

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Публичное акционерное общество «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез»

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
<i>Цех КИПиА и систем управления №15</i>	Мероприятия не требуются				
<i>Цех КИПиА и систем управления №15. Метрологическая лаборатория.</i>					
<i>Цех КИПиА и систем управления №15. Участок эксплуатации № 1.</i>					
24-ц15. Начальник участка	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
25-ц15 Ведущий инженер по автоматизации	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
26-ц15А (27-ц15А, 28-ц15А, 29-ц15А, 30-ц15А; 31-ц15А, 32-ц15А; 33-ц15А; 34-ц15А; 35-ц15А). Приборист	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
230-ц15А (231-ц15А; 232-ц15А). Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
<i>Цех КИПиА и систем управления №15. Участок эксплуатации № 2.</i>					
102-ц15 Начальник участка	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника			
103-ц15 Инженер по автоматизации	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			

104-ц15А (105-ц15А; 106-ц15А; 107-ц15А) Приборист	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника			
233-ц15А (234-ц15А, 235-ц15А). Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника			
<i>Цех КИПиА и систем управления №15. Участок эксплуатации № 3.</i>					
37-ц15 Начальник участка	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
38-ц15. Ведущий инженер по автоматизации	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника			
39-ц15А (40-ц15А; 41-ц15А; 42-ц15А; 43-ц15А; 44-ц15А; 45-ц15А, 46-ц15А; 47-ц15А; 48-ц15А; 49-ц15А; 50-ц15А). Приборист	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника			
236-ц15А (237-ц15А; 238-ц15А; 239-ц15А) Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника			
<i>Цех КИПиА и систем управления №15. Участок эксплуатации № 4.</i>					
52-ц15. Начальник участка	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
53-ц15. Ведущий инженер по автоматизации	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
54-ц15А (55-ц15А; 56-ц15А, 57-ц15А; 58-ц15А; 59-ц15А, 60-ц15А) Приборист	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника			
240-ц15А (241-ц15А; 242-ц15А; 243-ц15А; 244-ц15А). Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			

<i>Цех КИПиА и систем управления №15. Участок эксплуатации № 5.</i>					
65-ц15. Начальник участка	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
66-ц15. Ведущий инженер по автоматизации	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
67-ц15 Ведущий инженер по автоматизации	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
68-ц15А (69-ц15А; 70-ц15А; 71-ц15А; 72-ц15А; 73-ц15А; 74-ц15А; 75-ц15А; 76-ц15А; 77-ц15А, 78-ц15А; 79-ц15А; 80-ц15А, 81-ц15А). Приборист	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
245-ц15 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
<i>Цех КИПиА и систем управления №15. Участок эксплуатации № 6.</i>					
83-ц15 Начальник участка	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
84-ц15. Ведущий инженер по автоматизации	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
85-ц15 Ведущий инженер по автоматизации	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
86-ц15А (87-ц15А, 88-ц15А; 89-ц15А; 90-ц15А; 91-ц15А; 92-ц15А; 93-ц15А; 94-ц15А; 95-ц15А; 96-ц15А). Приборист	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
246-ц15А (247-ц15А; 248-ц15А; 249-ц15А; 250-ц15А). Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			

Цех КИПиА и систем управления №15. Участок эксплуатации и оперативного устранения неисправностей КИПиА № 7.					
112-ц15А(113-ц15А) Инженер по автоматизации III категории	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
116-ц15. Инженер-электроник	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
117-ц15 Инженер-электроник III категории	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
118-ц15А(119-ц15А). Приборист	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
Цех КИПиА и систем управления №15. Участок ремонта запорно-регулирующей арматуры № 8.					
251-ц15А(252-ц15А) Инженер по автоматизации I категории	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
158-ц15А(159-ц15А) Инженер по автоматизации II категории	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
161-ц15А (162-ц15А, 163-ц15А; 164-ц15А; 165-ц15А; 166-ц15А; 167-ц15А; 168-ц15А; 169-ц15А). Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
170-ц15. Электрогазосварщик	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника.			
171-ц15 Электрогазосварщик	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника.			

