

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Публичное акционерное общество «Научно- производственное объединение «Алмаз» имени академика А.А. Расплетина»

Наименование структурного подразделения, рабочего места 1	Наименование мероприятия 2	Цель мероприятия 3	Срок выполнения 4	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения 5	Отметка о выполнении 6
193101002А. Кузнец на молотах и прессах	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	постановка Цех З1		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постановка Цех З1		
193101003А. Кузнец ручной ковки	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	постановка Цех З1		
193101004. Кузнец-штамповщик	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	постановка Цех З1		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постановка Цех З1		
193101005. Лаборант спектрального анализа	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	постановка Цех З1		
193101007А. Машинист на молотах, прессах и манипуляторах	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	постановка Цех З1		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постановка Цех З1		
193101010. Прессовщик на горячей штамповке	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	В технологич. ОГЭ 2021г.		
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	постановка Цех З1		
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	постановка Цех З1		
193198008. Наладчик литейных машин	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	постановка Цех З1		
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	постановка Цех З1		

193197009. Оператор станков с программным управлением	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поступило	Чер 31
193197001A. Газорезчик	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	в течение 10 лт.	0ГЭ
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	поступило	Чер 31
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	поступило	Чер 31
193102003A. Резчик на пилах, ножовках и станках	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	поступило	Чер 31
193102002A. Слесарь-ремонтник	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	поступило	Чер 31
193201001A. Наладчик холодноштамповочного оборудования	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поступило	Чер 32
193201002A. Наладчик автоматов и полуавтоматов	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поступило	Чер 32
193201003A. Наладчик автоматов и полуавтоматов	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поступило	Чер 32
1932001004A. Наладчик автоматов и полуавтоматов	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поступило	Чер 32
193202005A. Наладчик автоматов и полуавтоматов	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поступило	Чер 32
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	поступило	Чер 32
193203006A. Шлифовщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поступило	Чер 32
193204007A. Фрезеровщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поступило	Чер 32
193203008A. Фрезеровщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поступило	Чер 32
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	поступило	Чер 32
193201009A. Токарь	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поступило	Чер 32
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	поступило	Чер 32
193204010A. Токарь	Шум: Организовать рациональные ре-	Снижение времени воздей-	поступило	Чер 32

	жимы труда и отдыха	ствия шума		
193202012А. Токарь	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Чер 32
193202013А. Токарь	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Чер 32
193202014А. Токарь-револьверщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Чер 32
193202015А. Токарь-револьверщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Чер 32
193203016А. Слесарь механо-сборочных работ	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Чер 32
193204017А. Слесарь механо-сборочных работ	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Чер 32
193201018А. Резьбонарезчик на специальных станках	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Чер 32
193205019. Резчик металла на ножницах и прессах	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Чер 32
193201020А. Автоматчик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Чер 32
193203021. Долбежник	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Чер 32
193206022А. Слесарь-ремонтник	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Чер 32
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Чер 32
193206023А. Слесарь-ремонтник	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Чер 32
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Чер 32
193204024А. Слесарь-инструментальщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Чер 32
193204025. Заточник	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Чер 32
193414074А. Токарь	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Чер 34
193414075А. Токарь	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Чер 34
193414076А. Токарь	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Чер 34
1934014081А. Токарь	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Чер 34

	жимы труда и отдыха	ствия шума		
1934014082А. Токарь	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постановл Чех 34	
1934014084А. Токарь	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постановл Чех 34	
1934014090А. Фрезеровщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постановл Чех 34	
1934014091А. Фрезеровщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постановл Чех 34	
1934014092А. Фрезеровщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постановл Чех 34	
193414093А. Фрезеровщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постановл Чех 34	
193414094. Фрезеровщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постановл Чех 34	
193401016. Паяльщик	Химический: использование средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постановл Чех 34	
193501002. Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постановл Чех 35	
193501003А. Оператор станков с программным управлением	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постановл Чех 35	
193501004А. Оператор станков с программным управлением	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постановл Чех 35	
193502001А. Наладчик холодноштамповочного оборудования	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постановл Чех 35	
19350205А. Штамповщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постановл Чех 35	
19350206А. Штамповщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постановл Чех 35	
19350207А. Штамповщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постановл Чех 35	
193501007А. Слесарь механо-сборочных работ	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постановл Чех 35	
193501007А. Слесарь механо-сборочных работ	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постановл Чех 35	
193501008А. Слесарь механо-	Шум: Организовать рациональные ре	Снижение времени воздей-	постановл Чех 38	

