

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Публичное акционерное общество «Машиностроительный завод имени М.И.Калинина, г. Екатеринбург»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<b>Цех № 3 (механический)</b>					
<i>Производственный участок № 0101</i>					
003 0101 029А. Промывщик деталей и узлов	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
003 0101 104. Штамповщик	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
<i>Производственный участок № 0102</i>					
<i>Производственно-диспетчерское бюро (участок 0200)</i>					
<b>Цех № 6 (механический)</b>					
<i>Производственный участок № 0101</i>					
006 0101 194. Сверловщик	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
<i>Производственный участок № 0102</i>					
<b>Цех №7 (сборочный серийного и опытного производства гражданской продукции)</b>					
<i>Производственный участок № 0103 (участок входного контроля и испытаний)</i>					
007 0103 089. Слесарь механо-сборочных работ	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
007 0103 090. Слесарь механо-сборочных работ	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
<b>Цех № 21 (автотранспортный)</b>					
<i>Группа механика (0400)</i>					
<b>Цех № 24 (кузнечно-термический)</b>					

<i>Руководство цеха (0050)</i>					
<i>Производственный участок № 0101</i>					
024 0101 190А. Резчик на пилах, ножовках и станках	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
024 0101 192А. Резчик на пилах, ножовках и станках	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
024 0101 194А. Резчик на пилах, ножовках и станках	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
024 0101 196. Резчик на пилах, ножовках и станках	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
024 0101 197. Резчик на пилах, ножовках и станках	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
<i>Производственный участок № 0102</i>					
024 0102 032. Старший мастер участка	Микроклимат: С целью уменьшения вредного воздействия теплового излучения, рекомендуется соблюдать режимы труда и отдыха , а так же поддерживать водно-солевой баланс в организме, путём соблюдения питьевого режима.	Снижение теплового излучения			
024 0102 186. Пружинщик	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
024 0102 188. Правильщик на машинах	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
<i>Производственный участок № 0104 (кузнечно-прессовый)</i>					
024 0104 184. Маркировщик	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
024 0104 185. Токарь	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
<i>Производственный участок № 0105 (термический и чалочных приспособлений)</i>					
024 0109 182. Термист	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			

	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: С целью уменьшения вредного воздействия теплового излучения, рекомендуется соблюдать режимы труда и отдыха, а так же поддерживать водно-солевой баланс в организме, путём соблюдения питьевого режима.	Снижение теплового излучения			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Группа механика (0400)</i>					
024 0400 107. Механик цеха	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Микроклимат: С целью уменьшения вредного воздействия теплового излучения, рекомендуется соблюдать режимы труда и отдыха, а так же поддерживать водно-солевой баланс в организме, путём соблюдения питьевого режима.	Снижение теплового излучения			
024 0400 112. Машинист крана (крановщик)	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: С целью уменьшения вредного воздействия теплового излучения, рекомендуется соблюдать режимы труда и отдыха, а так же поддерживать водно-солевой баланс в организме, путём соблюдения питьевого режима.	Снижение теплового излучения			
<i>Группа энергетика (0500)</i>					
024 0500 130. Энергетик цеха	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
<i>Бюро инструментального хозяйства (0700)</i>					
<i>Технологическое бюро (0600)</i>					
<b>Цех № 28 (инструментальный)</b>					
<i>Производственный участок № 0101</i>					