172-ц15. Токарь	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника.			
173-ц15. Токарь	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника			
174-ц15А(175-ц15А). Слесарь-инструментальщик	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника			
<i>Цех КИПиА и систем управления №15. Участок ремонта КИПиА № 9.</i>	Мероприятия не требуются				
<i>Цех КИПиА и систем управления №15. Участок ремонта лабораторного оборудования № 10.</i>					
<i>Цех КИПиА и систем управления №15. Участок ремонта аналитического оборудования и расходомеров № 11.</i>					
195-ц15. Начальник участка	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
196-ц15. Ведущий инженер-электроник	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
197-ц15А (198-ц15А, 199-ц15А) Инженер-электроник I категории	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника			
255-ц15А(256-ц15А). Инженер-электроник II категории	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника			
200-ц15А (201-ц15А, 202-ц15А; 203-ц15А; 204-ц15А, 205-ц15А, 206-ц15А; 207-ц15А, 208-ц15А; 209-ц15А). Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника			

<i>Цех КИПиА и систем управления №15. Участок обслуживания распределенных систем управления.</i>	Мероприятия не требуются				
<i>Цех КИПиА и систем управления №15. Участок обслуживания систем безопасности и противоаварийной защиты.</i>					
<i>Цех КИПиА и систем управления №15. Участок наладки и обслуживания вспомогательных систем.</i>					
143-ц15. Начальник участка	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
144-ц15А(145-ц15А) Ведущий инженер-электроник	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника			
146-ц15. Инженер-электроник	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника			
257-ц15А (258-ц15А, 259-ц15А). Инженер-электроник I категории	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника			
<i>Цех КИПиА и систем управления №15. Отдел производственного планирования.</i>	Мероприятия не требуются				
<i>Цех КИПиА и систем управления №15. Участок обслуживания систем противопожарной защиты № 12.</i>					
216-ц15. Начальник участка	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
217-ц15А (218-ц15А; 219-ц15А). Ведущий инженер-электроник	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
220-ц15А (221-ц15А; 222-ц15А; 223-ц15А; 224-ц15А, 225-ц15А; 226-ц15А; 227-ц15А) Инженер-электроник	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			

Ремонтно-механический цех №19	Мероприятия не требуются				
Ремонтно-механический цех №19. Участок по ремонту динамического оборудования					
Ремонтно-механический цех №19. Участок по ремонту динамического оборудования. Группа по ремонту насосного оборудования, АВО, УТН					
159-ц19. Старший мастер участка	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
160-ц19А (161-ц19А; 162-ц19А) Мастер участка	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
163-ц19А(164-ц19А; 165-ц19А, 166-ц19А; 167-ц19А; 168-ц19А; 169-ц19А, 170-ц19А; 171-ц19А; 172-ц19А; 173-ц19А; 174-ц19А, 175-ц19А, 176-ц19А; 177-ц19А; 178-ц19А; 179-ц19А, 180-ц19А; 181-ц19А; 182-ц19А, 183-ц19А; 184-ц19А; 185-ц19А, 186-ц19А; 187-ц19А, 188-ц19А; 189-ц19А; 190-ц19А; 191-ц19А; 192-ц15А; 193-ц19А; 194-ц19А, 195-ц19А, 196-ц19А; 197-ц19А, 198-ц19А; 199-ц19А, 200-ц19А; 201-ц19А; 202-ц19А; 203-ц19А; 204-ц19А; 205-ц19А; 206-ц19А, 207-ц19А, 208-ц19А; 209-ц19А; 210-ц19А; 211-ц19А; 212-ц19А; 213-ц19А; 214-ц19А; 215-ц19А; 216-ц19А; 217-ц19А). Слесарь-ремонтник	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
49-ц19. Электрогазосварщик	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			