сборочных работ	жимы труда и отдыха	ствия шума		
193501009А. Слесарь механо-сборочных работ	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поступило	Чер 35
193501010А. Слесарь механо-сборочных работ	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поступило	Чер 35
193501011А. Слесарь механо-сборочных работ	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поступило	Чер 35
193501012А. Слесарь механо-сборочных работ	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поступило	Чер 35
193501013А. Слесарь механо-сборочных работ	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поступило	Чер 35
193501014А. Слесарь механо-сборочных работ	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поступило	Чер 35
193608001А. Токарь	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поступило	Чер 36
193607001А. Фрезеровщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поступило	Чер 36
193607002А. Фрезеровщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поступило	Чер 36
193606001. Фрезеровщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поступило	Чер 36
193607003. Штамповщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поступило	Чер 36
193716001А. Гальваник	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	в течение 2017	ОГЭ
193741001А. Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	в течение 2017	ОГЭ
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	поступило	Чер 37
193700001. Электрогазосварщик	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	в течение 2017.	ОГЭ
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	поступило	Чер 37
193700003А. Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	поступило	Чер 37

193700006А. Слесарь-сантехник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Цех 84	
193700007А. Слесарь-ремонтник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Цех 34	
193715001А. Гальваник	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	в течение 2021г.	ОГЭ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Цех 84	
193717001А. Гальваник	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	в течение 2021г.	ОГЭ	
193713001А. Гальваник	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	в течение 2021г.	ОГЭ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Цех 84	
193714001А. Гальваник	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	в течение 2021г.	ОГЭ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Цех 34	
193712001А. Гальваник	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	в течение 2021г.	ОГЭ	
193710001А. Гальваник	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	в течение 2021г.	ОГЭ	
193718001А. Гальваник	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	в течение 2021г.	ОГЭ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Цех 84	
193719001А. Корректировщик ванн	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	в течение 2021г.	ОГЭ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Цех 84	
193711001А. Гальваник	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	в течение 2021г.	ОГЭ	

193903001A. Прессовщик изде- лий из пластмасс	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия шума	постанов Чех 39	
193903002A. Прессовщик изде- лий из пластмасс	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия шума	постанов Чех 39	
193903003A. Прессовщик изде- лий из пластмасс	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия шума	постанов Чех 39	
194107002A. Заливщик ком- паундами	Химический: Для уменьшения вредного воздействия химических веществ в воз- духе рабочей зоны использовать фильтрующие средства индивидуальной за- щиты органов дыхания с противоаэро- зольными и противогазовыми фильтрами, или изолирующие СИЗ органов дыхания.. Химический: Для уменьшения вредного воздействия химических ве- ществ в воздухе рабочей зоны исполь- зовать фильтрующие средства индиви- дуальной защиты органов дыхания с противоаэрозольными и противогазо- выми фильтрами, или изолирующие СИЗ органов дыхания.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. .	постанов Чех 41	
	Шум: Организовать рациональные ре- жимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия шума	постанов Чех 41	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постанов Чех 41	
194107003A. Пропитчик	Химический: Для уменьшения вредного воздействия химических веществ в воз- духе рабочей зоны использовать фильтрующие средства индивидуальной за- щиты органов дыхания с противоаэро- зольными и противогазовыми фильтрами, или изолирующие СИЗ органов дыхания.. Химический: Для уменьшения вредного воздействия химических ве- ществ в воздухе рабочей зоны исполь- зовать фильтрующие средства индиви- дуальной защиты органов дыхания с противоаэрозольными и противогазо- выми фильтрами, или изолирующие	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. .	постанов Чех 41	

