

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Альтаир»

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>Основное подразделение г. Томск</i>					
1-2020. Главный энергетик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
2-2020. Ведущий геолог	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3-2020. Старший геолог	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
4-2020. Старший геолог	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
5-2020. Генеральный директор	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
6-2020. Бухгалтер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
7-2020. Заместитель главного инженера по газовым исследованиям	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
8-2020. Ведущий геолог	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
9-2020. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10-2020. Менеджер офиса	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
11-2020. Инженер-программист (системный администратор)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
12-2020. Бухгалтер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
13-2020. Ведущий экономист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
14-2020. Главный бухгалтер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15-2020. Начальник отдела труда и заработной платы	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
16-2020. Геолог 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

17-2020. Заместитель главного инженера по производству	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
18-2020. Заместитель главного геолога	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
19-2020. Старший геолог	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
20-2020. Старший геолог	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
21-2020. Переводчик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
22-2020. Главный геолог	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
23-2020. Старший геолог	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
24-2020. Ведущий экономист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
25-2020. Руководитель службы охраны труда, промышленной безопасности и охраны окружающей среды	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
26-2020. Геолог 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
27-2020. Ведущий специалист по кадрам	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
28-2020. Начальник участка по ремонту приборов и оборудования	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
29-2020. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
30-2020. Специалист по маркетингу	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
31-2020. Финансовый директор	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
32-2020. Руководитель отдела разработки нефтяных и газовых месторождений	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
33-2020. Руководитель отдела гидродинамических исследований	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
34-2020. Директор по развитию бизнеса	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

<b>Филиал ООО "Альтаир" в г. Нижневартовск</b>				
35-2020. Ведущий специалист по кадрам	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
36-2020. Директор филиала ООО "Альтаир" в г. Нижневартовск	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
37-2020. Специалист по безопасности дорожного движения	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
38-2020. Механик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
39-2020. Заместитель директора филиала ООО "Альтаир" в г. Нижневартовск	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
40-2020. Главный инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
<i>Производственный участок филиала ООО "Альтаир" в г. Нижневартовск</i>				
41-2020. Старший мастер по исследованию скважин	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
42-2020. Оператор по исследованию скважин 5 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
43-2020. Оператор по исследованию скважин 5 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия вибрации. Снижение времени воздействия вибрации		
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
44-2020. Оператор по исследованию скважин 5 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
45-2020. Оператор по исследованию скважин 5 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия вибрации. Снижение времени воздействия вибрации		
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		

46-2020. Оператор по исследованию скважин 5 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
47-2020. Оператор по исследованию скважин 5 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия вибрации. Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок ООО "Альтаир" в г. Нягань</i>					
48-2020. Геолог 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
49-2020. Мастер по исследованию скважин	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
50-2020. Оператор по исследованию скважин 5 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
51-2020. Оператор по исследованию скважин 5 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
52-2020. Оператор по исследованию скважин 5 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
53-2020. Оператор по исследованию скважин 5 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
54-2020. Оператор по исследованию скважин 5 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
55-2020. Оператор по исследованию скважин 5 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
56-2020. Мастер по исследованию скважин	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
57-2020. Оператор по исследованию скважин 4 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
58-2020. Оператор по исследованию скважин 4 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
59-2020. Оператор по исследованию скважин 5 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			

60-2020. Оператор по исследованию скважин 5 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
61-2020. Оператор по исследованию скважин 5 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
62-2020. Оператор по исследованию скважин 5 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Филиал ООО "Альтаир" в г. Губкинский</i>				
63-2020. Заместитель начальника участка ГДИ по производству	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
64-2020. Заместитель начальника участка ГДИ по производству	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
65-2020. Руководитель ИАЦ	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
66-2020. Слесарь по ремонту автомобилей	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
67-2020. Старший мастер по исследованию скважин	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
68-2020. Мастер по исследованию скважин	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
69-2020. Мастер по исследованию скважин	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
70-2020. Мастер по исследованию скважин	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
71-2020. Оператор по исследованию скважин 4 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
72-2020. Оператор по исследованию скважин 4 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
73-2020. Оператор по исследованию скважин 4 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
74-2020. Оператор по исследованию скважин 4 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
75-2020. Оператор по исследованию скважин 4 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		

