

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Екатеринбурггаз»

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
ОМТС					
579А(579-1А). Грузчик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, увеличить продолжительность регламентированных перерывов на отдых, проводить их в оптимальных акустических условиях	снижение тяжести трудового процесса			
Центральное аварийно-диспетчерское управление					
<i>Участок ПНР и ТО ШРП и котельных</i>					
595. Водитель-слесарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, увеличить продолжительность регламентированных перерывов на отдых, проводить их в оптимальных акустических условиях	снижение тяжести трудового процесса			
596. Водитель-слесарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, увеличить продолжительность регламентированных перерывов на отдых, проводить их в оптимальных акустических условиях	снижение тяжести трудового процесса			
597. Водитель-слесарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, увеличить продолжительность регламентированных перерывов на отдых, проводить их в оптимальных акустических условиях	снижение тяжести трудового процесса			
<i>Аварийно-диспетчерская служба</i>					
599. Водитель-слесарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, увеличить продолжительность регламентированных перерывов на отдых, проводить их в оптимальных акустических условиях	снижение тяжести трудового процесса			
600. Водитель-слесарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, увеличить продолжительность регламентированных перерывов на отдых, проводить их в оптимальных акустических условиях	снижение тяжести трудового процесса			
601. Водитель-слесарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, увеличить продолжительность регламентированных перерывов на отдых, проводить их в оптимальных акустических условиях	снижение тяжести трудового процесса			
602. Водитель-слесарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, увеличить продолжительность регламентированных перерывов на отдых, проводить их в оптимальных акустических условиях	снижение тяжести трудового процесса			

603. Водитель-слесарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, увеличить продолжительность регламентированных перерывов на отдых, проводить их в оптимальных акустических условиях	снижение тяжести трудового процесса			
604. Водитель-слесарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, увеличить продолжительность регламентированных перерывов на отдых, проводить их в оптимальных акустических условиях	снижение тяжести трудового процесса			
605. Водитель-слесарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, увеличить продолжительность регламентированных перерывов на отдых, проводить их в оптимальных акустических условиях	снижение тяжести трудового процесса			
606. Водитель-слесарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, увеличить продолжительность регламентированных перерывов на отдых, проводить их в оптимальных акустических условиях	снижение тяжести трудового процесса			
607. Водитель-слесарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, увеличить продолжительность регламентированных перерывов на отдых, проводить их в оптимальных акустических условиях	снижение тяжести трудового процесса			
608. Водитель-слесарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, увеличить продолжительность регламентированных перерывов на отдых, проводить их в оптимальных акустических условиях	снижение тяжести трудового процесса			
<i>Автотранспортное управление</i>					
<i>Автотранспортная служба</i>					
<i>Участок по ремонту автомобилей</i>					
615. Слесарь по ремонту автомобилей (6 разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, увеличить продолжительность регламентированных перерывов на отдых, проводить их в оптимальных акустических условиях	снижение тяжести трудового процесса			
616. Электрогазосварщик (5-й разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональный режим труда и отдыха введением дополнительных регламентированных перерывов на отдых и проведением их в оптимальных акустических условиях. При работе использовать индивидуальные средства защиты органа слуха с должной акустической эффективностью	С целью снижения шумовой нагрузки и возникновения профессиональной патологии			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, увеличить продолжительность регламентированных перерывов на отдых, проводить их в оптимальных акустических условиях	снижение тяжести трудового процесса			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха введением дополнительных регламентированных перерывов на отдых. При работе использовать индивидуальные средства защиты от ультрафиолетовых излучений	снижение уровня воздействия вредного фактора			
617. Электрогазосварщик (6-й разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональный режим труда и отдыха введением дополнительных регламентированных перерывов на отдых и проведением их в оптимальных акустических условиях. При работе использовать индивидуальные средства защиты органа слуха с должной акустической эффективностью	С целью снижения шумовой нагрузки и возникновения профессиональной патологии			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха введением дополнительных регламентированных перерывов на отдых. При работе использовать индивидуальные средства защиты от ультрафиолетовых излучений	снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, увеличить продолжительность регламентированных перерывов на отдых, проводить их в оптимальных акустических условиях	снижение тяжести трудового процесса			
<i>Автотранспортный участок ГНС</i>					
631. Машинист экскаватора	Организовать рациональный режим труда и отдыха введением дополнительных регламентированных перерывов на отдых и проведением их в оптимальных акустических условиях. При работе использовать индивидуальные средства защиты органа слуха с должной акустической эффективностью	С целью снижения шумовой нагрузки и возникновения профессиональной патологии			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
632. Водитель-слесарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, увеличить продолжительность регламентированных перерывов на отдых, проводить их в оптимальных акустических условиях	снижение тяжести трудового процесса			
633. Водитель-слесарь (6-й разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, увеличить продолжительность регламентированных перерывов на отдых, проводить их в оптимальных акустических условиях	снижение тяжести трудового процесса			
<i>Автотранспортный участок</i>					
634. Машинист экскаватора	Организовать рациональный режим труда и отдыха введением дополнительных регламентированных перерывов на отдых и проведением их в оптимальных акустических условиях. При работе использовать индивидуальные средства защиты органа слуха с должной акустической эффективностью	С целью снижения шумовой нагрузки и возникновения профессиональной патологии			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
Производственное управление № 1					
<i>СПС</i>					
635А(635-1А; 635-2А; 635-3А; 635-4А; 635-5А). Электрогазосварщик (6-й разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональный режим труда и отдыха введением дополнительных регламентированных перерывов на отдых и проведением их в оптимальных акустических условиях. При работе использовать индивидуальные средства защиты органа слуха с должной акустической эффективностью	С целью снижения шумовой нагрузки и возникновения профессиональной патологии			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, увеличить продолжительность регламентированных перерывов на отдых, проводить их в оптимальных акустических условиях	снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха введением дополнительных регламентированных перерывов на отдых. При работе использовать индивидуальные средства защиты от ультрафиолетовых излучений	снижение уровня воздействия вредного фактора			
636. Электрогазосварщик (5-й разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональный режим труда и отдыха введением дополнительных регламентированных перерывов на отдых и проведением их в оптимальных акустических условиях. При работе использовать индивидуальные средства защиты органа слуха с должной акустической эффективностью	С целью снижения шумовой нагрузки и возникновения профессиональной патологии			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, увеличить продолжительность регламентированных перерывов на отдых, проводить их в оптимальных акустических условиях	снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха введением дополнительных регламентированных перерывов на отдых. При работе использовать индивидуальные средства защиты от ультрафиолетовых излучений	снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>УСМР</i>					
637А(637-1А). Электрогазосварщик (6-й разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональный режим труда и отдыха введением дополнительных регламентированных пе-	С целью снижения шумовой нагрузки и воз-			