	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника.			
50-ц19А(51-ц19А). Токарь	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника.			
<i>Ремонтно-механический цех №19. Участок по ремонту динамического оборудования. Группа оперативного ремонта насосного оборудования.</i>					
218-ц19. Старший мастер участка	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
219-ц19. Мастер участка	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
220-ц19А (221-ц19А; 222-ц19А; 223-ц19А; 224-ц19А; 225-ц19А; 226-ц19А, 227-ц19А; 228-ц19А, 229-ц19А; 230-ц19А; 231-ц19А, 232-ц19А, 233-ц19А) Слесарь-ремонтник	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
234-ц19. Токарь	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника.			
235-ц19 Токарь	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника.			
236-ц19. Фрезеровщик	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника.			

237-ц19. Фрезеровщик	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника			
	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника			
<i>Ремонтно-механический цех №19. Участок по ремонту динамического оборудования. Группа по ремонту вакуум-фильтров и кристаллизаторов.</i>					
282-ц19. Мастер участка	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
283-ц19А (284-ц19А; 285-ц19А, 286-ц19А; 287-ц19А, 288-ц19А, 289-ц19А; 290-ц19А; 291-ц19А, 292-ц19А; 293-ц19А, 294-ц19А) Слесарь-ремонтник	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника			
<i>Ремонтно-механический цех №19. Участок по ремонту технологических установок.</i>					
66-ц19 Начальник участка	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
<i>Ремонтно-механический цех №19. Участок по ремонту технологических установок. Группа наружных работ.</i>					
12-ц19. Старший мастер участка	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
67-ц19. Старший мастер участка	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника			
68-ц19. Мастер участка	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
13-ц19А (14-ц19А; 15-ц19А) Мастер участка	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			

69-ц19. Мастер участка	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
101-ц19 Мастер участка	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
16-ц19А (17-ц19А, 18-ц19А; 19-ц19А). Электрогазосварщик	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника			
	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника.			
93-ц19А (94-ц19А; 95-ц19А; 96-ц19А). Электросварщик ручной сварки	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника.			
97-ц19А(98-ц19А). Электрогазосварщик	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника.			
99-ц19А(100-ц19А) Электрогазосварщик	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника.			
38-ц19А (39-ц19А; 40-ц19А, 41-ц19А; 42-ц19А; 43-ц19А). Маляр	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника			
20-ц19А (21-ц19А; 22-ц19А; 23-ц19А; 24-ц19А; 25-ц19А; 26-ц19А; 27-ц19А; 28-ц19А; 29-ц19А, 30-ц19А; 31-ц19А; 32-ц19А, 33-ц19А; 34-ц19А; 35-ц19А; 36-ц19А; 37-ц19А). Слесарь-ремонтник	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника			
70-ц19А (71-ц19А; 72-ц19А; 73-ц19А; 74-ц19А; 75-ц19А; 76-ц19А, 77-ц19А; 78-ц19А; 79-ц19А; 80-ц19А; 81-ц19А; 82-ц19А, 83-ц19А; 84-ц19А; 85-ц19А, 86-ц19А; 87-ц19А; 88-ц19А). Слесарь-ремонтник	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			

89-ц19А (90-ц19А; 91-ц19А, 92-ц19А). Слесарь-ремонтник	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
<i>Ремонтно-механический цех №19. Участок по ремонту компрессоров и турбин, вентиляционных систем.</i>					
1-ц19. Начальник участка	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
<i>Ремонтно-механический цех №19. Участок по ремонту компрессоров и турбин, вентиляционных систем. Группа по ремонту компрессоров и турбин.</i>					
238-ц19 Мастер участка	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
239-ц19А (240-ц19А; 241-ц19А, 242-ц19А; 243-ц19А; 244-ц19А; 245-ц19А; 246-ц19А; 247-ц19А; 248-ц19А; 249-ц19А; 250-ц19А; 251-ц19А; 252-ц19А; 253-ц19А, 254-ц19А; 255-ц19А; 256-ц19А; 257-ц19А; 258-ц19А; 259-ц19А; 260-ц19А) Слесарь-ремонтник	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
<i>Ремонтно-механический цех №19. Участок по ремонту компрессоров и турбин, вентиляционных систем. Группа оперативного ремонта компрессорного оборудования.</i>					
261-ц19. Мастер участка	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
262-ц19А (263-ц19А, 264-ц19А, 265-ц19А; 266-ц19А, 267-ц19А; 268-ц19А, 269-	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			

