

**Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда**

**Наименование организации:** Общество с ограниченной ответственностью "Оскольский завод нефтяного машиностроения"

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><i>Аппарат управления</i></b>					
1. Главный инженер	Рекомендуется выдавать дополнительно каскетку				
<b><i>Лаборатория</i></b>					
2. Начальник лаборатории	Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	Зашита органов дыхания работников от негативного воздействия вредных (и опасных) химических веществ			
	Рекомендуется выдавать дополнительно каскетку				
<b><i>Ремонтиро-инструментальный участок</i></b>					
3. А. Лаборант химического анализа 4 разряд	Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	Зашита органов дыхания работников от негативного воздействия вредных (и опасных) химических веществ			
	Рекомендуется выдавать дополнительно каскетку				
<b><i>Ремонтиро-инструментальный участок</i></b>					
4. Мастер по ремонту оборудования	Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Зашита органов слуха работников от повышенных уровней шума			
	Рекомендуется выдавать дополнительно каскетку				
<b><i>5.А. Слесарь-ремонтник 6 разряд</i></b>					
	Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Зашита органов слуха работников от повышенных уровней шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Рекомендуется выдавать дополнительно каскетку				
<b><i>6. Электрогазосварщик 6 разряд</i></b>					
	Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	Зашита органов дыхания работников от негативного воздействия вредных (и опасных) химических веществ			

	Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
7. Станочник широкого профиля 6 разряд	Рекомендуется выдавать дополнительно каскетку	
8. Слесарь-инструментальщик 6 разряд	Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума Снижение тяжести трудового процесса
9. Главный энергетик	Рекомендуется выдавать дополнительно каскетку	
10. Мастер по ремонту электрооборудования	Рекомендуется выдавать дополнительно каскетку	Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума
11. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряд	Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума
12. Инженер-энергетик	Рекомендуется выдавать дополнительно каскетку	
13. Слесарь-сантехник 5 разряд	Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума

	Рекомендуется выдавать дополнительно каскетку		
<i>Отдел автоматизации производственных систем управления производством</i>			
14. Начальник отдела	Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	Защита органов дыхания работников от негативного воздействия вредных (и опасных) химических веществ	
	Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума	
15. Инженер-программист	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Рекомендуется выдавать дополнительно каскетку	Снижение тяжести трудового процесса	
16. Инженер по автоматизированным системам управления производством I категории	Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита органов дыхания работников от негативного воздействия вредных (и опасных) химических веществ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Рекомендуется выдавать дополнительно каскетку	Снижение тяжести трудового процесса	
17. Инженер по автоматизированным системам управления производством II категории	Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита органов дыхания работников от негативного воздействия вредных (и опасных) химических веществ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Рекомендуется выдавать дополнительно каскетку	Снижение тяжести трудового процесса	
18. Инженер по автоматизированным системам управления производством	Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	Защита органов дыхания работников от негативного воздействия вредных (и опасных) химических веществ	

		Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума
		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	Рекомендуется выдавать дополнительно каскетку		
<b>Группа системного администрирования и связи</b>			
19. Системный администратор	Аэрозоли ПФД: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в зоне дыхания	
	Рекомендуется выдавать дополнительно каскетку		
<b>Литейный участок</b>			
20. Начальник участка	Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума	
	Микроклимат: Организовать радио-нальные режимы труда	Снижение времени воздействия фактора	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	Рекомендуется выдавать дополнительно каскетку		
21. Мастер участка	Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума	
	Микроклимат: Организовать радио-нальные режимы труда	Снижение времени воздействия фактора	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
	Рекомендуется выдавать дополнительно каскетку		
22. Плавильщик металла и сплавов 4 разряд	Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	Защита органов дыхания работников от негативного воздействия вредных (и опасных) химических веществ	
	Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума	
	Микроклимат: Организовать радио-нальные режимы труда	Снижение времени воздействия фактора	

23. Заливщик металла 3 разряд	Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания  Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита органов дыхания работников от негативного воздействия вредных (и опасных) химических веществ  Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума
24А. Стерженищик машинной формовки 4 разряд	Микроклимат: Организовать радиональные режимы труда и отдыха  Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора тяжести фактора
25. Стерженищик машинной формовки 5 разряд	Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания  Аэрозоли ПФД: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов дыхания  Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита органов дыхания работников от негативного воздействия вредных (и опасных) химических веществ  Снижение концентрации вредных веществ в зоне дыхания  Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума
26А. Выбивальщик отливок 3 разряд	Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха  Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума  Снижение тяжести трудового процесса
27А. Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей 3 разряд	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха  Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами  Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума
28. Шихтовщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха  Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса  Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума
3 разряд		

	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
29. Диспетчер	Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания  Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита органов дыхания работников от негативного воздействия вредных (и опасных) химических веществ  Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха  Рекомендуется выдавать дополнительно каскетку	Снижение тяжести трудового процесса	
30. Мастер участка	Рекомендуется выдавать дополнительно каскетку		
31. А. Оператор станков с программным управлением 4 разряд	Рекомендуется выдавать дополнительно каскетку		
32. А. Слесарь механосборочных работ 4 разряд	Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха  Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума  Снижение тяжести трудового процесса	
33. А. Сверловщик 4 разряд	Рекомендуется выдавать дополнительно каскетку		
<i>Административно - хозяйственный отдел</i>			
<i>Группа по благоустройству</i>			
34. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	Рекомендуется выдавать дополнительно каскетку		

Дата составления: 16.06.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер ООО  
"ОСКОЛНЕФТЕМАШ"

(должность)

(подпись)

Родионов Н.Д.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник ФЭО		Чентсова А.И.
(должность)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))
Начальник отдела по работе с персоналом		Воронкова С.Н.
(должность)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))
Главный бухгалтер		Колесникова О.А.
(должность)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))
Руководитель службы ОТ		Пупынин И.В.
(должность)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))

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

4971		Макасаков В.В.
(№ в реестре экспертов)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))

16.06.2025

(дата)