

**Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда**

Наименование организации: Ханты-Мансийское окружное управление водных путей и судоходства-филиал Федерального бюджетного учреждения «Администрация «Обь-Иртышского бассейна внутренних водных путей»

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.) - основные/все	73/73	73/73	0/0	42/42	16/16	15/15	0/0	0/0	0/0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	73	73	0	42	16	15	0	0	0
из них женщин	16	16	0	13	3	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	2	2	0	2	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	азрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	<b>Администрация</b>																						
1	Начальник филиала	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Заместитель начальника	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Заместитель начальника по флоту	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Аппарат управления, не занятый в производстве</b>																						

4	Главный специалист по коммерческой деятельности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Юрисконсульт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Заведующий складом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Заведующий хозяйством	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Системный администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Отдел снабжения и размещения торгов</b>																						
9	Начальник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Специалист по закупкам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Аппарат управления, занятый в производстве</b>																						
11	Инженер по путевым работам	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Капитан-наставник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Производитель путевых работ (г.Ханты-Мансийск)	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14	Производитель путевых работ (г.Ханты-Мансийск)	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Производитель путевых работ (г.Ханты-Мансийск)	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Главный механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Планово-экономический отдел</b>																						
17	Начальник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Экономист по труду	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Отдел кадров</b>																						
19	Начальник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Специалист по персоналу 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Документовед	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Бухгалтерия</b>																						
22	Главный бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23	Заместитель главного бухгалтера	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24	Ведущий бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25	Ведущий бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26	Бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Диспетчерская</b>																						
27	Главный диспетчер по движению флота	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28	Информатор судоходной обстановки	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29	Инженер-диспетчер по движению флота	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30	Инженер-диспетчер по движе-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	нию флота																						
	<b>Инспекция государственного портового контроля</b>																						
31	Старший инспектор	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32	Инспектор	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33	Инспектор	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Специальные рабочие места для инвалидов</b>																						
34	Архивариус	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35	Курьер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Хозчасть</b>																						
36	Слесарь-сантехник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Транспортный участок</b>																						
37	Механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38	Машинист бульдозера	2	-	-	3.2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
39	Тракторист	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
40	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
41	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
42	Водитель погрузчика	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
43	Слесарь по ремонту автомобилей	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44	Слесарь по ремонту автомобилей	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Ремонтно-механическая база (РМБ)</b>																						
46	Начальник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47	Старший мастер	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48	Стропальщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49	Стропальщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50	Уборщик производственных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Слесарный участок</b>																						
51	Слесарь-инструментальщик	-	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52	Слесарь-судоремонтник	2	-	-	3.1	2	-	2	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
53	Слесарь-судоремонтник	2	-	-	3.1	2	-	2	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
54	Газовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Электроучасток</b>																						
55	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56	Аккумуляторщик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
	<b>Котельно-сварочный участок</b>																						
57	Электрогазосварщик	3.2	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
58	Электрогазосварщик	3.2	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

59	Электрогазосварщик	3.2	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
60	Электрогазосварщик	3.2	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
61	Электрогазосварщик	3.2	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
62	Газорезчик	3.1	-	-	3.2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
63	Газорезчик	3.1	-	-	3.2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
64	Газорезчик	3.1	-	-	3.2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
65	Резчик металла на ножницах и прессах	-	-	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
66	Вальцовщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
67	Дефектоскопист по ультразвуковому контролю	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Столярный участок</b>																							
68	Столяр судовой	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
69	Плотник	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
70	Плотник	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Токарный участок</b>																							
71	Токарь	-	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
72	Токарь	-	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
73	Фрезеровщик	-	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 09.07.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель начальника по флоту \_\_\_\_\_ Уткин А.А. \_\_\_\_\_ 10.07.2020  
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда \_\_\_\_\_ Бессонова А.В. \_\_\_\_\_ 10.07.2020  
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Председатель первичной профсоюзной организации \_\_\_\_\_ Бисс Т.А. \_\_\_\_\_ 10.07.2020  
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Начальник отдела кадров \_\_\_\_\_ Зарубина О.В. \_\_\_\_\_ 10.07.2020  
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Юрисконсульт I категории \_\_\_\_\_ Григорьева Е.Г. \_\_\_\_\_ 10.07.2020  
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