<i>Производственный участок № 0105 (термо-кузнечный)</i>					
028 0105 131. Термист	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: С целью уменьшения вредного воздействия теплового излучения, рекомендуется соблюдать режимы труда и отдыха, а так же поддерживать водно-солевой баланс в организме, путём соблюдения питьевого режима.	Снижение теплового излучения			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Производственный участок № 0110</i>					
028 0110 167. Токарь	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
<i>Бюро инструментального хозяйства (0700)</i>					
028 0700 259. Слесарь-инструментальщик	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
<b>Цех № 31 (благоустройства)</b>					
<i>Группа механика (0400)</i>					
<b>Отдел № 33 (Опытное конструкторское бюро)</b>					
<i>Бюро двигательных установок и газогидросистем (4401)</i>					
<i>Бюро планеров изделий 9М83М(Э), 9М82МД(Э) (4402)</i>					
<i>Бюро планеров изделий 91РУ, 92РУ, 91РУТ (4404)</i>					
<i>Бюро сопровождения разовых заказов (4405)</i>					
<i>Бюро общей компоновки (4501)</i>					
<i>Бюро гидрооборудования ГП (4503)</i>					
<i>Бюро силовых агрегатов (4505)</i>					
<i>Бюро грузоподъемной техники (4506)</i>					
<i>Бюро применения ПКИ (4507)</i>					
<i>Бюро САПР (4630)</i>					

<i>Бюро ЭД гражданской продукции (4711)</i>					
<i>Бюро ЭД системы С-300, С-500 (4712)</i>					
<i>Бюро ремонтной документации всех средств спецтехники (4722)</i>					
<b>Цех № 35 (контрольно-измерительной аппаратуры и входного контроля), корпус 10</b>					
<i>Производственный участок № 0102</i>					
<i>Производственный участок № 0160</i>					
<b>Цех № 37 (механосборочный по обработке деталей из черных и цветных металлов и сплавов)</b>					
<i>Бюро труда и заработной платы (0300)</i>					
<i>Бюро инструментального хозяйства (0700)</i>					
037 0700 095. Заточник	Вибрация(лок): Обеспечить выдачу антивибрационных перчаток	Уменьшение уровня воздействия вибрации			
<b>Цех № 38 (сборочный)</b>					
<i>Производственный участок цеха № 0102</i>					
038 0102 201А. Слесарь-испытатель	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Производственный участок цеха № 0107 (малярный)</i>					
038 0107 094. Мастер участка	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
038 0107 106А. Маляр	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			

	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
038 0107 340. Кладовщик	Химический:				
038 0107 367. Старший мастер участка	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
038 0107 380А. Слесарь механо-сборочных работ	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<b>Цех № 40 (сварочный цех цветных металлов и спецсталей)</b>					
<i>Производственный участок № 0101</i>					
<i>Производственный участок № 0103</i>					
<i>Производственный участок № 0107</i>					
<i>Планово-диспетчерское бюро (0200)</i>					
<i>Группа механика (0400)</i>					
040 0400 233А. Машинист крана (крановщик)	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
<b>Цех № 48 (разрезочно-заготовительный и листовой штамповки)</b>					
<i>Производственный участок № 0100</i>					
<i>Производственный участок № 0101</i>					
<i>Планово-диспетчерское бюро (0200)</i>					
<i>Бюро труда и заработной платы (0300)</i>					
<b>Управление № 49 (эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений)</b>					
<i>Должностные лица подразделе-</i>					

<i>ния (0050)</i>					
<i>Строительное бюро (1201)</i>					
<i>Электротехническое бюро (1203)</i>					
<i>Планово-сметное бюро (1205)</i>					
<i>Санитарно-техническое бюро (1208)</i>					
<i>Бюро подготовки проектирования (1209)</i>					
<i>Бюро технического надзора за зданиями и сооружениями (1211)</i>					
<i>Бюро механической безопасности и мониторинга (1212)</i>					
<i>Бюро геодезии и генерального плана (1214)</i>					
<i>Сметно-договорной отдел (1215)</i>					
<i>Бюро по сопровождению договоров (1216)</i>					
<i>Отдел реконструкции и капитального строительства (1230)</i>					
<b><i>Управление № 54 (по экономике и сопровождению договоров)</i></b>					
<i>Бюро ценовой информации для обеспечения выполнения государственного оборонного заказа (1306)</i>					
<b><i>Производственно-диспетчерский отдел № 55</i></b>					
<i>Должностные лица подразделения (0050)</i>					
<b><i>Отдел главного технолога № 56</i></b>					
<i>Технологическое бюро мехобработки по цехам №№ 2, 3, 25, 27, 42, 71 (0610)</i>					
<i>Технологическое бюро сборки (0611)</i>					
<i>Технологическое бюро сварки (0612)</i>					
<i>Технологическое бюро подготовки производства и мощно-</i>					

