Перечень мероприятий по улучшению условий труда по результатам СОУТ инд. № 114562

	результатам СОЗ Г инд. Лу 114302	1
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",		
	строго соблюдать режим рационального	неблагоприятных
34,Капитан	чередования труда и отдыха.	воздействий
		напряженности
Плавсостав,	Соблюдать рациональную организацию рабочего	Снижение вредного
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",	места и требования эргономики. Соблюдать режим	воздействия тяжести
34,Капитан	труда и отдыха.	
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
34,Капитан		общей
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",	строго соблюдать режим рационального	неблагоприятных
35,Старший помощник капитана	чередования труда и отдыха.	воздействий
ээ, старынн немещим канитана	тередования груда и отдажа.	напряженности
Плавсостав,	Соблюдать рациональную организацию рабочего	Снижение вредного
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",	места и требования эргономики. Соблюдать режим	воздействия тяжести
		воздеиствия тяжести
35,Старший помощник капитана	труда и отдыха.	Cymrayy
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
35,Старший помощник капитана		общей
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",	строго соблюдать режим рационального	неблагоприятных
36,Второй помощник капитана	чередования труда и отдыха.	воздействий
		напряженности
Плавсостав,	Соблюдать рациональную организацию рабочего	Снижение вредного
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",	места и требования эргономики. Соблюдать режим	воздействия тяжести
36,Второй помощник капитана	труда и отдыха.	
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
36,Второй помощник капитана	The state of the s	общей
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",	строго соблюдать режим рационального	неблагоприятных
37, Третий помощник капитана	чередования труда и отдыха.	воздействий
37, гретии помощник капитана	чередования груда и отдыха.	
П	C-5	напряженности
Плавсостав,	Соблюдать рациональную организацию рабочего	Снижение вредного
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",	места и требования эргономики. Соблюдать режим	воздействия тяжести
37,Третий помощник капитана	труда и отдыха.	
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
37, Третий помощник капитана		общей
Плавсостав,	Использовать наушники противошумные при	Снижение вредного
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",	работе в машинном отделении	воздействия шума
38,Старший механик		
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",	строго соблюдать режим рационального	воздействия тяжести
38,Старший механик	чередования труда и отдыха.	, ,
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
38,Старший механик	попользовать впорогаемщие пастыві	общей
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",	строго соблюдать режим рационального	неблагоприятных
39,Помощник капитана по	чередования труда и отдыха.	воздействий
радиоэлектронике		напряженности
Плавсостав,	Соблюдать рациональную организацию рабочего	Снижение вредного
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",	места и требования эргономики. Соблюдать режим	воздействия тяжести
39,Помощник капитана по	труда и отдыха.	
радиоэлектронике		1

Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
39,Помощник капитана по		общей
радиоэлектронике	***	~
Плавсостав,	Использовать наушники противошумные при	Снижение вредного
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 40,Второй механик	работе в машинном отделении	воздействия шума
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",	строго соблюдать режим рационального	воздействия тяжести
40,Второй механик	чередования труда и отдыха.	Возденетым тижеети
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
40,Второй механик	-	общей
Плавсостав,	Использовать наушники противошумные при	Снижение вредного
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",	работе в машинном отделении	воздействия шума
41,Третий механик		
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",	строго соблюдать режим рационального	воздействия тяжести
41, Третий механик	чередования труда и отдыха.	Синмания водилата
Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",	Для уменьшения вредного воздействия вибрации использовать виброгасящие настилы	Снижение вредного воздействия вибрации
41, Третий механик	использовать виорогасящие настилы	общей
Плавсостав,	Использовать наушники противошумные при	Снижение вредного
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",	работе в машинном отделении	воздействия шума
42, Четвертый механик	passion a manimum organismin	эоэденетый шуми
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",	строго соблюдать режим рационального	воздействия тяжести
42, Четвертый механик	чередования труда и отдыха.	
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
42, Четвертый механик		общей
Плавсостав,	Использовать наушники противошумные при	Снижение вредного
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",	работе в машинном отделении	воздействия шума
43,Второй электромеханик	D. C. C.	
Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального	Снижение вредного воздействия тяжести
43,Второй электромеханик	чередования труда и отдыха.	воздеиствия тяжести
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
43,Второй электромеханик	nonconsossum smoper working new manner	общей
Плавсостав,	Использовать наушники противошумные при	Снижение вредного
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",	работе в машинном отделении	воздействия шума
44, Третий электромеханик		
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",	строго соблюдать режим рационального	воздействия тяжести
44, Третий электромеханик	чередования труда и отдыха.	
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
44, Третий электромеханик Плавсостав,	Использовать научиний постиром в него	общей Снижение вредного
плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",	Использовать наушники противошумные при работе в машинном отделении	воздействия шума
45,Электрик судовой 1 класса	расоте в машинном отделении	ьоэдонотыи шума
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",	строго соблюдать режим рационального	воздействия тяжести
45, Электрик судовой 1 класса	чередования труда и отдыха.	
