

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕРВИСНО-ЛОГИСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР "ТМ"

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
АДМИНИСТРАТИВНО-УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ ПЕРСОНАЛ					
243. Исполнительный директор	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
244. Руководитель проекта промышленного дизайна	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
245. Руководитель проекта	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
ГЛАВНАЯ БУХГАЛТЕРИЯ					
246. Главный бухгалтер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
247. Заместитель главного бухгалтера	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
248. Заместитель главного бухгалтера по заработной плате и отчетности	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
249. Ведущий бухгалтер по учету и отчетности	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
250. Ведущий бухгалтер по учету и отчетности	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
251. Бухгалтер по учету и отчетности	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
252. Бухгалтер по заработной плате и отчетности	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
253. Бухгалтер по заработной плате	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
254. Бухгалтер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
255. Бухгалтер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
256. Бухгалтер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ					
257. Риск-менеджер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
258. Руководитель финансово-экономического отдела	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
259. Заместитель руководителя финансово-экономического отдела по анализу себестоимости и ценообразованию	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
260. Заместитель руководителя финансово-экономического отдела	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
261. Ведущий экономист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
262. Экономист по финансовой работе	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
263. Экономист по финансовой работе	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
264. Экономист по финансовой работе	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
ЮРИДИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ					
265. Начальник юридического отдела	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
266. Главный юрисконсульт	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-

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
267. Юрисконсульт	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
СЛУЖБА ПЕРСОНАЛА					
268. Руководитель службы персонала	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
269. Ведущий экономист по труду и заработной плате	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
270. Руководитель группы по кадровому делопроизводству	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
271. Менеджер по персоналу	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
ОТДЕЛ ДЕЛОПРОИЗВОДСТВА					
272. Руководитель отдела делопроизводства	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
273. Ведущий специалист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
274. Специалист по делопроизводству	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
ОТДЕЛ ОХРАНЫ ТРУДА, ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И ЭКОЛОГИИ					
275. Начальник отдела	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
276. Главный специалист по пожарной профилактике	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
277. Ведущий специалист по охране труда и экологии	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
278. Ведущий специалист по промышленной безопасности	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
ШТАБ ГО и ЧС					
279. Специалист по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
ГРУППА СНАБЖЕНИЯ					
280. Руководитель группы снабжения	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
281. Менеджер по снабжению	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
АДМИНИСТРАТИВНО-ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ОТДЕЛ					
282. Начальник отдела	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
283А(283-1А). Уборщик производственных и служебных помещений	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКАЯ СЛУЖБА					
АДМИНИСТРАТИВНО-УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ ПЕРСОНАЛ					
284. Начальник транспортно-логистической службы	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
285. Инженер по безопасности дорожного движения	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
286. Заведующий складским хозяйством	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
АВТОКОЛОННА 1					
287. Водитель автомобиля	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
287-1. Водитель автомобиля	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
287-2. Водитель автомобиля	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-

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
	отдыха	воздействия вибрации			
291-3. Тракторист	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
291-4. Тракторист	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
291-5. Тракторист	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
291-6. Тракторист	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
291-7. Тракторист	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
291-8. Тракторист	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
291-9. Тракторист	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
291-10. Тракторист	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
292. Водитель погрузчика	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
292-1. Водитель погрузчика	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
292-2. Водитель погрузчика	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
292-3. Водитель погрузчика	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
292-4. Водитель погрузчика	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
292-5. Водитель погрузчика	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
292-6. Водитель погрузчика	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
292-7. Водитель погрузчика	Вибрация (общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			

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
292-8. Водитель погрузчика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация (общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
292-9. Водитель погрузчика	Вибрация (общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
292-10. Водитель погрузчика	Вибрация (общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
292-11. Водитель погрузчика	Вибрация (общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
292-12. Водитель погрузчика	Вибрация (общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
292-13. Водитель погрузчика	Вибрация (общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
293. Водитель электропогрузчика	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
293-1. Водитель электропогрузчика	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
АВТОКОЛОННА 4					
294. Водитель автомобиля	Напряженность трудового процесса: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
УЧАСТОК ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ТРАНСПОРТА ПЛ					
295. Начальник участка	Тяжесть трудового процесса: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
296. Мастер участка	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть трудового процесса: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
297. Транспортировщик в литейном производстве	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть трудового процесса: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический фактор: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
297-1. Транспортировщик в литейном производстве	Химический фактор: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

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
		веществами			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация (общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть трудового процесса: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
297-2. Транспортировщик в литейном производстве	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация (общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть трудового процесса: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический фактор: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
297-3. Транспортировщик в литейном производстве	Вибрация (общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть трудового процесса: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический фактор: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
298. Тракторист	Вибрация (общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
298-1. Тракторист	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация (общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
298-2. Тракторист	Вибрация (общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ТРАНСПОРТНЫЙ УЧАСТОК					
299. Логист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
299-1. Логист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
299-2. Логист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
РЕМОНТНЫЙ УЧАСТОК					
300. Оператор заправочных станций	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
301A(301-1A; 301-2A; 301-3A; 301-	Химический фактор: Организовать рациональные режимы	Уменьшение времени			

