</i>					
PM №6 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда (дневной) (РВЦ, МПЦ, МЭЦ, ЦГШ)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			

РМ №7 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда (дневной) (МБХ, ЦКОМ, ЦФМ, СПМ)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №8 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда (дневной) (Элеваторный комплекс)	1. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.	1. Снижение тяжести трудового процесса.			
РМ №77 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда (дневной) (ТЭЦ, ЦЛОС, АБК, РМЦ, Пожарная насосная)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №320 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда (сменный) (РВЦ, МПЦ, МЭЦ, ЦГШ)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №78 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда (сменный) (ТЭЦ, ЦЛОС, АБК, РМЦ, Пожарная насосная)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №79 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (сменный) (МБХ, ЦКОМ, ЦФМ, СПМ)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №321 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда (сменный) (Элеваторный комплекс)	1. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.	1. Снижение тяжести трудового процесса.			

РМ №322 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда (сменный) (РВЦ, МПЦ, МЭЦ, ЦГШ)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №323 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда (дневной) (РВЦ, МПЦ, МЭЦ, ЦГШ)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №324 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда (дневной) (ТЭЦ, ЦЛОС, АБК, РМЦ, Пожарная насосная)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №325 Старший электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда (сменный) (ТЭЦ, ЦЛОС, АБК, РМЦ, Пожарная насосная)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №326 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда (дневной) (РВЦ, МПЦ, МЭЦ, ЦГШ)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №327 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда (дневной) (ТЭЦ, ЦЛОС, АБК, РМЦ, Пожарная насосная)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №328 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда (дневной) (Элеваторный комплекс)	1. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.	1. Снижение тяжести трудового процесса.			



РМ №329 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда (сменный) (РВЦ, МПЦ, МЭЦ, ЦГШ)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №330 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда (сменный) (ТЭЦ, ЦЛОС, АБК, РМЦ, Пожарная насосная)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
<i>Теплоэлектроцентрль</i>					
РМ №№80А, 81А Оператор котельной 4 разряда	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №84 Мастер	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №331 Начальник цеха	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №332 Мастер по ремонту оборудования	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №№333А, 334А Аппаратчик химводоочистки 4 разряда	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			

PM №№335А, 336А Начальник смены	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
PM №85 Старший машинист котельного оборудования 6 разряда	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
PM №86 Машинист паровой турбины 4 разряда	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
PM №№337А, 338А Слесарь по ремонту и обслуживанию оборудования электростанций 5 разряда	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
PM №№339А, 340А Слесарь по ремонту и обслуживанию оборудования электростанций 4 разряда	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
<b>Служба автоматики</b>					
PM №349 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 3 разряда (сменный) (МБХ, ЦКОМ, ЦФМ)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
PM №№350А, 351А, 352А Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 3 разряда (дневной) (МБХ, ЦКОМ, ЦФМ)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			

РМ №№353А, 354А, 355А, 356А, 357А Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 3 разряда (дневной) (РВЦ, МПЦ, МЭЦ, ЦГШ)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №№358А, 359А, 360А Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 4 разряда (дневной) (ЭК, ТЭЦ, ЛОС, ЖД, Котельная АБК)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №87 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 4 разряда (дневной) (РВЦ, МПЦ, МЭЦ, ЦГШ)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №№88А, 89А Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 4 разряда (дневной) (ЭК, ТЭЦ, ЛОС, ЖД, Котельная АБК)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №№90А, 91А, 92А Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 4 разряда (дневной) (МБХ, ЦКОМ, ЦФМ)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №№94А, 95А Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 4 разряда (сменный) (РВЦ, МПЦ, МЭЦ, ЦГШ, ЭК, ТЭЦ, ЛОС, ЖД, Котельная АБК)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №361 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 4 разряда (сменный) (РВЦ, МПЦ, МЭЦ, ЦГШ)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			

РМ №362 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 4 разряда (сменный) (ЭК, ТЭЦ, ЛОС, ЖД, Котельная АБК)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №№363А, 364А Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 4 разряда (сменный) (МБХ, ЦКОМ, ЦФМ)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №365 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 5 разряда (сменный) (ЭК, ТЭЦ, ЛОС, ЖД, Котельная АБК)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №366 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (сменный) (МБХ, ЦКОМ, ЦФМ)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
<i>Отдел главного механика</i>					
РМ №101 Слесарь-ремонтник 5 разряда (сменный) (ЦФМ)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №370 Слесарь-ремонтник 5 разряда (дневной) (РВЦ)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №№102А, 103А Слесарь-ремонтник 5 разряда (дневной) (МПЦ)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			