ц19А; 270-ц19А, 271-ц19А). Слесарь-ремонтник					
Ремонтно-механический цех №19. Участок по ремонту компрессоров и турбин, вентиляционных систем. Группа по ремонту вентиляционных систем.					
272-ц19. Мастер участка	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
273-ц19А (274-ц19А, 275-ц19А; 276-ц19А; 277-ц19А; 278-ц19А, 279-ц19А; 280-ц19А; 281-ц19А). Слесарь-ремонтник	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника			
Ремонтно-механический цех №19. Группа транспортного обеспечения и ремонта оборудования.					
54-ц19А (55-ц19А, 56-ц19А, 57-ц19А) Слесарь-ремонтник	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника			
58-ц19А(59-ц19А) Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника			
Ремонтно-механический цех №19. Отдел подготовки производства.	Мероприятия не требуются				
Ремонтно-механический цех №19. Отдел подготовки производства. Конструкторская группа.					
Ремонтно-механический цех №19. Отдел подготовки производства. Группа по материально-техническому обеспечению.					
Ремонтно-механический цех №19. Отдел подготовки производства. Группа по планированию ТОиР.					

<i>Ремонтно-механический цех №19. Отдел подготовки производства. Группа технологического сопровождения.</i>					
<i>Ремонтно-механический цех №19. Отдел подготовки производства. Группа по планированию ремонтов.</i>					
<i>Ремонтно-механический цех №19. Участок нестандартного оборудования, мехобработки, ремонта и ревизии ЗРА и ППК.</i>					
295-ц19. Начальник участка	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
<i>Ремонтно-механический цех №19. Участок нестандартного оборудования, мехобработки, ремонта и ревизии ЗРА и ППК. Группа изготовления нестандартного оборудования.</i>					
296-ц19. Мастер участка	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
297-ц19. Электрогазосварщик	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника.			
298-ц19. Электрогазосварщик	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника.			
299-ц19А (300-ц19А; 301-ц19А, 302-ц19А, 303-ц19А; 304-ц19А; 305-ц19А). Слесарь-ремонтник	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
<i>Ремонтно-механический цех №19. Участок нестандарт-</i>					

<i>ного оборудования, мехобработки, ремонта и ревизии ЗРА и ППК. Группа по ремонту и испытанию запорной арматуры и предохранительных клапанов.</i>					
124-ц19 Мастер участка	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
125-ц19А (126-ц19А; 127-ц19А; 128-ц19А, 129-ц19А, 130-ц19А; 131-ц19А, 132-ц19А; 133-ц19А; 134-ц19А; 135-ц19А; 136-ц19А; 137-ц19А). Слесарь-ремонтник	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника			
138-ц19 Токарь	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника.			
139-ц19 Токарь	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника			
	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника.			
140-ц19. Токарь	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника			
	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника.			
141-ц19. Токарь	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника.			
142-ц19. Вырубщик заготовок и изделий	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
143-ц19 Электрогазосварщик	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника			
	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника.			

