

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт земной коры Сибирского отделения Российской академии наук

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>Административно-управленческий персонал</i>					
111. Секретарь руководителя	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Гараж спецмашин</i>					
10. Начальник гаража	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
11. Водитель автомобиля	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
12. Водитель автомобиля	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
13. Водитель автомобиля	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
14. Водитель автомобиля	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15. Водитель автомобиля	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
19. Сторож	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
20. Уборщик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
21А(112А). Слесарь по ремонту автомобилей	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Лаборатория нефти и газа</i>					
40, 41. Ведущий инженер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>постоянно</i>	<i>Лаборатории нефти и газа, административные</i>	
41А(113А). Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
42. Ведущий научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
43. Ведущий научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Информационно-технический</i>					

<i>отдел</i>					
54A(116A). Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
55A(117A). Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
56. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
57. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
58. Ведущий программист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
59. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
60. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
118. Переводчик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
119. Старший лаборант	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Лаборатория комплексной гео-физики</i>					
61. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
62. Главный научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
63. Ведущий научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
120. Младший научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
121. Старший лаборант	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
66. Научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
67. Заведующий лабораторией	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
122. Главный научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
123. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Центр мониторинга опасных явлений</i>					
124A(125A). Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

Научная станция «Бугульдейка»					
74. Комендант	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Капитан «Геолог»					
75. Капитан	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Во время навигации	Капитан, аффилированные	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Во время навигации	Капитан	
76. Механик	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Во время навигации	Капитан, аффилированные	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Во время навигации	Капитан	
Отдел комплексного использования минерального сырья					
78А(126А). Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
79. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
127А(128А; 128А). Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
129. Младший научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
114. Начальник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Лаборатория орогенеза					
130. Заведующий лабораторией	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
131. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
132. Подсобный рабочий	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Участок технического обслуживания					
133. Начальник участка	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
84. Токарь	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
86А(134А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
135. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

вания					
87А(136А). Монтажник санитарно-технического оборудования	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
88А(137А). Маляр строительный	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	п. инженер, зам. директора по общим вопросам	
Центр коллективного пользования					
89. Заведующий лабораторией	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
138. Лаборант	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
90. Ведущий инженер	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	п. инженер, зам. директора по общим вопросам	
93. Ведущий инженер	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	п. инженер, зам. директора по общим вопросам	
98. Ведущий инженер	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	п. инженер, зам. директора по общим вопросам	
104. Ведущий инженер	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	п. инженер, зам. директора по общим вопросам	
107. Ведущий инженер	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	п. инженер, зам. директора по общим вопросам	
105. Инженер	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	п. инженер, зам. директора по общим вопросам	
102. Старший научный сотрудник	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	п. инженер, зам. директора по общим вопросам	
91. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
94. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
139. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
99. Главный научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
140. Старший научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

141. Младший научный сотрудник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
95. Старший лаборант	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
96. Ведущий инженер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	руководителю подразделению	
100. Ведущий инженер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	руководителю подразделению	
103. Ведущий инженер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	руководителю подразделению	
97. Старший научный сотрудник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	руководителю подразделению	
142. Старший научный сотрудник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	руководителю подразделению	
101. Младший научный сотрудник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	руководителю подразделению	
106. Научный сотрудник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	руководителю подразделению	
Эксплуатационный участок					
108. Начальник участка	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
109A(143A; 144A; 145A; 146A; 147A; 148A; 149A). Уборщица	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
110. Уборщик (дворник)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

Дата составления: 20.12.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

И.о. директора Института

(должность)



(подпись)

Гладкочуб Дмитрий Петрович

(Ф.И.О.)

15.02.2024

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по общим вопросам

(должность)



(подпись)

Меньшагин Юрий Витальевич

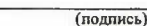
(Ф.И.О.)

15.02.2024

(дата)

Специалист в области ОТ

(должность)



(подпись)

Татомир Наталья Вячеславовна

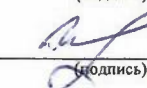
(Ф.И.О.)

15.02.2024

(дата)

Начальник кадрово-правового отдела

(должность)



(подпись)

Школьник Олег Анатольевич

(Ф.И.О.)

15.02.2024

(дата)

Председатель профкома
(должность)


(подпись)

Тарасова Юлия Стефавовна
(Ф.И.О.)

15.02.2024
(дата)


Главный бухгалтер
(должность)


(подпись)

Шастина Татьяна Григорьевна
(Ф.И.О.)

15.02.2024
(дата)

Начальник планово-экономического
отдела
(должность)

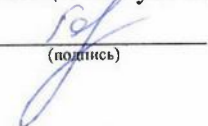

(подпись)

Харитоновна Наталья Игоревна
(Ф.И.О.)

15.02.2024
(дата)

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

1275
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Гордей Елена Викторовна
(Ф.И.О.)

20.12.2023
(дата)