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

4759 \_\_\_\_\_ Бобрик Татьяна Вячеславовна \_\_\_\_\_  
 (№ в реестре) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Ханты-Мансийское окружное управление водных путей и судоходства-филиал Федерального бюджетного учреждения «Администрация «Обь-Иртышского бассейна внутренних водных путей»

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>Администрация</i>	-	-	-	-	-
<i>Аппарат управления, не занятый в производстве</i>	-	-	-	-	-
<i>Отдел снабжения и размещения торгов</i>	-	-	-	-	-
<i>Аппарат управления, занятый в производстве</i>	-	-	-	-	-
<i>Планово-экономический отдел</i>	-	-	-	-	-
<i>Отдел кадров</i>	-	-	-	-	-
<i>Бухгалтерия</i>	-	-	-	-	-
<i>Диспетчерская</i>					
27. Главный диспетчер по движению флота	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
28. Информатор судоходной обстановки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
29. Инженер-диспетчер по движению флота	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
30. Инженер-диспетчер по движению флота	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
<i>Инспекция государственного портового контроля</i>	-	-	-	-	-
<i>Специальные рабочие места для инвалидов</i>	-	-	-	-	-
<i>Хозчасть</i>					
36. Слесарь-сантехник	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физического состояния, рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Восстановление нормального физического состояния работника.			
<i>Транспортный участок</i>					
38. Машинист бульдозера	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Для снижения уровня воздействия вредного фактора заплани-	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума			

	ровать проведение дополнительной шумоизоляции кабины.				
39. Тракторист	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Для снижения уровня воздействия вредного фактора запланировать проведение дополнительной шумоизоляции кабины.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума			
42. Водитель погрузчика	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Для снижения уровня воздействия вредного фактора запланировать проведение дополнительной шумоизоляции кабины.	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума			
43. Слесарь по ремонту автомобилей	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физического состояния, рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Восстановление нормального физического состояния организма работника.			
44. Слесарь по ремонту автомобилей	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физического состояния, рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Восстановление нормального физического состояния организма работника.			
<i>Ремонтно-механическая база (РМБ)</i>	-	-	-	-	-
<i>Слесарный участок</i>					
51. Слесарь-инструментальщик	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха (вкладыши противозумные, наушники противозумные)	Снижение уровня шума			
	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физического состояния, рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Восстановление нормального физического состояния организма работника.			
52. Слесарь-судоремонтник	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха (вкладыши противозумные, наушники противозумные)	Снижение уровня шума			
	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физического состояния, рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Восстановление нормального физического состояния организма работника.			
53. Слесарь-судоремонтник	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха (вкладыши противозумные, наушники противозум-	Снижение уровня шума			

	ные)				
	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физического состояния, рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Восстановление нормального физического состояния работника.			
<i>Электроучасток</i>					
55. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физического состояния, рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Восстановление нормального физического состояния работника.			
56. Аккумуляторщик	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физического состояния, рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Восстановление нормального физического состояния работника.			
<i>Котельно-сварочный участок</i>					
57. Электрогазосварщик	Использование средств индивидуальной защиты.	Снижение уровня воздействия вредного фактора УФ-излучения.			
	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физического состояния, рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Восстановление нормального физического состояния работника.			
	Использование средств индивидуальной защиты.	Ограждение органов дыхания от вредных веществ.			
58. Электрогазосварщик	Использование средств индивидуальной защиты.	Ограждение органов дыхания от вредных веществ.			
	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физического состояния, рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Восстановление нормального физического состояния работника.			
	Использование средств индивидуальной защиты.	Снижение уровня воздействия вредного фактора УФ-излучения.			
59. Электрогазосварщик	Использование средств индивидуальной защиты.	Ограждение органов дыхания от вредных веществ.			
	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физического состояния, рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Восстановление нормального физического состояния работника.			
	Использование средств индивидуальной защиты.	Снижение уровня воздействия вредного фактора УФ-излучения.			

