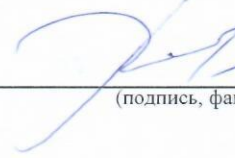


Договор  
№ 35/26  
от 30.01.2026 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии  
по проведению специальной оценки  
условий труда



Веденков В. Н.

(подпись, фамилия, инициалы)

«20» мая 2026 г.

## ОТЧЕТ о проведении специальной оценки условий труда

### В Акционерном обществе «Флот Республики Татарстан»

(полное наименование работодателя)

420061, Республика Татарстан, г. Казань,  
ул. Николая Ершова, д. 31а, помещ. 25

(адрес в пределах места нахождения работодателя и адрес осуществления деятельности работодателя)

1686028048

(ИНН работодателя)

168601001

(КПП работодателя)



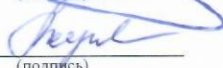
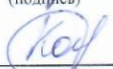
1231600027185

(ОГРН работодателя)

50.30

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись)	Шамсутдинов Радик Салихзанович (фамилия, имя, отчество (при наличии))	20.05.2026 (дата)
 (подпись)	Хамидуллин Альберт Рашитович (фамилия, имя, отчество (при наличии))	20.05.2026 (дата)
 (подпись)	Ахунова Амина Амировна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	20.05.2026 (дата)
 (подпись)	Каримова Гульнур Иршатовна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	20.05.2026 (дата)

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

Наименование организации: Акционерное общество «Флот Республики Татарстан»

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.)	129	129	0	60	12	57	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	294	294	0	183	25	86	0	0	0
из них женщин	7	7	0	7	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														17	18	19	20	21	22	23	24
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16								
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>Управление</b>																						
232	Заместитель генерального директора по стратегическому развитию	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
233	Заместитель генерального директора по транспортной безопасности и режиму	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Общий отдел</b>																						
234	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

235	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
236	Архивариус	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Отдел по экономической и информационной безопасности</b>																						
237	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
238	Главный специалист по экономической и информационной безопасности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Коммерческий отдел</b>																						
239	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
240	Специалист по организации мероприятий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Пресс-служба</b>																						
241	Специалист пресс-службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Отдел маркетинга</b>																						
242	Интернет-маркетолог/Таргетолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
243	SMM-менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
244	Специалист/Промоутер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Отдел по договорно-правовой деятельности</b>																						
245	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
246	Главный юристконсульт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
247	Ведущий юристконсульт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Сектор по закупкам</b>																						
248	Начальник сектора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
249	Ведущий специалист сектора по закупкам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Отдел по правовым и имущественным вопросам</b>																						
250	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
251	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
252	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Корпоративный секретарь</b>																						
253	Корпоративный секретарь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Бухгалтерия</b>																						
254	Заместитель главного бухгалтера	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Отдел информационных систем и технологий</b>																						
255	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
256	Специалист по информационным системам и технологиям	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет



276	Инженер по радионавигационному оборудованию	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Отдел технического контроля</b>																							
277	Дефектоскопист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
278	Инженер ПТО (нормировщик)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Ремонтно-отстойный пункт (Плавмастерская-597)</b>																							
279	Монтажник-корпусник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
280	Сварщик-аргонщик	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
281	Газоэлектросварщик	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
282	Электромонтер по береговому электрооборудованию	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
283	Электромонтер по судовому электрооборудованию	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
284	Токарь-фрезеровщик	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
285	Корабельный плотник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
286	Специалист по ремонту самоходного флота	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
287	Специалист по ремонту несамоходного флота	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Служба клиентского сервиса</b>																							
288	Руководитель службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
289	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
290	Главный специалист клиентского сервиса	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
291	Специалист клиентского сервиса	-	-	-	2	2	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Причалная стенка Чистополь</b>																							
292	Начальник причала	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
293	Помощник начальника причала-кассир	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Туристический причал Болгары</b>																							
294	Береговой матрос	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Туристический причал Свяжск</b>																							
295	Береговой матрос	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Дебаркадер ПИ-12 (оп. Красновидово)</b>																							
296	Начальник остановочного пункта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
297	Помощник начальника	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	остановочного пункта <b>Дебаркадер-932 (оп. Тенишево)</b>																						
298	Начальник остановочного пункта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
299	Помощник начальника остановочного пункта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Теплоход «Михаил Девятаев»</b>																						
300	Капитан скоростного судна-сменный механик скоростного судна	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
301	Механик скоростного судна-сменный капитан скоростного судна	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
302	Старший помощник капитана скоростного судна-первый помощник механика скоростного судна/Стажер капитана скоростного судна-стажер механика скоростного судна/Стажер старшего помощника капитана скоростного судна-стажер первого помощника механика скоростного судна	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
303	Проводник/Матрос	2	-	-	3.2	2	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
	<b>Теплоход «Муса Джалиль»</b>																						
304	Капитан скоростного судна-сменный механик скоростного судна	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
305	Механик скоростного судна-сменный капитан скоростного судна	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
306	Старший помощник капитана скоростного судна-первый помощник механика скоростного судна/Стажер капитана скоростного судна-стажер механика скоростного судна/Стажер старшего помощника капитана скоростного судна-стажер первого помощника механика скоростного судна	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
307	Проводник/Матрос	2	-	-	3.2	2	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да