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
4A; 301-5A; 301-6A; 301-7A). Слесарь по ремонту автомобилей	труда и отдыха	контакта с вредными веществами			
	Тяжесть трудового процесса: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
302. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
СЛУЖБА КАЧЕСТВА					
АДМИНИСТРАТИВНО-УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ ПЕРСОНАЛ					
303. Заместитель директора по качеству	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ					
304. Начальник производственно-технического отдела	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
305. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
306. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
307. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
308. Оператор ЭВМ	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
309. Заведующий складским хозяйством	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
ЛАБОРАТОРИЯ МЕТАЛЛОВ И СПЛАВОВ					
310. Начальник лаборатории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
311. Ведущий инженер	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
311-1. Ведущий инженер	Химический фактор: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
311-2. Ведущий инженер	Химический фактор: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
312. Инженер	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Химический фактор: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
313A(313-1A; 313-2A; 313-3A; 313-4A). Лаборант	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей			

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
		зоны			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
314A(314-1A; 314-2A; 314-3A). Лаборант	Химический фактор: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
315A(315-1A; 315-2A). Лаборант	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
316A(316-1A). Лаборант	Химический фактор: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
317A(317-1A). Лаборант	Химический фактор: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
318A(318-1A). Лаборант	Химический фактор: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
ЛАБОРАТОРИЯ НЕМЕТАЛЛИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ					
319. Начальник лаборатории	Химический фактор: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
320. Ведущий инженер	Химический фактор: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
320-1. Ведущий инженер	Химический фактор: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
320-2. Ведущий инженер	Химический фактор: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
321. Инженер	Химический фактор: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
322. Лаборант	Химический фактор: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени			

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
	труда и отдыха	контакта с вредными веществами			
322-1. Лаборант	Химический фактор: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
322-2. Лаборант	Химический фактор: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
322-3. Лаборант	Химический фактор: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
ЛАБОРАТОРИЯ НЕРАЗРУШАЮЩЕГО КОНТРОЛЯ					
323. Начальник лаборатории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
324. Ведущий инженер	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
324-1. Ведущий инженер	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
325. Дефектоскопист	Химический фактор: 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			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
325-1. Дефектоскопист	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Химический фактор: 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			
325-2. Дефектоскопист	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Химический фактор: 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			
326A(326-1A; 326-2A; 326-3A; 326-4A; 326-5A; 326-6A; 326-7A; 326-8A; 326-9A; 326-10A; 326-11A). Контролер в литейном производстве на термообрублном участке - дефектоскопист	Химический фактор: 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			

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
по магнитному и ультразвуковому контролю	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени воздействия шума			
327A(327-1A; 327-2A; 327-3A; 327-4A). Контролер в литейном производстве на термообрублном участке - дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю	Химический фактор: 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			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
ЛАБОРАТОРИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ САНИТАРИИ					
328. Начальник лаборатории	Химический фактор: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
329A(329-1A). Лаборант	Химический фактор: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
330A(330-1A). Лаборант	Химический фактор: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
331. Лаборант	Химический фактор: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
ЛАБОРАТОРИЯ ФОРМОВОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ					
332. Начальник лаборатории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
333. Ведущий инженер	Химический фактор: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
334. Лаборант	Химический фактор: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
335A(335-1A). Лаборант	Химический фактор: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
336A(336-1A; 336-2A). Лаборант	Химический фактор: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

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
ЛАБОРАТОРИЯ ПРОБОПОДГОТОВКИ И МЕХАНИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ					
337. Начальник лаборатории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
338. Ведущий инженер	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
339. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
340. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
340-1. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
341A(341-1A). Лаборант	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
342A(342-1A; 342-2A). Лаборант	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
343. Лаборант	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
344. Слесарь-наладчик КИПиА	Тяжесть трудового процесса: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический фактор: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
344-1. Слесарь-наладчик КИПиА	Химический фактор: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть трудового процесса: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
344-2. Слесарь-наладчик КИПиА	Химический фактор: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть трудового процесса: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
345A(345-1A; 345-2A). Станочник широкого профиля	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть трудового процесса: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
346A(346-1A; 346-2A; 346-3A). Станочник широкого профиля	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными			

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
		веществами			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
347А(347-1А). Станочник широкого профиля	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
348. Станочник широкого профиля	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
ДИРЕКЦИЯ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА					
ОТДЕЛ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА					
349. Главный специалист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-
ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ					
350. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	-	-	-	-

Дата составления: 24.09.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Исполнительный директор _____ Волков С.В. _____
 (должность) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор по логистике _____ Веденин А.В. _____
 (должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

Начальник лаборатории металлов и сплавов _____ Петров Н.Р. _____
 (должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

Финансовый директор _____ Старостина А.В. _____
 (должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

Главный бухгалтер _____ Борисова В.М. _____
 (должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

Руководитель службы персонала _____ Терентьева Л.А. _____
 (должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

Начальник юридического отдела _____ Воробьева Т.П. _____

(должность)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))	(дата)
Руководитель отдела делопроизводства (должность)		Тузанкина Е.Н. (фамилия, имя, отчество (при наличии))	
Начальник АХО (должность)	(подпись)	Трофимов С.А. (фамилия, имя, отчество (при наличии))	
Ведущий специалист по охране труда и экологии (должность)	(подпись)	Мыхов О.В. (фамилия, имя, отчество (при наличии))	
Ведущий специалист по охране труда (должность)	(подпись)	Тяптушкина М.В. (фамилия, имя, отчество (при наличии))	
Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 1803 (№ в реестре экспертов)	(подпись)	Брызгалова Вера Николаевна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	24.09.2025 (дата)