

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Аллюминий Металлург Рус"

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>Прокатное производство</i>					
1. Прокатный цех					
2. Заместитель начальника цеха по производству	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	Последний Прокатный цех		
3. Мастер по подготовке производства	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса	Последний Прокатный цех		
4. Прокатчик горячего металла 6 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	Последний Прокатный цех		
5. Прокатчик горячего металла 5 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия фактора процесса	Последний Прокатный цех		
6. Прокатчик горячего металла 5 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	Последний Прокатный цех		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора процесса	Последний Прокатный цех		

7. Апрокатчик горячего металла 4 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступило Прокатный цех</i>
12. Нагревальщик цветных металлов 5 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора процесса	<i>Поступило Прокатный цех</i>
13. Нагревальщик цветных металлов 3 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступило Прокатный цех</i>
14. Оператор линии по обработке цветных металлов 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора процесса	<i>Поступило Прокатный цех</i>
15. Оператор линии по обработке цветных металлов 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступило Прокатный цех</i>
16. Оператор линии по обработке цветных металлов 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступило Прокатный цех</i>
17. Вальцовщик холодного металла 6 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступило Прокатный цех</i>

18. Вальцовщик холодного металла 6 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступило Триокаймчук</i>
19А. Вальцовщик холодного металла 5 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>Поступило Триокаймчук</i>
21. Вальцовщик холодного металла 5 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступило Триокаймчук</i>
22. Вальцовщик холодного металла 4 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>Поступило Триокаймчук</i>
23. Вальцовщик холодного металла 3 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступило Триокаймчук</i>
24А. Вальцовщик холодного металла 3 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>Поступило Триокаймчук</i>
26А. Отжигальщик цветных металлов 3 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступило Триокаймчук</i>
29. Машинист крана, занятый на горячих участках работ 5 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступило Триокаймчук</i>
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>Поступило Триокаймчук</i>

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	<i>Последнее Прокалывание шер</i>
30. Машинист крана, занятый на горячих участках работ 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Последнее Прокалывание шер</i>
33.А. Машинист крана, занятый на горячих участках работ 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	<i>Последнее Прокалывание шер</i>
35. Машинист крана, занятый на горячих участках работ 3 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	<i>Последнее Прокалывание шер</i>
36. Машинист крана 4 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Последнее Прокалывание шер</i>
40. Мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Последнее Прокалывание шер</i>
41. Начальник участка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Последнее Прокалывание шер</i>
<i>Участок производственных цехов</i>			
42. Откликатель цветных металлов 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Последнее Прокалывание шер</i>
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	<i>Последнее Прокалывание шер</i>
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести грудового процесса	<i>Последнее Прокалывание шер</i>

43. Отжигальщик цветных металлов 3 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	<i>Поступившее Трудоизнос чек</i>
46. Правильщик на машинах 5 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	<i>Поступившее Трудоизнос чек</i>
47. Правильщик на машинах 4 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	<i>Поступившее Трудоизнос чек</i>
48. Правильщик на машинах 3 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	<i>Поступившее Трудоизнос чек</i>
49. Оператор линии по обработке цветных металлов 4 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	<i>Поступившее Трудоизнос чек</i>
50. Оператор линии по обработке цветных металлов 4 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	<i>Поступившее Трудоизнос чек</i>
51. А. Оператор линии по обработке цветных металлов 4 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	<i>Поступившее Трудоизнос чек</i>
53. Оператор линии по обработке цветных металлов 3 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	<i>Поступившее Трудоизнос чек</i>

54. Аварийный монтаж и демонтаж цветных металлов 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	<i>Поступило Прокатный цех</i>
56А. Оператор линии по обработке цветных металлов 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>Поступило Прокатный цех</i>
58. Машинист крана 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	<i>Поступило Прокатный цех</i>
59А. Машинист крана 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>Поступило Прокатный цех</i>
64. Отжигальщик цветных металлов 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда	<i>Поступило Прокатный цех</i>
65. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	<i>Поступило Прокатный цех</i>
66. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	<i>Поступило Прокатный цех</i>
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	<i>Поступило Прокатный цех</i>
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	<i>Поступило Прокатный цех</i>

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	<i>Поступило Прокатный цех</i>
67. Начальник участка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов служба	Снижение тяжести трудового процесса	<i>Поступило Прокатный цех</i>
68. Заместитель начальника участка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов службы	Снижение времени воздействия шума	<i>Поступило Прокатный цех</i>
69. Мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов службы	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступило Прокатный цех</i>
<i>Участок производства пистолов</i>			
70. Вальцовщик холодного металла 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов службы	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступило Прокатный цех</i>
71. Вальцовщик холлдного металла 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение тяжести труда и отдыха	<i>Поступило Прокатный цех</i>
72. Правильщик на машинах 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступило Прокатный цех</i>
74. Отжигальщик цветных металлов 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступило Прокатный цех</i>
75. Отжигальщик цветных металлов 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	<i>Поступило Прокатный цех</i>
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>Поступило Прокатный цех</i>
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступило Прокатный цех</i>
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	<i>Поступило Прокатный цех</i>
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	<i>Поступило Прокатный цех</i>