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
45, Электрик судовой 1 класса		общей
Плавсостав,	Использовать наушники противошумные при	Снижение вредного
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",	работе в машинном отделении	воздействия шума
46, Моторист 1 класса		

СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 44, Монтрост 1 конссота, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 47, Бонован Навасостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 48, Матрос 1 класса и 1 класса		1	T
46, Могориет 1 класса	Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
Нлавосотав, СМБ МК - 063 1 "Мурманрыба", 48, Матрос 1 класса Плавосотав, СМБ МК - 063 1 "Мурманрыба", 48, Матрос 1 класса Плавосотав, СМБ МК - 063 1 "Мурманрыба", 48, Матрос 1 класса Плавосотав, СМБ МК - 063 1 "Мурманрыба", 48, Матрос 1 класса Плавосотав, СМБ МК - 063 1 "Мурманрыба", 48, Матрос 1 класса Плавосотав, СМБ МК - 063 1 "Мурманрыба", 48, Матрос 2 класса Плавосотав, СМБ МК - 063 1 "Мурманрыба", 49, Матрос 2 класса Плавосотав, СМБ МК - 063 1 "Мурманрыба", 49, Матрос 2 класса Плавосотав, СМБ МК - 063 1 "Мурманрыба", 49, Матрос 2 класса Плавосотав, СМБ МК - 063 1 "Мурманрыба", 49, Матрос 2 класса Плавосотав, СМБ МК - 063 1 "Мурманрыба", 49, Матрос 2 класса Плавосотав, СМБ МК - 063 1 "Мурманрыба", 49, Матрос 2 класса Плавосотав, СМБ МК - 063 1 "Мурманрыба", 49, Матрос 2 класса Плавосотав, СМБ МК - 063 1 "Мурманрыба", 50, Буфегилк Плавосотав, СМБ МК - 063 1 "Мурманрыба", 51, Повар 1 классирии Плавосотав, СМБ МК - 063 1 "Мурманрыба", 51, Повар 1 классирии Плавосотав, СМБ МК - 063 1 "Мурманрыба", 51, Повар 1 классирии Плавосотав, СМБ МК - 063 1 "Мурманрыба", 51, Повар 1 классирии Плавосотав, СМБ МК - 063 1 "Мурманрыба", 51, Повар 1 классирии Плавосотав, СМБ МК - 063 1 "Мурманрыба", 51, Повар 1 классирии Плавосотав, СМБ МК - 063 1 "Мурманрыба", 51, Повар 1 классирии Плавосотав, СМБ МК - 063 1 "Мурманрыба", 51, Повар 1 классирии Плавосотав, СМБ МК - 063 1 "Мурманрыба", 52, Врач Плавосотав, СМБ МК - 063 1 "Мурманрыба", 52, Врач Плавосотав, СМБ МК - 063 1 "Мурманрыба", 52, Врач Плавосотав, СМБ МК - 063 1 "Мурманрыба", 54, Водолая 2 - го класса Плавосотав, СМБ МК - 063 1 "Мурманрыба", 54, Водолая 2 - го класса Плавосотав, СМБ МК - 063 1 "Мурманрыба", 54, Водолая 2 - го класса Плавосотав, СМБ МК - 063 1 "Мурманрыба", 54, Водолая 2 - го класса Плавосотав, СМБ МК - 063 1 "Мурманрыба", 54, Водолая 2 - го класса Плавосотав, СМБ МК - 063 1 "Мурманрыба", 54, Водолая 2 - го класса Плавосотав, СМБ МК - 063 1 "Мурманрыба", 54, Водолая 2 - го класса Плавосотав, СМБ МК - 063 1 "Мурманрыба", 54, Водолая 2 - го класса Плавосо			воздействия тяжести
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 47,Бондан тр. 24,Бондан тр. 2	•		
47.Больман Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 48.Матрое 1 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 48.Матрое 1 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Матрое 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Матрое 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Матрое 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Матрое 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Матрое 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Матрое 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Матрое 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Матрое 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Матрое 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Матрое 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Матрое 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Матрое 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Матрое 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Матрое 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Матрое 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Матрое 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 52.Врач Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 52.Врач Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53.Водола 1 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53.Водола 1 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53.Водола 1 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53.Водола 1 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54.Водолая 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54.Водолая 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54.Водолая 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54.Водолая 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54.Водолая 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54.Водолая 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54.Водолая 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54.Водолая 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54.Водолая 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманры	The state of the s		
Плавсостав, см. можение вредного обполать режим рационального черслования трудя и отдыха. Для уменьшения редлюго поддействия вибрации использовать виброт канки рединительный режиментельный общей правментельный общей спижение вредного поддействия вибрации использовать виброт канки рединих веществ в волудух рабочей озна пьеративных а начений (Спижение вредного воздействия кимического фактора Спижение вредного поддействия вибрации общей правментельный общей спижение вредного поддействия кимического фактора Спижение вредного поддействия кимического фактора (Спижение вредного поддействия вибрации использовать виброт правментельный правментельный кумических веществ в воздух срабочей озина пормативных зачений (Спижение вредного поддействия вибрации использовать виброт воздействия вибрации песпользовать виброт воздействия вибрации общей пижение вредного подействия вибрации общей пижение вредного подействия вибрации песпользовать виброт воздействия вибрации песпользовать виброт воздействия вибрации общей пижение вредного подействия вибрации песпользовать виброт верато воздействия вибрации общей пижение вредного подействия вибрации песпользовать верет в течении рабочего дня и недели необходимо стижения предытего движение вредного подействия и труда и о		1 1	воздействия тяжести