60. Электрогазосварщик	Использование средств индивидуальной защиты.	Ограждение органов дыхания от вредных веществ.			
	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физического состояния, рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Восстановление нормального физического состояния организма работника.			
	Использование средств индивидуальной защиты.	Снижение уровня воздействия вредного фактора УФ-излучения.			
61. Электрогазосварщик	Использование средств индивидуальной защиты.	Ограждение органов дыхания от вредных веществ.			
	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физического состояния, рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Восстановление нормального физического состояния организма работника.			
	Использование средств индивидуальной защиты.	Снижение уровня воздействия вредного фактора УФ-излучения.			
62. Газорезчик	Использование средств индивидуальной защиты.	Ограждение органов дыхания от вредных веществ.			
	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физического состояния, рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Восстановление нормального физического состояния организма работника.			
	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха (вкладыши противозвучные, наушники противозвучные)	Снижение уровня шума			
63. Газорезчик	Использование средств индивидуальной защиты.	Ограждение органов дыхания от вредных веществ.			
	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха (вкладыши противозвучные, наушники противозвучные)	Снижение уровня шума			
	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физического состояния, рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Восстановление нормального физического состояния организма работника.			
64. Газорезчик	Использование средств индивидуальной защиты.	Ограждение органов дыхания от вредных веществ.			
	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха (вкладыши про-	Снижение уровня шума			



	тивошумные, наушники противошумные)				
	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физического состояния, рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Восстановление нормального физического состояния организма работника.			
65. Резчик металла на ножницах и прессах	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха (вкладыши противошумные, наушники противошумные)	Снижение уровня шума			
	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физического состояния, рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Восстановление нормального физического состояния организма работника.			
66. Вальцовщик	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физического состояния, рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Восстановление нормального физического состояния организма работника.			
<i>Столярный участок</i>					
68. Столяр судовой	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха (вкладыши противошумные, наушники противошумные)	Снижение уровня шума			
	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физического состояния, рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Восстановление нормального физического состояния организма работника.			
69. Плотник	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха (вкладыши противошумные, наушники противошумные)	Снижение уровня шума			
	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физического состояния, рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Восстановление нормального физического состояния организма работника.			
70. Плотник	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха (вкладыши противошумные, наушники противошумные)	Снижение уровня шума			
	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физического состояния, рекомендуется	Восстановление нормального физического состояния организма работника.			

	соблюдать режим труда и отдыха.				
<i>Токарный участок</i>					
71. Токарь	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха (вкладыши противошумные, наушники противошумные)	Снижение уровня шума			
	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физического состояния, рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Восстановление нормального физического состояния организма работника.			
72. Токарь	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха (вкладыши противошумные, наушники противошумные)	Снижение уровня шума			
	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физического состояния, рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Восстановление нормального физического состояния организма работника.			
73. Фрезеровщик	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха (вкладыши противошумные, наушники противошумные)	Снижение уровня шума			
	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физического состояния, рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Восстановление нормального физического состояния организма работника.			

Дата составления: 09.07.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель начальника по флоту \_\_\_\_\_ Уткин А.А. \_\_\_\_\_ 10.07.2020  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда \_\_\_\_\_ Бессонова А.В. \_\_\_\_\_ 10.07.2020  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Председатель первичной профсоюзной организации \_\_\_\_\_ Бисс Т.А. \_\_\_\_\_ 10.07.2020  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Начальник отдела кадров \_\_\_\_\_ Зарубина О.В. \_\_\_\_\_ 10.07.2020  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Юрисконсульт 1 категории  
(должность)

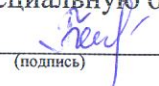


Григорьева Е.Г.  
(Ф.И.О.)

10.08.2020  
(дата)

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

4759  
(№ в реестре)



Бобрик Татьяна Вячеславовна  
(Ф.И.О.)

(дата)