76-2020. Оператор по исследованию скважин 5 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
77-2020. Оператор по исследованию скважин 5 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
78-2020. Оператор по исследованию скважин 5 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
79-2020. Мастер по исследованию скважин	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
80-2020. Оператор по исследованию скважин 4 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
81-2020. Оператор по исследованию скважин 4 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
82-2020. Оператор по исследованию скважин 5 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
83-2020. Мастер по исследованию скважин	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
84-2020. Оператор по исследованию скважин 4 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
85-2020. Оператор по исследованию скважин 4 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
86-2020. Оператор по исследованию скважин 5 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
87-2020. Оператор по исследованию скважин 5 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>Филиал ООО "Альтаир" в г. Бузулук</b>					
<i>Аппарат управления персоналом Филиала ООО "Альтаир" в г. Бузулук</i>					
88-2020. Директор филиала ООО "Альтаир" в г. Бузулук	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

89-2020. Заместитель директора Филиала ООО "Альтаир" в г.Бузулук по охране труда, промышленной безопасности и охране окружающей среды	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
90-2020. Ведущий специалист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Офис Филиала ООО "Альтаир" в г. Бузулук</i>					
91-2020. Ведущий специалист по кадрам	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
92-2020. Инженер-программист (системный администратор)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Бухгалтерия Филиала ООО "Альтаир" в г. Бузулук</i>					
93-2020. Ведущий бухгалтер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Инженерно-аналитический центр Филиала ООО "Альтаир" в г. Бузулук</i>					
94-2020. Руководитель инженерно-аналитического центра	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
95-2020. Геолог 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Производственная служба филиала ООО "Альтаир" в г. Бузулук</i>					
96-2020. Главный инженер филиала ООО "Альтаир" в г. Бузулук	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
97-2020. Начальник транспортного участка	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
98-2020. Водитель автомобиля	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
99-2020. Слесарь по ремонту автомобилей	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
100-2020. Слесарь по ремонту автомобилей	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			

Лаборатория физико - химических исследований Филиала ООО "Альтаир" в г. Бузулук					
101-2020. Начальник лаборатории физико-химических исследований	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Участок Покровский</i>					
102-2020. Мастер по исследованию скважин	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
103-2020. Оператор по исследованию скважин 3 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
104-2020. Оператор по исследованию скважин 4 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
105-2020. Оператор по исследованию скважин 4 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
106-2020. Оператор по исследованию скважин 5 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок Бобровский</i>					
107-2020. Мастер по исследованию скважин	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
108-2020. Оператор по исследованию скважин 3 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
109-2020. Оператор по исследованию скважин 3 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
110-2020. Оператор по исследованию скважин 3 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
111-2020. Оператор по исследованию скважин 4 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
112-2020. Оператор по исследованию скважин 5 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
113-2020. Оператор по исследованию скважин 5 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
114-2020. Оператор по исследованию скважин 5 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
115-2020. Оператор по исследованию скважин 5 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			



<i>Участок Первомайский</i>					
116-2020. Мастер по исследованию скважин	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
117-2020. Оператор по исследованию скважин 3 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
118-2020. Оператор по исследованию скважин 3 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
119-2020. Оператор по исследованию скважин 4 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
120-2020. Оператор по исследованию скважин 4 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
121-2020. Оператор по исследованию скважин 5 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
122-2020. Оператор по исследованию скважин 5 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
123-2020. Оператор по исследованию скважин 5 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
124-2020. Оператор по исследованию скважин 5 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бугурусланский филиал ООО "Альтаир"</i>					
125-2020. Мастер по исследованию скважин	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
126-2020. Механик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
127-2020. Оператор по исследованию скважин 4 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
128-2020. Оператор по исследованию скважин 5 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
129-2020. Оператор по исследованию скважин 6 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			

Основное подразделение г. Томск				
130-2020. Заместитель главного инженера по транспорту	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			

Дата составления: 22.10.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Исполнительный директор

(должность)

(подпись)

Едреева И.Н.

(Ф.И.О.)

24.11.2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель службы охраны труда,  
промышленной безопасности и охраны  
окружающей среды

(должность)

(подпись)

Хиленко И.В.

(Ф.И.О.)

24.11.2020

(дата)

Директор филиала ООО «Альтаир» в г.  
Бузулук

(должность)

(подпись)

Кулагин А.Г.

(Ф.И.О.)

24.11.2020

(дата)

Ведущий специалист по ОТ, ПБ и ООС  
филиала ООО «Альтаир» в г. Нижне-  
вартовск

(должность)

(подпись)

Мухаметдинова Т.И.

(Ф.И.О.)

24.11.2020

(дата)

Ведущий юрисконсульт

(должность)

(подпись)

Бергман Н.В.

(Ф.И.О.)

24.11.2020

(дата)

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

3077

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Тиуков С.И.

(Ф.И.О.)

22.10.2020

(дата)