<i>Ремонтно-механический цех №19. Участок нестандартного оборудования, мехобработки, ремонта и ревизии ЗРА и ППК. Группа мехобработки.</i>					
102-ц19. Мастер участка	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
103-ц19 Токарь	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника.			
104-ц19 Токарь	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника			
105-ц19 Токарь	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника			
106-ц19. Токарь	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника.			
107-ц19. Токарь	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника.			
108-ц19 Токарь	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника			
109-ц19 Токарь	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			

118-ц19. Токарь-карусельщик	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника			
119-ц19 Токарь-карусельщик	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника			
120-ц19 Фрезеровщик	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
121-ц19. Фрезеровщик	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника			
122-ц19 Фрезеровщик	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника			
52-ц19А(53-ц19А). Шлифовщик	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника			
46-ц19А(47-ц19А). Слесарь механосборочных работ	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника			
48-ц-19. Слесарь-инструментальщик	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника			
123-ц19 Термист	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение влияния повышенной температуры воздуха рабочей зоны на здоровье работника			
<i>Цех материально-технических ресурсов и транспортно-хозяйственного обеспечения №23</i>	Мероприятия не требуются				
<i>Цех материально-технических ресурсов и транспортно-хозяйственного обеспечения №23. Отдел сервисного обеспечения.</i>					
<i>Цех материально-технических ресурсов и транспортно-хозяйственного обеспечения</i>					

<i>печения №23. Отдел сервисного обеспечения. Группа по планированию и расчетам с контрагентами.</i>					
<i>Цех материально-технических ресурсов и транспортно-хозяйственного обеспечения №23. Отдел сервисного обеспечения. Группа по содержанию и ремонту железнодорожных путей и территории.</i>					
186-ц23 Тракторист	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение влияния воздействия повышенной вибрации на здоровье работника.			
	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника.			
187-ц23. Тракторист	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение влияния воздействия повышенной вибрации на здоровье работника.			
	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника			
188-ц23 Водитель погрузчика	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника.			
189-ц23. Водитель погрузчика	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника.			
<i>Цех материально-технических ресурсов и транспортно-хозяйственного обеспечения №23. Диспетчерская группа.</i>	Мероприятия не требуются				
<i>Цех материально-технических ресурсов и транспортно-хозяйственного обеспечения №23. Группа входного контроля.</i>					
<i>Цех материально-технических ресурсов и транспортно-хозяйственного обеспечения №23. Участок транспортного обеспечения.</i>					
134-ц23. Водитель автомобиля	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника.			
138-ц23. Водитель автомобиля	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника.			

184-ц23. Водитель автомобиля	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника.			
<i>Цех материально-технических ресурсов и транспортно-хозяйственного обеспечения №23. Участок по погрузо-разгрузочным работам и логистике.</i>					
67-ц23 Машинист крана автомобильного	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника.			
68-ц23 Машинист крана автомобильного	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника			
69-ц23. Машинист крана автомобильного	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника			
70-ц23 Машинист крана автомобильного	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника			
	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника.			
71-ц23 Машинист крана автомобильного	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника.			
72-ц23. Машинист крана автомобильного	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника.			
73-ц23. Машинист крана автомобильного	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника			

	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника.			
90-ц23. Электрогазосварщик	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение влияния тяжести трудового процесса на здоровье работника.			
	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
<i>Цех материально-технических ресурсов и транспортно-хозяйственного обеспечения №23. Группа по содержанию зданий и сооружений.</i>	Мероприятия не требуются				
<i>Цех подготовки, первичной переработки нефти и производства нефтебитума №1. Установка вакуумной разгонки мазута (ВТ-6), висбрекинг.</i>					
42-ц1. Заместитель начальника установки	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
<i>Газовый цех №5. Установка по сбору и компримированию факельных газов.</i>	Мероприятия не требуются				
<i>Газовый цех №5. Установка по производству элементарной серы и регенерации сульфидсодержащих стоков.</i>					
27-ц5. Заместитель начальника установки	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
<i>Экоаналитический центр.</i>	Мероприятия не требуются				
<i>Экоаналитический центр. Лаборатория контроля воздушной среды и инвентаризации источников загрязнения.</i>					
2-ц7. Инженер по экологической безопасности II категории	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
<i>Экоаналитический центр. Лаборатория по контролю</i>	Мероприятия не требуются				