<b>Теплоход «Герман Серебрянников»</b>																							
308	Капитан скоростного судна-сменный механик скоростного судна	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
309	Механик скоростного судна-сменный капитан скоростного судна	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
310	Старший помощник капитана скоростного судна-первый помощник механика скоростного судна/Стажер капитана скоростного судна-стажер механика скоростного судна/Стажер старшего помощника капитана скоростного судна-стажер первого помощника механика скоростного судна	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
311	Моторист-рулевой	2	-	-	3.2	2	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
312	Матрос/Моторист-рулевой	2	-	-	3.2	2	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
313	Проводник/Матрос	2	-	-	3.2	2	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
<b>Теплоход «Ильдус Мостюков»</b>																							
314	Капитан скоростного судна-сменный механик скоростного судна	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
315	Механик скоростного судна-сменный капитан скоростного судна	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
316	Старший помощник капитана скоростного судна-первый помощник механика скоростного судна/Стажер капитана скоростного судна-стажер механика скоростного судна/Стажер старшего помощника капитана скоростного судна-стажер первого помощника механика скоростного судна	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
317	Моторист-рулевой	2	-	-	3.2	2	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
318	Матрос/Моторист-рулевой	2	-	-	3.2	2	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
319	Проводник/Матрос	2	-	-	3.2	2	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
<b>Теплоход «Геннадий Куклев»</b>																							
320	Капитан скоростного судна-	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да

	сменный механик скоростного судна																						
321	Механик скоростного судна-сменный капитан скоростного судна	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
322	Старший помощник капитана скоростного судна-первый помощник механика скоростного судна/Стажер капитана скоростного судна-стажер механика скоростного судна/Стажер старшего помощника капитана скоростного судна-стажер первого помощника механика скоростного судна	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
<b>Теплоход «Вячеслав Каргин»</b>																							
323	Капитан скоростного судна-сменный механик скоростного судна	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
324	Механик скоростного судна-сменный капитан скоростного судна	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
325	Старший помощник капитана скоростного судна-первый помощник механика скоростного судна/Стажер капитана скоростного судна-стажер механика скоростного судна/Стажер старшего помощника капитана скоростного судна-стажер первого помощника механика скоростного судна	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
<b>Теплоход «Владимир Нефелов»</b>																							
326	Капитан скоростного судна-сменный механик скоростного судна	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
327	Механик скоростного судна-сменный капитан скоростного судна	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
328	Старший помощник капитана скоростного судна-первый помощник механика скоростного судна/Стажер	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да

	капитана скоростного судна-стажер механика скоростного судна/Стажер старшего помощника капитана скоростного судна-стажер первого помощника механика скоростного судна																						
	<b>Теплоход «Восход-74»</b>																						
329	Капитан скоростного судна-сменный механик скоростного судна	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
330	Механик скоростного судна-сменный капитан скоростного судна	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
331	Старший помощник капитана скоростного судна-первый помощник механика скоростного судна/Стажер капитана скоростного судна-стажер механика скоростного судна/Стажер старшего помощника капитана скоростного судна-стажер первого помощника механика скоростного судна	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
332	Моторист-рулевой	2	-	-	3.2	2	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
333	Матрос/Моторист-рулевой	2	-	-	3.2	2	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
	<b>Теплоход «Восход-51»</b>																						
334	Капитан скоростного судна-сменный механик скоростного судна	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
335	Механик скоростного судна-сменный капитан скоростного судна	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
336	Старший помощник капитана скоростного судна-первый помощник механика скоростного судна/Стажер капитана скоростного судна-стажер механика скоростного судна/Стажер старшего помощника капитана скоростного судна-стажер первого помощника механика скоростного судна	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
	<b>Теплоход «Капитан Гусев»</b>																						

