

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Производственно-эксплуатационное управление Сахалинской области, Сахалинская строительная группа, 19, Водитель автомобиля	Для снижения неблагоприятного воздействия интеллектуальных, сенсорных и эмоциональных нагрузок, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности			
Производственно-эксплуатационное управление Сахалинской области, Аварийно-диспетчерская служба, 31, Слесарь аварийно-восстановительных работ	Для снижения неблагоприятного воздействия интеллектуальных, сенсорных и эмоциональных нагрузок, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности			
Производственно-эксплуатационное управление Сахалинской области, Аварийно-диспетчерская служба, 32, Слесарь аварийно-восстановительных работ	Для снижения неблагоприятного воздействия интеллектуальных, сенсорных и эмоциональных нагрузок, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности			
V разряда					

Производственно-эксплуатационное управление Сахалинской области, Аварийно-диспетчерская служба, 33, Слесарь аварийно-восстановительных работ VI разряда	Для снижения неблагоприятного воздействия интеллектуальных, сенсорных и эмоциональных нагрузок, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности			
Производственно-эксплуатационное управление Сахалинской области, Ремонтно-эксплуатационная служба,	Учитывая тяжесть условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
37, Электрогазосварщик-врезчик VI разряда	Для уменьшения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Производственно-эксплуатационное управление Сахалинской области, Ремонтно-эксплуатационное управление Сахалинской области, Ремонтно-эксплуатационная служба,	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			

37. Электрогазосварщик-врезчик VI разряда	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Производственно-эксплуатационное управление Сахалинской области, Ремонтно-эксплуатационная служба, 38. Электрогазосварщик-врезчик V разряда	Для уменьшения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Производственно-эксплуатационное управление Сахалинской области, Ремонтно-эксплуатационная служба, 38. Электрогазосварщик-врезчик V разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			

<p>Производственно-эксплуатационное управление Сахалинской области, Автотранспортная группа, 47, Водитель автомобиля</p>	<p>Для снижения неблагоприятного воздействия интеллектуальных, сенсорных и эмоциональных нагрузок, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.</p>	<p>Снижение неблагоприятных воздействий напряженности</p>			
<p>Производственно-эксплуатационное управление Сахалинской области, Автотранспортная группа, 47, Водитель автомобиля</p>	<p>Для уменьшения вредного воздействия вибрации соблюдать регламент по техническому обслуживанию транспортного средства, производить своевременную смазку узлов и механизмов.</p>	<p>Снижение вредного воздействия вибрации общей</p>			
<p>Производственно-эксплуатационное управление Сахалинской области, Автотранспортная группа, 48, Водитель автомобиля</p>	<p>Для снижения неблагоприятного воздействия интеллектуальных, сенсорных и эмоциональных нагрузок, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.</p>	<p>Снижение неблагоприятных воздействий напряженности</p>			
<p>Производственно-эксплуатационное управление Сахалинской области, Автотранспортная группа, 48, Водитель автомобиля</p>	<p>Для уменьшения вредного воздействия вибрации соблюдать регламент по техническому обслуживанию транспортного средства, производить своевременную смазку узлов и механизмов.</p>	<p>Снижение вредного воздействия вибрации общей</p>			
<p>Производственно-эксплуатационное управление Сахалинской области,</p>	<p>Для снижения неблагоприятного воздействия интеллектуальных, сенсорных и эмоциональных нагрузок, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности</p>	<p>Снижение неблагоприятных воздействий напряженности</p>			

Автотранспортная группа, 49, Водитель автомобиля	Автотранспортная группа рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.						
Производственно-эксплуатационное управление Сахалинской области, Автотранспортная группа, 49, Водитель автомобиля	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести					
Производственно-эксплуатационное управление Сахалинской области, Автотранспортная группа, 50, Водитель автомобиля	Для снижения неблагоприятного воздействия интеллектуальных, сенсорных и эмоциональных нагрузок, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности					
Производственно-эксплуатационное управление Сахалинской области, Автотранспортная группа, 51, Водитель автомобиля	Для снижения неблагоприятного воздействия интеллектуальных, сенсорных и эмоциональных нагрузок, с целью восстановления нормального	Снижение неблагоприятных воздействий					

Сахалинской области, Автогортранспортная группа, 52, Водитель автомобиля	физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	напряженности			
Производственно-эксплуатационное управление Сахалинской области, Автогортранспортная группа, 52, Водитель автомобиля	Для уменьшения вредного воздействия вибрации соблюдать регламент по техническому обслуживанию транспортного средства, производить своевременную смазку узлов и механизмов.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
Производственно-эксплуатационное управление Сахалинской области, Аварийно-диспетчерская группа шт. Ноглики, 64, Водитель автомобиля	Для снижения неблагоприятного воздействия интеллектуальных, сенсорных и эмоциональных нагрузок, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности			
Производственно-эксплуатационное управление Сахалинской области, Автогортранспортная группа шт. Ноглики, 66, Водитель автомобиля	Для снижения неблагоприятного воздействия интеллектуальных, сенсорных и эмоциональных нагрузок, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности			

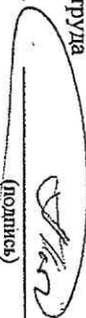
Производственно-эксплуатационное управление Сахалинской области, Авторанспортная группа шт. Ногики, 67, Водитель автомобиля	Для снижения неблагоприятного воздействия интеллектуальных нагрузок, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности			
---	---	--	--	--	--

Дата составления: 26.03.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора - главный инженер

(должность)


(подпись)

Лобанов Андрей Витальевич

(ФИО)

30.03.2018
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела промышленной безопасности, охраны труда и экологии

(должность)


(подпись)

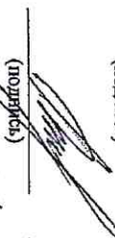
Фисенко Валерия Александровна

(ФИО)

30.03.2018
(дата)

Начальник отдела по работе с персоналом

(должность)


(подпись)

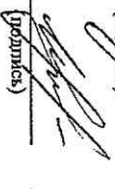
Литвиненко Юлия Сергеевна

(ФИО)

30.03.2018
(дата)

Начальник отдела по организации труда и заработной плате

(должность)


(подпись)

Шеглова Мария Аркадьевна

(ФИО)

30.03.18
(дата)

Председатель объединенного профсоюзного комитета объединенной профсоюзной организации

(должность)


(подпись)

Чеп Виктория Витальевна

(ФИО)

28.03.2018
(дата)

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

4650

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Кириенко Александр

Николаевич

(ФИО)

26.03.2018
(дата)