	СИЗ органов дыхания.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Чер 41
19421672А. Резчик на пилах, ножовках и станках	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Чер 42
19421468А. Оператор станков с программным управлением	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Чер 42
19421470А. Фрезеровщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Чер 42
194200337А. Гальваник	Химический: Для уменьшения вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны использовать фильтрующие средства индивидуальной защиты органов дыхания с противоаэрозольными и противогазовыми фильтрами, или изолирующие СИЗ органов дыхания.. Химический: Для уменьшения вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны использовать фильтрующие средства индивидуальной защиты органов дыхания с противоаэрозольными и противогазовыми фильтрами, или изолирующие СИЗ органов дыхания.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	Чер 42
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Чер 42
194401344. Машинист электростанции передвижной	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Чер 44
194401196. Машинист электростанции передвижной	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Чер 44
194401453. Машинист электростанции передвижной	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Чер 44
194401008. Машинист электростанции передвижной	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Чер 44
194401311. Машинист электро-	Шум: Организовать рациональные ре-	Снижение времени воздей-	постоянно	Чер 44

станции передвижной	жимы труда и отдыха	ствия шума		
194401486. Машинист электростанции передвижной	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поставлено	Чер 44
194401179. Машинист электростанции передвижной	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поставлено	Чер 44
194401473. Машинист электростанции передвижной	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поставлено	Чер 44
194401481. Машинист электростанции передвижной	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поставлено	Чер 44
194601001А. Слесарь-ремонтник	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поставлено	Чер 46
194601002А. Станочник деревообрабатывающих станков	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поставлено	Чер 46
194601003А. Станочник деревообрабатывающих станков	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поставлено	Чер 46
194601004А. Столляр	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поставлено	Чер 46
194601005А. Столляр	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поставлено	Чер 46
194601006А. Столляр	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поставлено	Чер 46
194601008А. Столляр	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поставлено	Чер 46
194601009А. Столляр	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поставлено	Чер 46
194601010А. Столляр	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поставлено	Чер 46
194601011А. Столляр	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поставлено	Чер 46
194601012А. Маляр	Химический: Химический: использование средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	поставлено	Чер 46
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	поставлено	Чер 46
194603001А. Станочник деревообрабатывающих станков	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поставлено	Чер 46
194603002А. Столляр	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поставлено	Чер 46
194603003А. Столляр	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поставлено	Чер 46

194605001А. Укладчик пиломатериалов, деталей и изделий из древесины	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Чер 46
365104003 . Слесарь механосборочных работ	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Чер 51
196106010. Кузнец ручной ковки	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	постоянно	Чер 61
196106005. Заточник	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Чер 61
196105006. Заточник	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Чер 61
196105004. Заточник	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Чер 61
196101031. Резчик на пилах, ножовках и станках	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	постоянно	Чер 61
196107089. Термист	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Чер 61
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	постоянно	Чер 61
196107087. Термист	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Чер 61
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	постоянно	Чер 61
196107084. Термист	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Чер 61
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	постоянно	Чер 61
196107082. Термист	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Чер 61
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	постоянно	Чер 61
196107083. Термист	Химический: Усовершенствовать си-	Снижение концентрации	постоянно	Чер 61

196105145. Шлифовщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постановано Чех 61	
196102137. Шлифовщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постановано Чех 61	
196103141. Шлифовщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постановано Чех 61	
196103139. Шлифовщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постановано Чех 61	
196700058. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постановано Чех 67	

Дата составления: 20.07.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Зам.генерального директора - технический директор
(должность)

Чкалов В.А.
(Ф.И.О.)

01. 12. 2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник ООТ
(должность)

Литонов С.В.
(Ф.И.О.)

30. 11. 2020
(дата)

Начальник ОТиЗ
(должность)

Захаров П.А.
(Ф.И.О.)

30. 11. 2020
(дата)

Главный технолог-начальник отдела
(должность)

Лопухов Д.В.
(Ф.И.О.)

30. 11. 2020
(дата)

1 зам.директора по персоналу и соц.бытовым вопросам - начальник управления по персоналу
(должность)

Суворов П.С.
(Ф.И.О.)

01. 12. 2020
(дата)

Председатель профкома ТОП "ЛЭМЗ"
(должность)

Кожемяченко Л.Ф.
(Ф.И.О.)

30. 11. 2020
(дата)

Начальник бюро ООТ
(должность)

Козловская В.В.
(Ф.И.О.)

01. 12. 2020
(дата)

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

5268

(№ в реестре экспертов)

Торопова Елена Борисовна
(Ф.И.О.)

20.07.2020
(дата)