

## Перечень мероприятий по улучшению условий и охраны труда работников

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Иркутская нефтяная компания"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения
1	2	3	4	5
<b>База производственного обеспечения</b>				
<i>Участок насосно-компрессорных труб (Ичединское НМ)</i>				
40. Слесарь-ремонтник, занятый на объектах добычи нефти и ГК	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2020 г.	База производственного обеспечения Департамент охраны труда и промышленной безопасности
	Использовать рациональное чередование режимов труда и отдыха для уменьшения воздействия вредного производственного фактора	Снижение тяжести трудового процесса	2020 г.	База производственного обеспечения
<b>Испытательная лаборатория газовой хроматографии</b>				
42. Инженер-химик	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2020 г.	Испытательная лаборатория газовой хроматографии Департамент охраны труда и промышленной безопасности
	Использовать рациональное чередование режимов труда и отдыха для уменьшения воздействия вредного производственного фактора	Снижение тяжести трудового процесса	2020 г.	Испытательная лаборатория газовой хроматографии
43. Лаборант химического анализа	Использовать рациональное чередование режимов труда и отдыха для уменьшения воздействия вредного производственного фактора	Снижение тяжести трудового процесса	2020 г.	Испытательная лаборатория газовой хроматографии
	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2020 г.	Испытательная лаборатория газовой хроматографии Департамент охраны труда и промышленной безопасности
<b>Управление технологического транспорта</b>				
<i>УТТ (Погрузчики, грейдозеры, катки)</i>				
48. Машинист машин для устройства оснований и покрытий автомобильных дорог и аэродромов	Использовать рациональное чередование режимов труда и отдыха для уменьшения воздействия вредного производственного фактора	Снижение времени воздействия шума, вибрации	2020 г.	Управление технологического транспорта

49. Машинист копра	Использовать рациональное чередование режимов труда и отдыха для уменьшения воздействия вредного производственного фактора	Снижение времени воздействия шума, вибрации	2020 г.	Управление технологического транспорта
<i>Участок исследовательских промысловых работ</i>				
<i>Участок исследовательских промысловых работ (Большепетровский ЛПУ)</i>				
52. Машинист технологических насосов	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (СИЗ)	Снижение уровня шума	2020 г.	Участок исследовательских промысловых работ Департамент охраны труда и промышленной безопасности
	Использовать рациональное чередование режимов труда и отдыха для уменьшения воздействия вредного производственного фактора	Снижение тяжести трудового процесса	2020 г.	Участок исследовательских промысловых работ
53. Оператор по исследованию скважин	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2020 г.	Участок исследовательских промысловых работ Департамент охраны труда и промышленной безопасности
	Использовать рациональное чередование режимов труда и отдыха для уменьшения воздействия вредного производственного фактора	Снижение тяжести трудового процесса	2020 г.	Участок исследовательских промысловых работ
<i>Участок исследовательских промысловых работ (Данилово)</i>				
54. Машинист технологических насосов	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (СИЗ)	Снижение уровня шума	2020 г.	Участок исследовательских промысловых работ Департамент охраны труда и промышленной безопасности
<i>Цех подготовки и транспортировки газа</i>				
<i>Дожимная компрессорная станция (Яракта)</i>				
64. Оператор технологических установок	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2020 г.	Цех подготовки и транспортировки газа Департамент охраны труда и промышленной безопасности
	Использовать рациональное чередование режимов труда и отдыха для уменьшения воздействия вредного производственного фактора	Снижение тяжести трудового процесса	2020 г.	Цех подготовки и транспортировки газа


<b>Цех тепловодоснабжения</b>				
<i>Ярактинское НГКМ (ЦТВС)</i>				
66. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	Химический: Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД)	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2020 г.	Цех тепловодоснабжения Департамент охраны труда и промышленной безопасности
	Использовать рациональное чередование режимов труда и отдыха для уменьшения воздействия вредного производственного фактора	Снижение тяжести трудового процесса	2020 г.	Цех тепловодоснабжения
<b>Цех энергообеспечения</b>				
<i>Бригада 10 (электросетевое хозяйство ЦЭО)</i>				
70. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Использовать рациональное чередование режимов труда и отдыха для уменьшения воздействия вредного производственного фактора	Снижение тяжести трудового процесса	2020 г.	Цех энергообеспечения
<b>Дирекция проектного офиса завода неорганической химии</b>				
<i>Научно-исследовательская лаборатория изучения рассолов</i>				
176. Инженер-химик	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД)	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2020 г.	Научно-исследовательская лаборатория изучения рассолов Департамент охраны труда и промышленной безопасности
177. Лаборант химического анализа	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД)	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2020 г.	Научно-исследовательская лаборатория изучения рассолов Департамент охраны труда и промышленной безопасности
179. Оператор технологических установок	Использовать рациональное чередование режимов труда и отдыха для уменьшения воздействия вредного производственного фактора	Снижение тяжести трудового процесса	2020 г.	Научно-исследовательская лаборатория изучения рассолов
<b>Бригада по эксплуатации полигонов промышленных и бытовых отходов</b>				
196. Прессовщик	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (СИЗ)	Снижение уровня шума	2020 г.	Бригада по эксплуатации полигонов промышленных и бытовых отходов Департамент охраны труда и промышленной безопасности
	Использовать рациональное чередование режимов труда и отдыха для уменьшения воздействия вредного производственного фактора	Снижение тяжести трудового процесса	2020 г.	Бригада по эксплуатации полигонов промышленных и бытовых отходов

197. Машинист парогенерирующей установки	Использовать рациональное чередование режимов труда и отдыха для уменьшения воздействия вредного производственного фактора	Снижение тяжести трудового процесса	2020 г.	Бригада по эксплуатации полигонов промышленных и бытовых отходов
Все сотрудники, занятые на работах с вредными и(или) опасными условиями труда, а также на работах, связанных с загрязнениями	Обеспечить работников, занятых на работах с вредными и(или) опасными условиями труда, а также на работах, связанных с загрязнениями, специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты	Снижение воздействия на работника вредного и (или) опасного производственного фактора	2020 г.	Департамент охраны труда и промышленной безопасности Руководители структурных подразделений

Дата составления: 13.02.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда  
Заместитель генерального директора по  
охране труда и промышленной  
безопасности

(должность)



(подпись)

Солод Дмитрий Александрович

(Ф.И.О.)

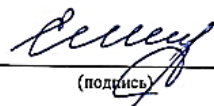
28.02.2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела, отдел организации и  
оплаты труда

(должность)



(подпись)

Емельянова Наталья Сергеевна

(Ф.И.О.)

28.02.2020

(дата)

Заместитель начальника отдела, отдел  
охраны труда

(должность)



(подпись)

Щеблыкин Андрей Станиславович

(Ф.И.О.)

28.02.2020

(дата)

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

4857

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Герасимова Надежда  
Александровна

(Ф.И.О.)

13.02.2020

(дата)