Водействия трежести учрования трудя и стрыма. Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 48.Матрос 1 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 48.Матрос 1 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 48.Матрос 1 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Матрос 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Матрос 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Матрос 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Матрос 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Матрос 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Матрос 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Матрос 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Матрос 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Матрос 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Матрос 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Матрос 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 51.Повар 1 категории Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 51.Повар 1 категории Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 52.Врач Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 52.Врач Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53.Водолаз 1 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53.Водолаз 1 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53.Водолаз 1 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53.Водолаз 1 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53.Водолаз 1 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53.Водолаз 1 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53.Водолаз 1 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54.Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54.Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54.Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54.Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54.Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54.Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54.Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54.В			
48.Матрос 1 класса Применять СИЗ органов дыхания при наличии превышения концентраций химических веществ в воздух рабочей озна нормативных зачений (Синжение вредного воздействия вибрации превышения концентраций химических веществ в воздух рабочей озна нормативных зачений (Синжение вредного воздействия зимического фактора Плавеостав, СКВ МК - 0631 "Мурмапрыба", 49.Матрос 2 класса Плавеостав, СМВ МК - 0631 "Мурмапрыба", 49.Матрос 2 класса Плавеостав,			
Плавсостав, СКБ МК - 0631 "Мурманрыба", 48.Магрос 1 клаеса Плавосотав, СКБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Магрос 2 клаеса Плавосотав, СКБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Магрос 2 клаеса Плавосотав, СКБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Магрос 2 клаеса Плавосотав, СКБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Магрос 2 клаеса Плавосотав, СКБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Магрос 2 клаеса Плавосотав, СКБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Магрос 2 клаеса Плавосотав, СКБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Магрос 2 клаеса Плавосотав, СКБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Магрос 2 клаеса Плавосотав, СКБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Магрос 2 клаеса Плавосотав, СКБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Магрос 2 клаеса Плавосотав, СКБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Магрос 2 клаеса Плавосотав, СКБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Магрос 3 клаеса Плавосотав, СКБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Магрос 3 клаеса Плавосотав, СКБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Магрос 3 клаеса Плавосотав, СКБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Магрос 3 клаеса Плавосотав, СКБ МК - 0631 "Мурманрыба", 50.Буфетик Плавосотав, СКБ МК - 0631 "Мурманрыба", 50.Буфетик Плавосотав, СКБ МК - 0631 "Мурманрыба", 52.Врач Прачан от		строго соблюдать режим рационального	воздействия тяжести
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 48.Матрое 1 класса Плавосотав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Матрое 2 класса Плавосотав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Матрое 2 класса Плавосотав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Матрое 2 класса Плавосотав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49.Матрое 2 класса Применять СИЗ органов дыхания при наличин передования труда и отдыха. Для уменьшения вредного воздействия вибрации пользовать вибротасящие пастилы Общей Применять СИЗ органов дыхания при наличин пользовать вибротасящие пастилы Общей Снижение вредного полействия тяжести тередования труда и отдыха. Применять СИЗ органов дыхания при наличин пользовать вибротасящие пастилы Общей Снижение вредного полействия тиберации общей Снижение вредного полействия замение Снижение вредного полействия замерации полемение полемение полемение полемение полемение полемение полемение полействия замение полемение полемение полействия замение полемения полействия замение полействия замение полействия замении полействия замении	48, Матрос 1 класса	чередования труда и отдыха.	