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>Поступательно Прокатный чек</i>
77. Отжигальщик цветных металлов 3 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступательно Прокатный чек</i>
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	<i>Поступательно Прокатный чек</i>
78А. Отжигальщик цветных металлов 3 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>Поступательно Прокатный чек</i>
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступательно Прокатный чек</i>
81А. Резчик металла на ножницах и прессах 3 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия фактора	<i>Поступательно Прокатный чек</i>
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>Поступательно Прокатный чек</i>
83А. Оператор линии по обработке цветных металлов 5 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступательно Прокатный чек</i>
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>Поступательно Прокатный чек</i>
85. Оператор линии по обработке цветных металлов 4 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступательно Прокатный чек</i>
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>Поступательно Прокатный чек</i>
86. Оператор линии по обработке цветных металлов 3 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступательно Прокатный чек</i>
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>Поступательно Прокатный чек</i>
87А. Оператор линии по обработке цветных металлов 3 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступательно Прокатный чек</i>
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>Поступательно Прокатный чек</i>

89. Машинист крана, занятый на горячих участках работ 4 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	<i>Поступившо Тройкайческое чех</i>
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	<i>Поступившо Тройкайческое чех</i>
90. Машинист крана, занятый на горячих участках работ 3 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступившо Тройкайческое чех</i>
91. Машинист крана 3 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	<i>Поступившо Тройкайческое чех</i>
93. Начальник участка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступившо Тройкайческое чех</i>
94. Мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступившо Тройкайческое чех</i>
<i>Участок производством листовых и панелей</i>			
95А. Штамповщик 3 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>Поступившо Тройкайческое чех</i>
101. Правильщик на машинах 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступившо Тройкайческое чех</i>
102. Правильщик на машинах 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступившо Тройкайческое чех</i>

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>Поступо Трекайчъ чех</i>
103. Правильщик на машинах 4 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступо Трекайчъ чех</i>
104. Правильщик на машинах 3 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение тяжести грудового процесса	<i>Поступо Трекайчъ чех</i>
105А. Правильщик на машинах 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступо Трекайчъ чех</i>
107. Оператор линии по обработке цветных металлов 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение тяжести грудового процесса	<i>Поступо Трекайчъ чех</i>
108. Оператор линии по обработке цветных металлов 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступо Трекайчъ чех</i>
109. Оператор линии по обработке цветных металлов 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение тяжести грудового процесса	<i>Поступо Трекайчъ чех</i>
110А. Оператор линии по обработке цветных металлов 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступо Трекайчъ чех</i>
113. Оператор линии по обработке цветных металлов 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступо Трекайчъ чех</i>

114. Оператор линии по обра- ботке цветных металлов 3 раз- ряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ орга- нов служа	Снижение времени воздей- ствия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступило Триокайский чек</i>
115. Оператор линии по обра- ботке цветных металлов 3 раз- ряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ орга- нов служа	Снижение тяжести трудового процесса	<i>Поступило Триокайский чек</i>
116. Отгильщик цветных ме- таллов 4 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ орга- нов служа	Снижение времени воздей- ствия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступило Триокайский чек</i>
118. Вальцовщик холодного ме- тала 5 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха нов служа	Снижение тяжести трудового процесса	<i>Поступило Триокайский чек</i>
119. Вальцовщик холодного ме- тала 4 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ орга- нов служа	Снижение времени воздей- ствия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступило Триокайский чек</i>
120. Вальцовщик холодного ме- тала 3 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ орга- нов служа	Снижение тяжести трудового процесса	<i>Поступило Триокайский чек</i>
121А. Герметист 4 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>Поступило Триокайский чек</i>
123А. Герметист 3 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия фактора	<i>Поступило Триокайский чек</i>

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступательно Прокачивший цикл</i>
125А. Резчик на пилах, ножовках и станках 3 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступательно Прокачивший цикл</i>
127. Резчик на пилах, ножовках и станках 2 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение тяжести трудового процесса	<i>Поступательно Прокачивший цикл</i>
130А. Машинист крана, занятый на горячих участках работ 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступательно Прокачивший цикл</i>
132. Машинист крана 5 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступательно Прокачивший цикл</i>
133А. Машинист крана 4 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступательно Прокачивший цикл</i>
135А. Машинист крана 3 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Поступательно Прокачивший цикл</i>

138. Начальник участка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Постановление Прокажинич чех</i>
139. Старший мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Постановление Прокажинич чех</i>
140. Мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Постановление Прокажинич чех</i>
<i>Группа ультразвукового контроля при производстве пил и плитоблоков</i>			
141. Дефектоскопист по ультразвуковому контролю 3 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Постановление Прокажинич чех</i>
142. Дефектоскопист по ультразвуковому контролю 2 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>Постановление Прокажинич чех</i>
143. Специалист по ультразвуковому контролю	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Постановление Прокажинич чех</i>
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>Постановление Прокажинич чех</i>
	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	Снижение тяжести трудового процесса	<i>Постановление Прокажинич чех</i>
	Снижение тяжести трудового процесса	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	<i>Постановление Прокажинич чех</i>
	Снижение тяжести трудового процесса	Снижение тяжести трудового процесса	<i>Постановление Прокажинич чех</i>

Дата составления: 01.08.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник службы по охране труда,
Здоро́вье и экология Кочетов Дмитрий Юрьевич 08.08.2022
(подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:
Директор по персоналу Гугуева Светлана Алексеевна 08.08.2022
(подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела труда и заработной платы

Гагарина Елена Геннадьевна 08.08.2022
(подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Начальник отдела охраны труда и пром.
безопасности

(подпись)

(Ф.И.О.)

09.08.2022
(дата)

Председатель первичной профсоюзной
общественной организации АО "АМР"
ПРОФАВИА

(подпись)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

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

4669

(подпись)

Евраш Максим Александрович

(Ф.И.О.)
(дата)

(подпись)

(Ф.И.О.)
(дата)