РМ №№104А, 105А Слесарь-ремонтник 5 разряда (дневной) (МЭЦ)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №106 Слесарь-ремонтник 5 разряда (дневной) (ЦФМ)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №№107А, 108А Слесарь-ремонтник 5 разряда (дневной) (ЦГШ и МБХ)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №371 Слесарь-ремонтник 5 разряда (дневной) (ЦКОМ)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №372 Слесарь-ремонтник 5 разряда (дневной) (Элеватор)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №№373А, 374А Слесарь-ремонтник 4 разряда (сменный) (МЭЦ)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
РМ №375 Слесарь-ремонтник 4 разряда (сменный) (ЦФМ)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			

PM №№376А, 377А Слесарь-ремонтник 4 разряда (сменный) (ЦГШ и МБХ)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
PM №378 Слесарь-ремонтник 4 разряда (сменный) (РВЦ)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
PM №109 Слесарь-ремонтник 4 разряда (сменный) (МПЦ)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
PM №№110А, 111А Слесарь-ремонтник 4 разряда (сменный) (ЦКОМ)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
PM №379 Слесарь-ремонтник 4 разряда (сменный) (Элеватор)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
PM №112 Слесарь-ремонтник 4 разряда (дневной) (ЦГШ и МБХ)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
PM №113 Слесарь-ремонтник 4 разряда (дневной) (РВЦ)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			

<p>PM №383 Станочник широкого профиля 5 разряда</p>	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).</p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний.</p>			
<p>PM №№384, 385А Изолировщик 5 разряда</p>	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).</p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний.</p>			
<p>PM №№123А, 390А Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования 5 разряда</p>	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).</p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний.</p>			
<p>PM №391 Электрогазосварщик 5 разряда</p>	<p>1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).</p> <p>2. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).</p> <p>3. С целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны использовать в процессе работы местную вытяжную вентиляцию с нижним отсосом или щиток сварщика с блоком принудительной подачи воздуха</p> <p>4. С целью снижения воздействия ультрафиолетового излучения применять специальные сертифицированные средства индивидуальной защиты</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p> <p>2. Предупреждение профессиональных заболеваний.</p> <p>3. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p> <p>4. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>			

<p>РМ №392 Электрогазосварщик 5 разряда</p>	<p>1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).</p> <p>2. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).</p> <p>3. С целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны использовать в процессе работы местную вытяжную вентиляцию с нижним отсосом или щиток сварщика с блоком принудительной подачи воздуха</p> <p>4. С целью снижения воздействия ультрафиолетового излучения применять специальные сертифицированные средства</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p> <p>2. Предупреждение профессиональных заболеваний.</p> <p>3. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p> <p>4. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>			
---	--	---	--	--	--




<p>РМ №393 Электрогазосварщик 5 разряда</p>	<p>1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).</p> <p>2. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).</p> <p>3. С целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны использовать в процессе работы местную вытяжную вентиляцию с нижним отсосом или щиток сварщика с блоком принудительной подачи воздуха</p> <p>4. С целью снижения воздействия ультрафиолетового излучения применять специальные сертифицированные средства индивидуальной защиты</p>	<p>1. Снижение тяжести трудового процесса.</p> <p>2. Предупреждение профессиональных заболеваний.</p> <p>3. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p> <p>4. Уменьшение воздействия вредного фактора на организм работающего.</p>			
<p>РМ №394 Слесарь-ремонтник 3 разряда (дневной) (РВИЦ)</p>	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).</p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний.</p>			
<p>РМ №395 Слесарь-ремонтник 3 разряда (дневной) (Элеватор)</p>	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).</p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний.</p>			
<p>РМ №396 Слесарь-ремонтник 3 разряда (сменный) (МЭЦ)</p>	<p>1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).</p>	<p>1. Предупреждение профессиональных заболеваний.</p>			


PM №397 Слесарь-ремонтник 3 разряда (дневной) (МЭЦ)	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			
<b>Отдел технического контроля</b>					
PM №№407А, 408А Контролер	1. Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.			

Дата составления: 25.02.2025

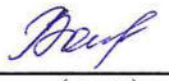
Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера по  
охране труда  
(должность)  Морозов Дмитрий Владимирович 03.03.2025  
(подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель генерального директора  
по административной работе  
(должность)  Фролов Илья Дмитриевич 03.03.2025  
(подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

Начальник управления  
(должность)  Хузятуллин Ильнар Ринатович 03.02.2025  
(подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

Начальник отдела, Председатель  
первичной профсоюзной  
организации ООО "ТКП" (должность)  Волкова Елена Лаврентьевна 03.03.2025  
(подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

(должность)

(подпись)

Бердникова Татьяна  
Андреевна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

03.03.2025  
(дата)

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

974  
(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Чемнакова Ольга Владимировна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

25.02.2025  
(дата)