48,Матрос класса Применять СИЗ органов дыхашия при наличии превышения концентраций химических веществ в возуске рабочей зоны пормативных значений (Снижение вредного соблодать режим рашонального чередования труда и отдыха. Применять СИЗ органов дыхашия при наличии превышения концентраций химических веществ в возуске рабочей зоны). В динамике рабочето див и недели необходимо строго соблодать режим рашонального чередования труда и отдыха. Правсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49,Матрос 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49,Матрос 2 класса (СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49,Матрос 2 класса (СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49,Матрос 2 класса (СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 50,Буфетчик Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 51,Повар 1 категории Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 51,Варач (Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 52,Врач (Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1 - 10 класса (СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1 - 10 класса (СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1 - 10 класса (СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 2 - 10 класса (СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 2 - 10 класса (СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 2 - 10 класса (СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 2 - 10 класса (СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 2 - 10 класса (СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 2 - 10 класса (СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 2 - 10 класса (СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 2 - 10 класса (СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - 10 класса (СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - 10 класса (СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - 10 класса (СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - 10 класса (СМБ МК - 0633 "Атрия", сепесрных нагрузок предусмотреть, регаментированные перерывна в течении рабочето дня и недели необходимо спрасо соблюдать режим ращновального (СМБ МК - 0633 "Атрия", сепесрных нагрузок предусмотреть (СМБ МК - 0633 "Атрия", сетесрных нагрузок предусмотреть (СМБ МК - 0633 "Атрия", сетесрных нагрузок предусмотреть (СМБ МК - 0633 "Атрия", се	Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49,Матрос 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49,Матрос 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49,Матрос 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49,Матрос 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 51,Повар 1 категории Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 51,Повар 1 категории Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 52,Врач Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК -	СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49,Матрос 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49,Матрос 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49,Матрос 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49,Матрос 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 51,Повар 1 категории Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 51,Повар 1 категории Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 52,Врач Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК -	48, Матрос 1 класса		общей
Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49,Матрос 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49,Матрос 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49,Матрос 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49,Матрос 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49,Матрос 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49,Матрос 2 класса Применять СИЗ органов дыхания при наличи попъзовать виброгасящие настилы Синжение вредного воздействия вибращии общей Синжение концентраций химических веществ в воздухе рабочей зоны нормативных значений (Синжение концентраций химических веществ в воздухе рабочей зоны). Применять СИЗ органов дыхания при наличи попъзовать виброгасящие настилы Синжение вредного воздействия химического фактора Синжение вредного воздействия кибращии общей Синжение вредного воздействия вибращии попъзовать виброгасящие настилы Синжение вредного воздействия вибращии общей Синжение вредного воздействия вибращии попъзовать вибротасящие настилы Синжение вредного воздействия вибращии общей Синжение вредного воздействия Синжение вредного воздействия вибращии общей Синжение вредного воздействия вибращии общей Синжение вредного воздействия Синжение вредного воздей	Плавсостав,	Применять СИЗ органов дыхания при наличии	Снижение вредного
48,Матрос 1 класса Воздухе рабочей зоны нормативных значений (Синжение вераного воздействия вибрации использовать виброгасящие настилы нобисяй использовать виброгасящие настилы непользовать виброгасящие настилы непользовать виброгасящие настилы непользовать виброгасящие выпрации вредных веществ в воздуже рабочей зоны). Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49,Матрос 2 класса Применять СИЗ органов дыхания при наличии премышения концентрации вредных веществ в воздуже рабочей зоны нормативных значений (Синжение концентрации вредных веществ в воздуже рабочей зоны). Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 51,Повар 1 категории Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 52,Врач Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолая 1 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолая 1 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолая 1 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолая 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолая 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолая 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолая 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолая 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолая 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолая 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолая 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолая 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолая 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолая 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК -	СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",		
Спижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны). В динамике рабочето див и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Плавсостав, СКБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49,Матрос 2 класса Плавсостав, СКБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49,Матрос 2 класса Плавсостав, СКБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49,Матрос 2 класса Плавсостав, СКБ МК - 0631 "Мурманрыба", 50,Буфетчик Плавсостав, СКБ МК - 0631 "Мурманрыба", 51,Повар 1 категории Плавсостав, СКБ МК - 0631 "Мурманрыба", 51,Врача Плавсостав, СКБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолая 1 - го класса Плавсостав, СКБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолая 1 - го класса Челерования труда и отдыха. Плавсостав, СКБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолая 1 - го класса Челерования труда и отдыха. Плавсостав, СКБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолая 2 - го класса Челерования труда и отдыха. Плавсостав, СКБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолая 2 - го класса Челерования труда и отдыха. Плавсостав, СКБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолая 2 - го класса Челерования труда и отдыха. Плавсостав, СКБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолая 2 - го класса Челерования труда и отдыха. Плавсостав, СКБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолая 2 - го класса Челерования труда и отдыха. Плавсостав, СКБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолая 2 - го класса Челерования труда и отдыха. Плавсостав, СКБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолая 2 - го класса Челерования труда и отдыха. Плавсостав, СКБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолая 2 - го класса Челерования труда и отдыха. Плавсостав, СКБ МК - 0631 "Мурманрыба", 55,Капитан чередования труда и отдыха. Плавсостав, СКБ МК - 0631 "Мурманрыба", 55,Капитан чередования труда и отдыха. Плавсостав, СКБ МК - 0633 "Атрия",			