337	Сменный капитан-сменный механик/Старший помощник капитана-старший помощник механика/помощник капитана-помощник механика	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
	<b>Теплоход «Капитан Чистолов»</b>																						
338	Сменный капитан-сменный механик/Старший помощник капитана-старший помощник механика/помощник капитана-помощник механика	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
	<b>Теплоход «ОМ-173»</b>																						
339	Сменный капитан-сменный механик/Старший помощник капитана-старший помощник механика/помощник капитана-помощник механика	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Теплоход «ОМ-350»</b>																						
340	Сменный капитан-сменный механик/Старший помощник капитана-старший помощник механика/помощник капитана-помощник механика	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Теплоход «Москва-68»</b>																						
341	Сменный капитан-сменный механик/Старший помощник капитана-старший помощник механика/помощник капитана-помощник механика	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Теплоход «Москва-130»</b>																						
342	Сменный капитан-сменный механик/Старший помощник капитана-старший помощник механика/помощник капитана-помощник механика	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Теплоход «Москва-160»</b>																						
343	Сменный капитан-сменный механик/Старший помощник капитана-старший помощник механика/помощник капитана-помощник механика	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Теплоход «Москва-186»</b>																						
344	Сменный капитан-сменный механик/Старший помощник капитана-старший помощник	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет





## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Флот Республики Татарстан»

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>Ремонтно-отстойный пункт (Плавмастерская-597)</i>					
279. Монтажник-корпусник	Разработать мероприятия для приведения условий труда по тяжести трудового процесса в соответствии с нормирующими показателями согласно Приложению №13 к Методике проведения специальной оценки условий труда 817н, утв. Приказом Минтруда России от 21.11.2023	Снижение тяжести трудового процесса			
280. Сварщик-аргонщик	Разработать мероприятия для приведения условий труда по тяжести трудового процесса в соответствии с нормирующими показателями согласно Приложению №13 к Методике проведения специальной оценки условий труда 817н, утв. Приказом Минтруда России от 21.11.2023	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: фактор является неустранимым	мероприятия отсутствуют			
281. Газоэлектросварщик	Разработать мероприятия для приведения условий труда по тяжести трудового процесса в соответствии с нормирующими показателями согласно Приложению №13 к Методике проведения специальной оценки условий труда 817н, утв. Приказом Минтруда России от 21.11.2023	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: фактор является неустранимым	мероприятия отсутствуют			
282. Электромонтер по береговому электрооборудованию	Тяжесть: Разработать мероприятия для приведения условий труда по тяжести трудового процесса в соответствии с	Снижение тяжести трудового процесса			

	нормирующими показателями согласно Приложению №13 к Методике проведения специальной оценки условий труда 817н, утв. Приказом Минтруда России от 21.11.2023				
283. Электромонтер по судовому электрооборудованию	Тяжесть: Разработать мероприятия для приведения условий труда по тяжести трудового процесса в соответствии с нормирующими показателями согласно Приложению №13 к Методике проведения специальной оценки условий труда 817н, утв. Приказом Минтруда России от 21.11.2023	Снижение тяжести трудового процесса			
284. Токарь-фрезеровщик	Разработать мероприятия для приведения условий труда по тяжести трудового процесса в соответствии с нормирующими показателями согласно Приложению №13 к Методике проведения специальной оценки условий труда 817н, утв. Приказом Минтруда России от 21.11.2023	Снижение тяжести трудового процесса			
285. Корабельный плотник	Тяжесть: Разработать мероприятия для приведения условий труда по тяжести трудового процесса в соответствии с нормирующими показателями согласно Приложению №13 к Методике проведения специальной оценки условий труда 817н, утв. Приказом Минтруда России от 21.11.2023	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Служба клиентского сервиса</i>					
291. Специалист клиентского сервиса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
<i>Теплоход «Михаил Девятаев»</i>					
300. Капитан скоростного судна-сменный механик скоростного судна	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			