<i>стей (0614)</i>					
<i>Технологическое бюро мехобработки по цеху № 6 (0615)</i>					
<i>Бюро нормирования труда (0617)</i>					
<i>Бюро нормирования материалов (0619)</i>					
<i>Технологическое бюро механической обработки по цехам №№ 40, 96 (0621)</i>					
<b>Управление по функционированию системы качества № 58</b>					
<i>Производственный участок № 0107</i>					
<i>Центральная измерительная лаборатория (2230)</i>					
<i>Отдел контрольных измерений (7900)</i>					
<i>Бюро стационарных координатно-измерительных машин (7902)</i>					
<i>Бюро контроля цеховой оснастки (7903)</i>					
<i>Контрольно-измерительный пункт в цехе 37 (7904)</i>					
<i>Контрольно-измерительный пункт в цехе 96 (7905)</i>					
<b>Инструментальный отдел № 59</b>					
<i>Должностные лица подразделения (0050)</i>					
<i>Бюро сопровождения договоров покупного инструмента (1507)</i>					
<i>Бюро дополнительных заказов и резинотехнических изделий (РТИ) (1520)</i>					
<i>Группа технического надзора (2909)</i>					
<b>Управление № 60 (материально-технического снабжения)</b>					
<i>Бюро металлопроката (1700)</i>					
<i>Бюро строительных материалов (1751)</i>					



<b>Отдел кадров № 62</b>					
<i>Военно-учетный стол (1805)</i>					
<i>Группа табельного учета (1828)</i>					
<i>Бюро социального страхования (1831)</i>					
<i>Группа оформления и учета движения персонала (1832)</i>					
<b>Отдел главного механика № 63</b>					
<i>Бюро запасных частей и комплектующих (1904)</i>					
<b>Отдел № 68 (Центральная заводская лаборатория)</b>					
<i>Механическая лаборатория (2213)</i>					
<i>Лаборатория неразрушающего контроля (2240)</i>					
<b>Цех № 71 (теплозащитных покрытий)</b>					
<i>Производственный участок № 0104</i>					
071 0104 165. Изолировщик	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
071 0104 166. Изолировщик	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
<i>Бюро труда и заработной платы (0300)</i>					
<i>Группа энергетика (0500)</i>					
<i>Бюро инструментального хозяйства (0700)</i>					
<b>Цех № 78 (гальванопокрытий и спецвидов литья)</b>					
<i>Руководство цеха (0050)</i>					
<i>Производственный участок № 0101</i>					
078 0101 009. Гальваник	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			

	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Планово-диспетчерское бюро (0200)					
Группа механика (0400-0405)					
Технологическое бюро (0600)					
Бюро инструментального хозяйства (0700)					
Группа завхоза (0900)					
<b>Цех № 82 (парокотельный)</b>					
Эксплуатационный участок № 0159					
<b>Управление внешней комплектации № 83</b>					
Бюро по оформлению договоров по комплектации летательных аппаратов (2517)					
Бюро комплектации электро-радио изделий специальной техники, летательных аппаратов и наземной техники (2532)					
Бюро комплектации подшипников и обеспечения ремонтно-эксплуатационных нужд предприятия (2553)					
Отдел комплектации гражданской продукции и опытно-конструкторских работ (2560)					
<b>Управление по безопасности и режиму № 84</b>					
Бюро защиты государственной тайны (2617)					
Бюро режима и АТЗ (2618)					
Бюро секретного делопроизводства (2652)					
Центральный архив Общества (2653)					
<b>Цех № 96 (механосборочный)</b>					
Производственный участок № 0101 (механический)					
096 0101 320 . Токарь	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Производственный участок №					