воздухе рабочей зоны). В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49,Матрос 2 класса Применять СИЗ органов дыхания при наличии превышения концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны). Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 50,Буфетчик Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 51,Повар 1 категории Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 52,Врач Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 52,Врач Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 52,Врач Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 55,Капитан СМБ МК - 0633 "Атрия", СМБ МК -	, 1		
В динамике рабочего для и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Для уменьшения вредного воздействия вибрации использовать виброгаежщие настилы общей Применять СИЗ органов дыхания при наличии превышения копцентраций ужических веществ в воздухс рабочей зоны нормативных значений (Синжение копцентраций ужических веществ в воздухс рабочей зоны). Для уменьшения вредного воздействия вибрации общей Применять СИЗ органов дыхания при наличии (Синжение копцентрации радыка веществ в воздухс рабочей зоны). Для уменьшения копцентраций ужических веществ в воздухс рабочей зоны). Для уменьшения вредного воздействия вибрации (Синжение копцентрации радных веществ в воздухс рабочей зоны). Для уменьшения вредного воздействия вибрации использовать виброгаежщие настилы общей Синжение вредного воздействия вибрации общей Синжение вредного воздействия воздействия общей общ			
строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49,Матрос 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49,Матрос 2 класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49,Матрос 2 класса Воздухе рабочей зоны юржативных значений (Снижение концентрации яредных веществ в воздухе рабочей зоны юржативных значений (Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны) Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 51,Повар 1 категории Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 52,Врач Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 52,Врач Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0633 "Атрия", В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0633 "Атрия", В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Плавсостав,	Плавсостав.		Снижение вредного
Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 52,Врач Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 52,Врач Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1- го класса (СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса (СМБ МК - 0633 "Атрия", 55,Капитан			
Использовать виброгаеящие настилы Воздействия вибрации общей Снижение вредного Воздействия химического фактора Снижение вредного Воздействия вибрации Общей Снижение вредного Воздействия Воздей			Снижение вредного
Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 52,Врач (СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 52,Врач (СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1- то класса (СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- то клас			
Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 5., Водолаз 1- то класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 5., Водолаз 1- то класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 5., Водолаз 1- то класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 5., Водолаз 1- то класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 5., Водолаз 1- то класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 5., Водолаз 2- то класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 5., Водолаз 2- то класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 5., Водолаз 2- то класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 5., Водолаз 2- то класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 5., Водолаз 2- то класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 5., Водолаз 2- то класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 5., Водолаз 2- то класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 5., Водолаз 2- то класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 5., Водолаз 2- то класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 5., Водолаз 2- то класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 5., Водолаз 2- то класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 5., Водолаз 2- то класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 5., Водолаз 2- то класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 5., Водолаз 3- то класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 5., Водолаз 3- то класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 5., Водолаз 3- то класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 5., Водолаз 3- то класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 5., В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 5., В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Плавсостав, СМБ МК - 0633 "Атрия", Соблюдать реймн рационального чередования труда и отдыха. Плавсостав, СМБ МК - 0633 "Атрия", Соблюдать реймн рационального чередования труда и отдыха. Плавсостав, СМБ МК - 0633 "Атрия", Соблюдать реймн рационального чередования труда и отдыха. В динамике рабочего дня и	*1 1	использовать впорогасищие настилы	
ОМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 49,Матрое 2 класса 1 превышения концентраций краниных значений (Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны). 1 Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 51,Повар 1 категории 1 Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 52,Врач 1 Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 52,Врач 1 Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1 - го класса 1 Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1 - го класса 1 Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса 1 Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса 1 Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса 1 Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса 1 Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса 1 Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса 1 Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса 1 Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса 1 Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса 1 Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса 1 Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса 1 Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса 1 Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса 1 Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса 1 Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса 1 Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса 1 Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса 1 Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса 1 Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса 1 Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса 1 Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса 1 Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса 1 Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса 1 Плавсостав, СМБ МК		Применять СИЗ органов и мония при нолими	