301. Механик скоростного судна-сменный капитан скоростного судна	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
302. Старший помощник капитана скоростного судна-первый помощник механика скоростного судна/Стажер капитана скоростного судна-стажер механика скоростного судна/Стажер старшего помощника капитана скоростного судна-стажер первого помощника механика скоростного судна	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
303. Проводник/Матрос	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
<i>Теплоход «Муса Джалиль»</i>					
304. Капитан скоростного судна-сменный механик скоростного судна	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
305. Механик скоростного судна-сменный капитан скоростного судна	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать	Снижение уровня вибрации			

	рациональные режимы труда и отдыха				
306. Старший помощник капитана скоростного судна-первый помощник механика скоростного судна/Стажер капитана скоростного судна-стажер механика скоростного судна/Стажер старшего помощника капитана скоростного судна-стажер первого помощника механика скоростного судна	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
307. Проводник/Матрос	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
<i>Теплоход «Герман Серебрянников»</i>					
308. Капитан скоростного судна-сменный механик скоростного судна	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
309. Механик скоростного судна-сменный капитан скоростного судна	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
310. Старший помощник капитана скоростного судна-первый помощник механика скоростного судна/Стажер	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов	Снижение эквивалентного уровня звука			

капитана скоростного судна-стажер механика скоростного судна/Стажер старшего помощника капитана скоростного судна-стажер первого помощника механика скоростного судна	слуха				
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
311. Моторист-рулевой	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
312. Матрос/Моторист-рулевой	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
313. Проводник/Матрос	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
<i>Теплоход «Ильдус Мостюков»</i>					
314. Капитан скоростного судна-сменный механик скоростного судна	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
315. Механик скоростного судна-сменный капитан скоростного судна	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора,	Снижение эквивалентного уровня звука			

	применение средств защиты органов слуха				
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
316. Старший помощник капитана скоростного судна-первый помощник механика скоростного судна/Стажер капитана скоростного судна-стажер механика скоростного судна/Стажер старшего помощника капитана скоростного судна-стажер первого помощника механика скоростного судна	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
317. Моторист-рулевой	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
318. Матрос/Моторист-рулевой	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
319. Проводник/Матрос	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
<i>Теплоход «Геннадий Куклев»</i>					
320. Капитан скоростного судна-сменный механик скоростного	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить	Снижение эквивалентного уровня звука			

судна	время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха				
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
321. Механик скоростного судна-сменный капитан скоростного судна	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
322. Старший помощник капитана скоростного судна-первый помощник механика скоростного судна/Стажер капитана скоростного судна-стажер механика скоростного судна/Стажер старшего помощника капитана скоростного судна-стажер первого помощника механика скоростного судна	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
<i>Теплоход «Вячеслав КARGIN»</i>					
323. Капитан скоростного судна-сменный механик скоростного судна	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
324. Механик скоростного судна-сменный капитан скоростного судна	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
325. Старший помощник	Шум: Организовать рациональные	Снижение эквивалентного			

капитана скоростного судна-первый помощник механика скоростного судна/Стажер капитана скоростного судна-стажер механика скоростного судна/Стажер старшего помощника капитана скоростного судна-стажер первого помощника механика скоростного судна	режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
<i>Теплоход «Владимир Нефедов»</i>					
326. Капитан скоростного судна-сменный механик скоростного судна	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
327. Механик скоростного судна-сменный капитан скоростного судна	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
328. Старший помощник капитана скоростного судна-первый помощник механика скоростного судна/Стажер капитана скоростного судна-стажер механика скоростного судна/Стажер старшего помощника капитана скоростного судна-стажер первого помощника механика скоростного судна	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
<i>Теплоход «Восход-74»</i>					

329. Капитан скоростного судна-сменный механик скоростного судна	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
330. Механик скоростного судна-сменный капитан скоростного судна	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
331. Старший помощник капитана скоростного судна-первый помощник механика скоростного судна/Стажер капитана скоростного судна-стажер механика скоростного судна/Стажер старшего помощника капитана скоростного судна-стажер первого помощника механика скоростного судна	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
332. Моторист-рулевой	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
333. Матрос/Моторист-рулевой	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			