0103 (механический)					
Производственный участок № 0105 (механический)					
096 0105 322. Слесарь механо-сборочных работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Производственный участок № 0108 (резки)					
<b>Цех № 97 Цех ремонта и обслуживания изделий в эксплуатации</b>					
Руководство цеха (0050)					
Производственный участок № 0101					
Производственный участок № 0102					
Производственный участок № 0104					
Производственный участок № 0106					
Планово-диспетчерское бюро (0200)					
Бюро по сопровождению договоров (1216)					
Группа по ведению рекламационной работы (1609)					
<b>Цех № 204 (по ремонту станков с ЧПУ)</b>					
<b>Отдел надёжности № 303</b>					
Лаборатория периодических испытаний специзделий (2218)					
<b>Управление по организационно-техническому развитию № 320</b>					
Бюро функционирования системы бережливого производства (7132)					
<b>Управление логистики № 326</b>					
Технологическое бюро (0600)					
<b>Отдел № 340 (централизованного складского хозяйства и сбыта)</b>					
Складское хозяйство (2901)					
Приемная группа (2902)					

Участок по заготовке, приемке, хранению и отпуску приобретаемых материалов (2920)					
Участок по заготовке, приемке, хранению и отпуску приобретаемых покупных комплектующих (2921)					
<b>Управление реализации продукции гражданского назначения № 342</b>					
Должностные лица подразделения (0050)					
Отдел продаж гражданской продукции (3010)					
Отдел сервиса и запасных частей (3060)					
<b>Отдел № 352 (главного метролога)</b>					
Бюро аттестации испытательного оборудования (2232)					
<b>Отдел № 371 (информационных технологий)</b>					
Бюро подготовки производства (3101)					
<b>Отдел № 391 (Центр дополнительного профессионального образования)</b>					
Бюро реализации программ профессионального обучения (1821)					
Группа учебно-методического сопровождения образовательной деятельности (1822)					
Центр оценки квалификации (1824)					
Бюро организации подготовки персонала (1833)					
<b>Отдел № 393 (медико-санитарная часть)</b>					
Должностные лица подразделения (0050)					
Амбулаторно-поликлиническое отделение (3208)					

Департамент по сопровождению заказов и поставок продукции производственно-технического назначения № 444					
Должностные лица подразделения (0050)					
Отдел подготовки и ведения договоров (1351)					
Отдел организационно-технического сопровождения договоров (1360)					
Управление организационно-технического сопровождения договоров по спецпродукции № 446					
Участок № 0842					
Участок № 0843					

Дата составления: 27.09.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по ОТ,

ПБ, ГОЧС

(должность)



(подпись)

Белоусов В.Ю.

(Ф.И.О.)

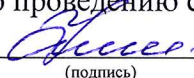
01 НОЯ 2023

(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель ОО ППО ПАО "МЗИК"

(должность)



(подпись)

Никитина М.С.

(Ф.И.О.)

01 НОЯ 2023

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела ОТ, ПБ, ГОЧС

(должность)



(подпись)

Путилова О.Ю.

(Ф.И.О.)

01 НОЯ 2023

(дата)

Начальник отдела труда и заработной платы

(должность)



(подпись)

Коваленко Д.В.

(Ф.И.О.)

01 НОЯ 2023

(дата)

Главный врач медико-санитарной части

(должность)



(подпись)

Мишарина Е.В.

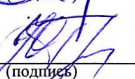
(Ф.И.О.)

01 НОЯ 2023

(дата)

Заместитель начальника отдела кадров

(должность)



(подпись)

Туринцев Ю.Г.

(Ф.И.О.)

01 НОЯ 2023

(дата)

Начальник санитарно- промышленной  
лаборатории  
(должность)

  
(подпись)

Бабина И.Г.  
(Ф.И.О.)

01 НОЯ 2023  
(дата)

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

838  
(№ в реестре)

  
(подпись)

Голенева Ирина Юрьевна  
(Ф.И.О.)

27.09.2023  
(дата)

Ответственное лицо организации, проводившей специальную оценку условий труда:

Начальник ЦОТ  
(должность)

  
(подпись)

Шилин Дмитрий Валентинович  
(Ф.И.О.)

27.09.2023  
(дата)