49,Матрое 2 класса Воздухе рабочей зоны пормативных значений (Снижение копцентрации вредных веществ в воздуке рабочей зоны). Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 51,Повар 1 категории Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 52,Врач Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 55,Капитан Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 55,Капитан Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 55,Капитан Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 55,Капитан Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 55,Капитан Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0633 "Атрия", Соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Плавсостав, СмБ МК - 0633 "Атрия", Соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Плавсостав, СмБ МК - 0633 "Атрия", Соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Плавсостав, СмБ МК - 0633 "Атрия", Соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Плавсостав, СмБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз С С К К К - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз С С К К К - 0631 "Мурм			
Сижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны). Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 50,Буфегчик			
Воздухе рабочей зоны). Для уменьшения вредного воздействия вибрации использовать виброгасящие настилы общей Для уменьшения вредного воздействия вибрации общей Снижение вредного воздействия вибрации общей Для уменьшения вредного воздействия вибрации общей Снижение вредного воздействия обмогического фактора Снижение вредного воздействия напряженности Снижение вредного воздействия тяжести чередования труда и отдыха. В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Снижение вредного воздействий напряженности Снижение неблагоприятных воздействия напряженности Снижение неблагоприятных воздействий напряженности Снижение вредного воздействия напряженности С	49, Marpoe 2 Khacca		фактора
Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 51,Повар 1 категории Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 52,Врач Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0633 "Атрия", 55,Капитан Смб МК - 0633 "Атрия", Соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. В динамике рабо			
ОМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 51,Повар 1 категории Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 52,Врач Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 55,Капитан Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2 - го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 55,Капитан Плавсостав, СМБ МК - 0633 "Атрия", 55,Капитан Плавсостав, Соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Плав	П		
Общей Спижение вредного воздействия вибрации использовать виброгасящие настилы Общей Спижение вредного воздействия вибрации общей Спижение вредного воздействия общей Спижение вредного воздействия Спижение вредного воздействий Напраженности В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального Спижение вредного воздействия Спижение вредного воздействия Спижение вредного воздействия Спижение вредного В динамике рабочего дня и недели необходимо Спижение вредного воздействия Спижение вредного Спижение вредного В динамике рабочего дня и недели необходимо Спижение вредного В динамике рабочего дня и недели необходимо Спижение вредного В динамике рабочего дня и недели необходимо Спижение вредного В динамике рабочего дня и недели необходимо Спижение вредного В динамике рабочего дня и недели необходимо Спижение вредного В динамике рабочего дня и недели необходимо Спижение вредного В динамике рабочего дня и недели необходимо Спижение вредного В динамике рабочего дня и недели необходимо Спижение вредного В динамике рабочего дня и недели необходимо Спижение вредного В динамике рабочего дня и недели необходимо Спижение вредного В динамике рабочего дня и недели необходимо Спижение вредного В динамике рабочего			
Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 52,Врач Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 55,Капитан СМБ МК - 0633 "Атрия", Соблюдать рациональную организацию рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 55,Капитан СмБ МК - 0633 "Атрия", Соблюдать рациональную организацию рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. СмБ МК - 0633 "Атрия", Соблюдать рациональную организацию рабочего сместа и требования эргономики. Соблюдать режим вационального чередования труда и отдыха. Снижение неблагоприятных воздействия инеблагоприятных воздействий напряженности наблагоприятных воздействий напряженности строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Снижение вредного воздействий напряженности неблагоприятных воздействий напряженности строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Снижение вредного воздействий напряженности неблагоприятных воздействий напряженности строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Снижение вредного воздействий напряженности неблагоприятных воздействи		использовать виброгасящие настилы	
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 51,Повар 1 категории Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 52,Врач Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 55,Капитан Плавсостав, СМБ МК - 0633 "Атрия", 55,Капитан Плавсостав, СМБ МК - 0633 "Атрия", 55,Капитан Плавсостав, ССМБ МК - 0633 "Атрия", 55,Капитан 500, бата выбратиза выбратити вобрабить в баратиза в барати			
51,Повар 1 категории Для уменьшения вредного воздействия вибрации использовать виброгасящие настилы Общей СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 52,Врач Обязательно использовать средства индивидуальной защиты, соблюдать меры личной гигиены Снижение вредного воздействия вибрации общей СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 52,Врач Для снижения неблагоприятного воздействия сенсорных нагрузок предусмотреть регламентированные перерывы в течении рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Снижение вредного воздействия неблагоприятных воздействия сенсорных нагрузок предусмотреть регламентированные перерывы в течении рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Снижение вредного воздействия неблагоприятных воздействия тяжести СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Для снижения неблагоприятного воздействия сенсорных нагрузок предусмотреть сенсорных нагрузок предусмотреть регламентированные перерывы в течении рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Снижение вредного воздействий напряженности Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Снижение вредного воздействий тяжести Плавсостав, СМБ МК - 0633 "Атрия", В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Снижение вредного воздействий напряженности СмБ МК - 0633 "Атрия",	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 22, Врач		использовать виброгасящие настилы	
Обрач использовать виброгасящие настилы воздействия вибрации общей плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 52,Врач игичены индивидуальной защиты, соблюдать меры личной гигиены плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1- го класса рабочего дня инделения регламентированные перерывы в течении рабочего дня индивидуальной воздействия сенсорных нагрузок предусмотреть исредования труда и отдыха. Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса рабочего дня инделений напряженности Снижение вредного соблюдать режим рационального оздействий напряженности Сижение вредного воздействий напряженности			
52,Врач Обязательно использовать средства Общей Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 52,Врач Обязательно использовать средства Снижение вредного воздействия индивидуальной защиты, соблюдать меры личной гигиены Снижение вредного воздействия биологического фактора Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1- го класса Для снижения неблагоприятного воздействия неблагоприятных воздействий напряженности Снижение неблагоприятных воздействий напряженности Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Для снижения неблагоприятного воздействия сенсорных нагрузок предусмотреть регламентированные перерывы в течении рабочего дня Снижение неблагоприятных воздействия неблагоприятных воздействий напряженности Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Снижение вредного воздействий напряженности Плавсостав, СМБ МК - 0633 "Атрия", В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Снижение вредного воздействий напряженности Плавсостав, СМБ МК - 0633 "Атрия", Соблюдать рациональную организацию рабочего неблагоприятных воздействий напряженности Снижение вредного воздействий напряженности Плавсостав, СМБ МК - 0633 "Атрия", Соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим воздействия тяжести Снижение вредного воздействий			
Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 52,Врач СПлавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 55,Капитан СМБ МК - 0633 "Атрия", ССМБ МК - 0633 "Атрия", СМБ МК - 0633 "Атрия", ССМБ МС - 0634	СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 52,Врач индивидуальной защиты, соблюдать меры личной гигиены воздействия биологического фактора Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1- го класса Для снижения неблагоприятного воздействия сенсорных нагрузок предусмотреть регламентированные перерывы в течении рабочего дня неблагоприятных воздействий напряженности Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Снижение вредного воздействия неблагоприятных воздействия неблагоприятных воздействия неблагоприятных воздействий напряженности Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Снижение вредного воздействий напряженности Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Снижение вредного воздействия тяжести СМБ МК - 0633 "Атрия", 55,Капитан В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Снижение воздействий напряженности Плавсостав, СМБ МК - 0633 "Атрия", Соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим воздействия тяжести Снижение вредного воздействия тяжести	52,Врач		общей
52,Врач гигиены биологического фактора Плавсостав, Для снижения неблагоприятного воздействия Снижение СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", регламентированные перерывы в течении воздействий регламентированные перерывы в течении воздействий рабочего дня В динамике рабочего дня и недели необходимо Снижение вредного СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", То класса Плавсостав, Снижения неблагоприятного СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", Для снижения неблагоприятного воздействия Снижение сенсорных нагрузок предусмотреть неблагоприятных сенсорных нагрузок предусмоторать воздействий тяжести СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", Для снижения неблагоприятного воздействия Снижение сенсорных нагрузок предусмотреть неблагоприятных воздействий тяжести Б днамике рабочего дня и недели необходимо Снижение вредного воздействий тяжести СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", В динамике рабочего дня и недели необходимо Снижение вредного строго соблюдать режим рационального воздействий напряженности СМБ МК - 0633 "Атрия", В динамике рабочего дня и недели необходимо Снижение неблагоприятных <t< td=""><td>Плавсостав,</td><td>Обязательно использовать средства</td><td>Снижение вредного</td></t<>	Плавсостав,	Обязательно использовать средства	Снижение вредного
Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1- го класса В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального неблагоприятных воздействий напряженности Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1- го класса В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. СНижение вредного соблюдать режим рационального неблагоприятных воздействий напряженности Снижение вердного снижение вредного места и требования эргономики. Соблюдать режим воздействия тяжести	СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",	индивидуальной защиты, соблюдать меры личной	воздействия
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1- го класса регламентированные перерывы в течении рабочего дня В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Для снижения неблагоприятного воздействия сенсорных нагрузок предусмотреть неблагоприятных воздействия тяжести чередования труда и отдыха. Для снижения неблагоприятного воздействия сенсорных нагрузок предусмотреть неблагоприятных воздействия тяжести чередования труда и отдыха. Для снижения неблагоприятного воздействия сенсорных нагрузок предусмотреть неблагоприятных воздействия тяжести неблагоприятных воздействий напряженности напряженности строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального неблагоприятных воздействий напряженности неблагоприятных воздействий напряженности Снижение вредного соблюдать режим рационального неблагоприятных воздействий напряженности Снижение вредного соблюдать режим рациональную организацию рабочего снижение вредного воздействия тяжести	52,Врач	гигиены	биологического фактора
53,Водолаз 1- го класса регламентированные перерывы в течении рабочего дня воздействий напряженности Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1- го класса В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Снижение вредного воздействия тяжести СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Для снижения неблагоприятного воздействия сенсорных нагрузок предусмотреть регламентированные перерывы в течении рабочего дня Напряженности Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Снижение вредного воздействий напряженности СМБ МК - 0633 "Атрия", В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Снижение неблагоприятных воздействия тяжести 55,Капитан чередования труда и отдыха. Снижение неблагоприятных воздействий напряженности Плавсостав, СМБ МК - 0633 "Атрия", Соблюдать рациональную организацию рабочего снижение вредного места и требования эргономики. Соблюдать режим Снижение вредного воздействий тяжести	Плавсостав,	Для снижения неблагоприятного воздействия	Снижение
53,Водолаз 1- го класса регламентированные перерывы в течении рабочего дня воздействий напряженности Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1- го класса В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Снижение вредного воздействия тяжести СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Для снижения неблагоприятного воздействия сенсорных нагрузок предусмотреть регламентированные перерывы в течении рабочего дня Напряженности Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Снижение вредного воздействий напряженности СМБ МК - 0633 "Атрия", В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Снижение неблагоприятных воздействия тяжести 55,Капитан чередования труда и отдыха. Снижение неблагоприятных воздействий напряженности Плавсостав, СМБ МК - 0633 "Атрия", Соблюдать рациональную организацию рабочего снижение вредного места и требования эргономики. Соблюдать режим Снижение вредного воздействий тяжести	СМБ МК - 0631 "Мурманрыба",	сенсорных нагрузок предусмотреть	неблагоприятных
рабочего дня Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса В динамике рабочего дня и недели необходимо сенсорных нагрузок предусмотреть регламентированные перерывы в течении рабочего дня напряженности В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального неблагоприятных чередования труда и отдыха. В соблюдать рациональную организацию рабочего снижение вредного места и требования эргономики. Соблюдать режим воздействия тяжести воздействий тапряженности Сижение вредного места и требования эргономики. Соблюдать режим воздействия тяжести	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		воздействий
Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального воздействия тяжести Снижение неблагоприятных воздействий напряженности В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Плавсостав, СМБ МК - 0633 "Атрия", Б динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. В соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Снижение неблагоприятных воздействий напряженности Снижение вредного места и требования эргономики. Соблюдать режим воздействия тяжести			напряженности
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 53,Водолаз 1- го класса чередования труда и отдыха. Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального неблагоприятных чередования труда и отдыха. В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального неблагоприятных чередования труда и отдыха. СМБ МК - 0633 "Атрия", Соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим воздействия тяжести	Плавсостав.		