<i>качества сточной и питьевой воды.</i>					
<i>Цех объектов строительства и пусконаладочных работ (ПНР) №9. Линейно-эксплуатационная служба (ЛЭС).</i>					
1-ц9 Начальник службы	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			
<i>Центральная заводская лаборатория (ЦЗЛ). Испытательная лаборатория нефтепродуктов (ИЛН). Отдел контроля товарной продукции.</i>	Мероприятия не требуются				
<i>Центр информатизации.</i>					
<i>Центр информатизации. Отдел разработок информационных систем.</i>					
<i>Центр информатизации. Отдел сопровождения информационных систем. Группа сопровождения.</i>					
<i>Центр информатизации. Отдел администрирования и технической поддержки информационных систем.</i>					
<i>Аппарат управления. Служба директора по общим вопросам. Отдел документационного обеспечения, хранения, комплектования документов. Группа протокола.</i>					
<i>Аппарат управления.</i>					
<i>Цех очистки сточных вод № 12</i>					
<i>Лаборатория технического надзора и диагностики оборудования (ЛТНиДО). Отдел металловедения, гаммадефектоскопии и диагностики</i>					


оборудования. Группа металловедения и дефектоскопии.					
43-ц11. Дефектоскопист радиационного контроля	Контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха от повышенного шума.	Обеспечение постоянной защиты работника от воздействия повышенного уровня шума. Устранение влияния повышенного уровня шума на здоровье работника.			


Дата составления: 14.08.2023

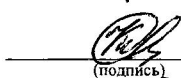
Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

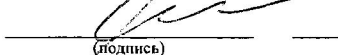
<u>Главный инженер</u> (должность)	 (подпись)	<u>Вахромов Н.Н.</u> (Ф.И.О.)	<u>31 АВГ 2023</u> (дата)
---------------------------------------	--	----------------------------------	------------------------------


Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

<u>Заместитель главного инженера по промышленной безопасности, охране труда и окружающей среды</u> (должность)	 (подпись)	<u>Леонов Н.Н.</u> (Ф.И.О.)	<u>28 АВГ 2023</u> (дата)
---	--	--------------------------------	------------------------------

<u>Главный юрист</u> (должность)	 (подпись)	<u>Галёха О.А.</u> (Ф.И.О.)	<u>29 АВГ 2023</u> (дата)
-------------------------------------	--	--------------------------------	------------------------------

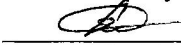
<u>Начальник отдела организационного развития и оплаты труда</u> (должность)	 (подпись)	<u>Лазарева К.А.</u> (Ф.И.О.)	<u>28 АВГ 2023</u> (дата)
---	--	----------------------------------	------------------------------

<u>Начальник отдела охраны труда</u> (должность)	 (подпись)	<u>Лапшин Е.А.</u> (Ф.И.О.)	<u>25 АВГ 2023</u> (дата)
---	--	--------------------------------	------------------------------

<u>Начальник отдела по работе с персоналом</u> (должность)	 (подпись)	<u>Е.О. Губина Сироткина А.Ф.</u> (Ф.И.О.)	<u>28 АВГ 2023</u> (дата)
---	---	---	------------------------------

<u>Пресдатель ППО ПАО "Славнефть-ЯНОС" (по согласованию)</u> (должность)	 (подпись)	<u>Бадажков А.С.</u> (Ф.И.О.)	<u>29 АВГ 2023</u> (дата)
---	--	----------------------------------	------------------------------

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

<u>4073</u> (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	<u>Бородина Яна Александровна</u> (Ф.И.О.)	<u>14.08.2023</u> (дата)
--	--	---	-----------------------------