<i>Теплоход «Восход-51»</i>					
334. Капитан скоростного судна-сменный механик скоростного судна	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
335. Механик скоростного судна-сменный капитан скоростного судна	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
336. Старший помощник капитана скоростного судна-первый помощник механика скоростного судна/Стажер капитана скоростного судна-стажер механика скоростного судна/Стажер старшего помощника капитана скоростного судна-стажер первого помощника механика скоростного судна	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
<i>Теплоход «Капитан Гусев»</i>					
337. Сменный капитан-сменный механик/Старший помощник капитана-старший помощник механика/помощник капитана-помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
<i>Теплоход «Капитан Чистополов»</i>					
338. Сменный капитан-сменный механик/Старший помощник капитана-старший помощник механика/помощник капитана-	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора	Снижение эквивалентного уровня звука			

помощник механика				
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации		
<i>Теплоход «ОМ-173»</i>				
339. Сменный капитан-сменный механик/Старший помощник капитана-старший помощник механика/помощник капитана-помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации		
<i>Теплоход «ОМ-350»</i>				
340. Сменный капитан-сменный механик/Старший помощник капитана-старший помощник механика/помощник капитана-помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации		
<i>Теплоход «Москва-68»</i>				
341. Сменный капитан-сменный механик/Старший помощник капитана-старший помощник механика/помощник капитана-помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации		
<i>Теплоход «Москва-130»</i>				
342. Сменный капитан-сменный механик/Старший помощник капитана-старший помощник механика/помощник капитана-помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации		
<i>Теплоход «Москва-160»</i>				
343. Сменный капитан-сменный механик/Старший помощник капитана-старший помощник механика/помощник капитана-помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука		

	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
<i>Теплоход «Москва-186»</i>					
344. Сменный капитан-сменный механик/Старший помощник капитана-старший помощник механика/помощник капитана-помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
<i>Теплоход «Москва-221»</i>					
345. Сменный капитан-сменный механик/Старший помощник капитана-старший помощник механика/помощник капитана-помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
<i>Теплоход «Московский-14»</i>					
346. Механик-сменный капитан	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
347. Сменный капитан-сменный механик/Старший помощник капитана-старший помощник механика/помощник капитана-помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
348. Моторист-рулевой	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
349. Матрос/Моторист-рулевой	Шум: Организовать рациональные	Снижение эквивалентного			

	режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
<i>Теплоход «Адмирал»</i>					
350. Помощник капитана-помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
<i>Теплоход «РБТ-109»</i>					
351. Сменный капитан-сменный механик/Старший помощник капитана-старший помощник механика/помощник капитана-помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
<i>Теплоход «МО-123»</i>					
352. Сменный капитан-сменный механик/Старший помощник капитана-старший помощник механика/помощник капитана-помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
353. Матрос-кассир/Моторист-рулевой-кассир	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
<i>Теплоход «Павел Миронов»</i>					
354. Старший помощник капитана	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение	Снижение эквивалентного уровня звука			

	средств защиты органов слуха Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
355. Помощник капитана	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
356. Помощник капитана/Рулевой	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
357. Помощник механика	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
358. Помощник механика/Моторист	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
359. Боцман / Матрос	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
360. Электромеханик/Первый помощник механика по электрооборудованию/Помощник механика по электрооборудованию/Судовой электрик с обязанностями помощника механика по электрооборудованию	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, уменьшить время воздействия фактора, применение средств защиты органов слуха	Снижение эквивалентного уровня звука			

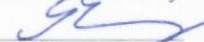
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации			
--	--	--------------------------	--	--	--

Дата составления: 13.05.2026

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор (должность)		Веденков Владимир Николаевич (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>20.05.2026</u> (дата)
-------------------------------------	---	--	-----------------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный энергетик (должность)		Шамсутдинов Радик Салихзанович (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>20.05.2026</u> (дата)
----------------------------------	---	--	-----------------------------

Групповой механик по водоизмещающему флоту (должность)		Хамидуллин Альберт Рашитович (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>20.05.2026</u> (дата)
---	---	--	-----------------------------

Начальник отдела кадров (должность)		Ахунова Амина Амировна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>20.05.2026</u> (дата)
--	---	--	-----------------------------

Специалист по охране труда (должность)		Каримова Гульнур Иршатовна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>20.05.2026</u> (дата)
---	---	--	-----------------------------

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

4989 (№ в реестре экспертов)		Бикмухаметова Гульнара Назыровна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>13.05.2026</u> (дата)
---------------------------------	--	--	-----------------------------