	перерывов на отдых и проведением их в оптимальных акустических условиях. При работе использовать индивидуальные средства защиты органа слуха с должной акустической эффективностью	никновения профессиональной патологии			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, увеличить продолжительность регламентированных перерывов на отдых, проводить их в оптимальных акустических условиях	снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха введением дополнительных регламентированных перерывов на отдых. При работе использовать индивидуальные средства защиты от ультрафиолетовых излучений	снижение уровня воздействия вредного фактора			
Производственное управление № 2					
СПС					
639. Электрогазосварщик (5-й разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональный режим труда и отдыха введением дополнительных регламентированных перерывов на отдых и проведением их в оптимальных акустических условиях. При работе использовать индивидуальные средства защиты органа слуха с должной акустической эффективностью	С целью снижения шумовой нагрузки и возникновения профессиональной патологии			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, увеличить продолжительность регламентированных перерывов на отдых, проводить их в оптимальных акустических условиях	снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха введением дополнительных регламентированных перерывов на отдых. При работе использовать индивидуальные средства защиты от ультрафиолетовых излучений	снижение уровня воздействия вредного фактора			
640А(640-1А; 640-2А). Электрогазосварщик (6-й разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональный режим труда и отдыха введением дополнительных регламентированных перерывов на отдых и проведением их в оптимальных акустических условиях. При работе использовать индивидуальные средства защиты органа слуха с должной акустической эффективностью	С целью снижения шумовой нагрузки и возникновения профессиональной патологии			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, увеличить продолжительность регламентированных перерывов на отдых, проводить их в оптимальных акустических условиях	снижение тяжести трудового процесса			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха введением дополнительных регламентированных перерывов на отдых. При работе использовать индивидуальные средства защиты от ультрафиолетовых излучений	снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>СДС</i>					
641. Электрогазосварщик (6-й разряд)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональный режим труда и отдыха введением дополнительных регламентированных перерывов на отдых и проведением их в оптимальных акустических условиях. При работе использовать индивидуальные средства защиты органа слуха с должной акустической эффективностью	С целью снижения шумовой нагрузки и возникновения профессиональной патологии			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, увеличить продолжительность регламентированных перерывов на отдых, проводить их в оптимальных акустических условиях	снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха введением дополнительных регламентированных перерывов на отдых. При работе использовать индивидуальные средства защиты от ультрафиолетовых излучений	снижение уровня воздействия вредного фактора			

Дата составления: 05.12.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

<u>Заместитель главного инженера</u>	<u>Александрова Ирина Александровна</u>
(должность)	(подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

<u>Начальник отдела по работе с персоналом</u>	<u>Неволина Елена Владимировна</u>
(должность)	(подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии) (дата)

<u>Председатель профсоюзной организации</u>	<u>Калимуллина Елена Владимировна</u>
(должность)	(подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии) (дата)

<u>Начальник отдела ПБ, ОТ и Э</u>	<u>Добренчикова Марина Владимировна</u>
(должность)	(подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии) (дата)

<u>Руководитель группы охраны труда</u>	<u>Бибик Олег Владимирович</u>
(должность)	(подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии) (дата)

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

<u>389</u>	<u>Сорокина Наталья Алексеевна</u>	<u>05.12.2025</u>
(№ в реестре экспертов)	(подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)	(дата)