53,Водолаз 1- го класса чередования труда и отдыха. Снижение Плавсостав, Для снижения неблагоприятного воздействия Снижение СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", сенсорных нагрузок предусмотреть неблагоприятных 54,Водолаз 2- го класса воздействий напряженности Плавсостав, В динамике рабочего дня и недели необходимо Снижение вредного 64,Водолаз 2- го класса воздействия тяжести Плавсостав, В динамике рабочего дня и недели необходимо Снижение СМБ МК - 0633 "Атрия", в динамике рабочего дня и недели необходимо Снижение СМБ МК - 0633 "Атрия", строго соблюдать режим рационального неблагоприятных воздействий напряженности воздействий напряженности Соблюдать рациональную организацию рабочего Снижение вредного места и требования эргономики. Соблюдать режим воздействия тяжести			
Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса В динамике рабочего дня и недели необходимо СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса В динамике рабочего дня и недели необходимо Строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. В динамике рабочего дня и недели необходимо Строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. В динамике рабочего дня и недели необходимо Строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. В динамике рабочего дня и недели необходимо Строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. В динамике рабочего дня и недели необходимо Строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Соблюдать рациональную организацию рабочего МЕ МК - 0633 "Атрия", Соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим воздействия тяжести			, ,
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса регламентированные перерывы в течении рабочего дня напряженности Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0633 "Атрия", СМБ МК - 0633 "Атрия", Соблюдать рациональную организацию рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального неблагоприятных воздействий напряженности строго соблюдать режим рационального неблагоприятных воздействия тяжести неблагоприятных воздействий напряженности соблюдать режим рационального неблагоприятных воздействий напряженности соблюдать рациональную организацию рабочего сижение вредного воздействия тяжести неблагоприятных воздействий напряженности соблюдать режим рациональную организацию рабочего сижение вредного воздействий напряженности соблюдать рациональную организацию рабочего воздействия тяжести			Снижение
54,Водолаз 2- го класса регламентированные перерывы в течении рабочего дня воздействий напряженности Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Снижение вредного воздействия тяжести Плавсостав, СМБ МК - 0633 "Атрия", 55,Капитан В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Снижение неблагоприятных воздействий напряженности Плавсостав, СМБ МК - 0633 "Атрия", Соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим Снижение вредного воздействий тяжести			
рабочего дня напряженности Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0633 "Атрия", Плавсостав, СМБ МК - 0633 "Атрия", Плавсостав, СМБ МК - 0633 "Атрия", Соблюдать рациональную организацию рабочего воздействия тяжести неблагоприятных воздействий напряженности Соблюдать рациональную организацию рабочего соблюдать режим рационального напряженности Соблюдать рациональную организацию рабочего воздействия тяжести Соблюдать рациональную организацию рабочего воздействия тяжести Соблюдать рациональную организацию рабочего воздействия тяжести		1 1 1 1 1 1	
Плавсостав, СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса Плавсостав, СМБ МК - 0633 "Атрия", Плавсостав, СМБ МК - 0633 "Атрия", Соблюдать рациональную организацию рабочего СМБ МК - 0633 "Атрия", Соблюдать рациональную организацию рабочего СМБ МК - 0633 "Атрия", Соблюдать рациональную организацию рабочего СМБ МК - 0633 "Атрия", Соблюдать рациональную организацию рабочего СМБ МК - 0633 "Атрия", Соблюдать рациональную организацию рабочего СМБ МК - 0633 "Атрия", Соблюдать рациональную организацию рабочего СМБ МК - 0633 "Атрия", Соблюдать рациональную организацию рабочего СМБ МК - 0633 "Атрия", Соблюдать рациональную организацию рабочего СМБ МК - 0633 "Атрия", Соблюдать рациональную организацию рабочего СМБ МК - 0633 "Атрия",	о продолаз 2 то класса		
СМБ МК - 0631 "Мурманрыба", 54,Водолаз 2- го класса чередования труда и отдыха. Плавсостав, СМБ МК - 0633 "Атрия", 55,Капитан чередования труда и отдыха. Плавсостав, СМБ МК - 0633 "Атрия", 55,Капитан Соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Соблюдать рациональную организацию рабочего воздействия тяжести воздействий напряженности Сижение вредного места и требования эргономики. Соблюдать режим воздействия тяжести	Ппарсостар		
54,Водолаз 2- го класса чередования труда и отдыха. Плавсостав, В динамике рабочего дня и недели необходимо Снижение СМБ МК - 0633 "Атрия", строго соблюдать режим рационального неблагоприятных 55,Капитан чередования труда и отдыха. воздействий Плавсостав, Соблюдать рациональную организацию рабочего Снижение вредного СМБ МК - 0633 "Атрия", места и требования эргономики. Соблюдать режим воздействия тяжести	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Плавсостав,			воздеиствия тяжести
СМБ МК - 0633 "Атрия", строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. неблагоприятных воздействий напряженности Плавсостав, СМБ МК - 0633 "Атрия", места и требования эргономики. Соблюдать режим воздействия тяжести		1 11	C
55,Капитан чередования труда и отдыха. воздействий напряженности Плавсостав, Соблюдать рациональную организацию рабочего СМБ МК - 0633 "Атрия", Снижение вредного воздействия тяжести			
Плавсостав, Соблюдать рациональную организацию рабочего СМБ МК - 0633 "Атрия", места и требования эргономики. Соблюдать режим воздействия тяжести		* *	-
Плавсостав, