

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Речной порт "Бирск"

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
Плавсостав					
1. Теплоход БТ-4					
18/389599. Капитан-механик	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума			
	Для уменьшения уровня общей вибрации, обеспечить рабочее место вибропоглощающим материалом. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования	Снижение уровня вибрации			
19/389599. Старший помощник капитана-первый помощник механика	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума			
	Для уменьшения уровня общей вибрации, обеспечить рабочее место вибропоглощающим материалом. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования	Снижение уровня вибрации			
20/389599. Моторист-рулевой	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума			
	Для уменьшения уровня общей вибрации, обеспечить рабочее место вибропоглощающим материалом. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования	Снижение уровня вибрации			
2. Теплоход РТ-317					
22/389599. Капитан-механик	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума			
	Для уменьшения уровня общей вибрации, обеспечить рабочее место вибропоглощающим материалом. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования	Снижение уровня вибрации			

23/389599. Старший помощник капитана-первый помощник механика	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума			
	Для уменьшения уровня общей вибрации, обеспечить рабочее место вибропоглощающим материалом. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования	Снижение уровня вибрации			
24/389599. Помощник капитана-помощник механика	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума			
	Для уменьшения уровня общей вибрации, обеспечить рабочее место вибропоглощающим материалом. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования	Снижение уровня вибрации			
25/389599. Моторист-рулевой	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума			
	Для уменьшения уровня общей вибрации, обеспечить рабочее место вибропоглощающим материалом. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования	Снижение уровня вибрации			
<i>3. Теплоход РТ-319</i>					
27/389599. Капитан-механик	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума			
	Для уменьшения уровня общей вибрации, обеспечить рабочее место вибропоглощающим материалом. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования	Снижение уровня вибрации			
28/389599. Старший помощник капитана-первый помощник механика	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума			
	Для уменьшения уровня общей вибрации, обеспечить рабочее место вибропоглощающим материалом. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования	Снижение уровня вибрации			

29/389599. Помощник капитана-помощник механика	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума			
	Для уменьшения уровня общей вибрации, обеспечить рабочее место вибропоглощающим материалом. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования	Снижение уровня вибрации			
30/389599. Моторист-рулевой	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума			
	Для уменьшения уровня общей вибрации, обеспечить рабочее место вибропоглощающим материалом. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования	Снижение уровня вибрации			
4. Теплоход РТ-312					
32/389599. Капитан-механик	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума			
	Для уменьшения уровня общей вибрации, обеспечить рабочее место вибропоглощающим материалом. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования	Снижение уровня вибрации			
33/389599. Старший помощник капитана-первый помощник механика	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума			
	Для уменьшения уровня общей вибрации, обеспечить рабочее место вибропоглощающим материалом. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования	Снижение уровня вибрации			
34/389599. Помощник капитана-помощник механика	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума			
	Для уменьшения уровня общей вибрации, обеспечить рабочее место вибропоглощающим материалом. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования	Снижение уровня вибрации			

35/389599. Моторист-рулевой	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума			
	Для уменьшения уровня общей вибрации, обеспечить рабочее место вибропоглощающим материалом. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования	Снижение уровня вибрации			
<i>5. Несамоходный плавкран ПК-70</i>					
37/389599. Шкипер	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума			
	Для уменьшения уровня общей вибрации, обеспечить рабочее место вибропоглощающим материалом. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования	Снижение уровня вибрации			
38/389599. Помощник шкипера	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума			
	Для уменьшения уровня общей вибрации, обеспечить рабочее место вибропоглощающим материалом. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования	Снижение уровня вибрации			
39/389599. Помощник механика	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума			
	Для уменьшения уровня общей вибрации, обеспечить рабочее место вибропоглощающим материалом. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования	Снижение уровня вибрации			
40/389599. Судовой электрик	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума			
	Для уменьшения уровня общей вибрации, обеспечить рабочее место вибропоглощающим материалом. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования	Снижение уровня вибрации			

41/389599. Машинист крана (крановщик)	Для уменьшения уровня общей вибрации, обеспечить рабочее место вибропоглощающим материалом. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования	Снижение уровня вибрации			
<i>6. Несамостоятельный плавкран ПК-62</i>					
43/389599. Шкипер	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума			
	Для уменьшения уровня общей вибрации, обеспечить рабочее место вибропоглощающим материалом. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования	Снижение уровня вибрации			
44/389599. Помощник шкипера	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума			
	Для уменьшения уровня общей вибрации, обеспечить рабочее место вибропоглощающим материалом. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования	Снижение уровня вибрации			
45/389599. Помощник механика	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума			
	Для уменьшения уровня общей вибрации, обеспечить рабочее место вибропоглощающим материалом. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования	Снижение уровня вибрации			
46/389599. Судовой электрик	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума			
	Для уменьшения уровня общей вибрации, обеспечить рабочее место вибропоглощающим материалом. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования	Снижение уровня вибрации			
47/389599. Машинист крана (крановщик)	Для уменьшения уровня общей вибрации, обеспечить рабочее место вибропоглощающим материалом. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования	Снижение уровня вибрации			

7. <i>Несамостоятельный плавкран ПК-58</i>					
49/389599. Шкипер	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума			
	Для уменьшения уровня общей вибрации, обеспечить рабочее место вибропоглощающим материалом. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования	Снижение уровня вибрации			
50/389599. Помощник шкипера	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума			
	Для уменьшения уровня общей вибрации, обеспечить рабочее место вибропоглощающим материалом. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования	Снижение уровня вибрации			
51/389599. Помощник механика	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума			
	Для уменьшения уровня общей вибрации, обеспечить рабочее место вибропоглощающим материалом. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования	Снижение уровня вибрации			
52/389599. Судовой электрик	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума			
	Для уменьшения уровня общей вибрации, обеспечить рабочее место вибропоглощающим материалом. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования	Снижение уровня вибрации			
53/389599. Машинист крана (крановщик)	Для уменьшения уровня общей вибрации, обеспечить рабочее место вибропоглощающим материалом. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт оборудования	Снижение уровня вибрации			

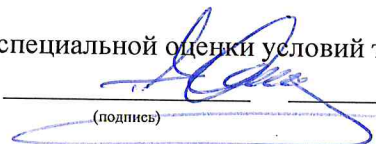
Береговой участок					
60/389599А. Электрогазосварщик	Для уменьшения вредного воздействия веществ в воздухе рабочей зоны обеспечить нормальный воздухообмен путём эффективной работы вентиляционной системы или увеличить время регламентированных перерывов	Уменьшение действия вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Использовать средства индивидуальной защиты глаз	Снижение уровня воздействия ультрафиолетового излучения			
	Соблюдать режимы труда и отдыха для уменьшения тяжести трудового процесса	Уменьшение тяжести труда			

Дата составления: 15.10.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор

(должность)



(подпись)

Опеунов Д.В.

(Ф.И.О.)

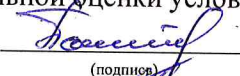
10.11.2021.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по производству

(должность)



(подпись)

Пастухов А.А.

(Ф.И.О.)

10.11.21.

(дата)

Заместитель директора по общим вопросам

(должность)



(подпись)

Корнилов А.В.

(Ф.И.О.)

10.11.21.

(дата)

Инженер по охране труда и экологии

(должность)



(подпись)

Нуртдинов Р.М.

(Ф.И.О.)

10.11.2021.

(дата)

Специалист по кадрам

(должность)



(подпись)

Шарипова А.Р.

(Ф.И.О.)

10.11.21.

(дата)

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

3859

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Прокаева Оксана Владимировна

(Ф.И.О.)

15.10.2021

(дата)