

## 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				
21A(112A). 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	поступило	<i>Лаборатория нефти и газа, Администрация</i>	
41A(113A). 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 геофизики</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				

<b>Научная станция «Бугульдайка»</b>					
74. Комендант	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<b>Катер «Геолог»</b>					
75. Капитан	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	по времени извещения	капитан, архивист-охрана	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	по времени извещения	капитан	
76. Механик	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	по времени извещения	капитан, архивист-охрана	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	по времени извещения	капитан	
<b>Отдел комплексного использо- вания минерального сырья</b>					
78A(126A). Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
79. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
127A(128A; 128A). Ведущий ин- женер	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				
<b>Лаборатория орогенеза</b>					
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				
<b>Участок технического обслу- живания</b>					
133. Начальник участка	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
84. Токарь	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
86A(134A). Электромонтер по ремонту и обслуживанию элек- трооборудования	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
135. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудо-	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	л. ав. инженер, зам. директора по общим вопросам
<b>Центр коллективного пользования</b>				
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	л. инженер, зам. директора по общим вопросам
93. Ведущий инженер	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	л. инженер, зам. директора по общим вопросам
98. Ведущий инженер	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	л. инженер, зам. директора по общим вопросам
104. Ведущий инженер	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	л. инженер, зам. директора по общим вопросам
107. Ведущий инженер	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	л. инженер, зам. директора по общим вопросам
105. Инженер	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	л. инженер, зам. директора по общим вопросам
102. Старший научный сотрудник	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	л. 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	поступило	руководство подтверждение	
100. Ведущий инженер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	поступило	руководство подтверждение	
103. Ведущий инженер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	поступило	руководство подтверждение	
97. Старший научный сотрудник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	поступило	руководство подтверждение	
142. Старший научный сотрудник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	поступило	руководство подтверждение	
101. Младший научный сотрудник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	поступило	руководство подтверждение	
106. Научный сотрудник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	поступило	руководство подтверждение	
<b>Эксплуатационный участок</b>					
108. Начальник участка	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
109А(143А; 144А; 145А; 146А; 147А; 148А; 149А). 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)

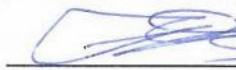
  
(подпись)

Гладкочуб Дмитрий Петрович  
(Ф.И.О.)

15.02.2024  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

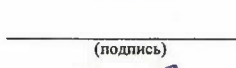
Заместитель директора по общим во-  
просам  
(должность)

  
(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)

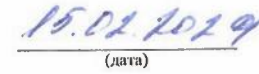
Главный бухгалтер  
(должность)

  
(подпись)

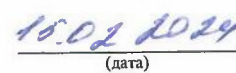
Начальник планово-экономического  
отдела  
(должность)

  
(подпись)

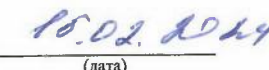
Тарасова Юлия Стефавовна  
(Ф.И.О.)

  
(дата)

Шастина Татьяна Григорьевна  
(Ф.И.О.)

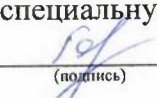
  
(дата)

Харитонова Наталья Игоревна  
(Ф.И.О.)

  
(дата)

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

1275  
(№ в реестре экспертов)

  
(подпись)

Гордей Елена Викторовна  
(Ф.И.О.)

20.12.2023  
(дата)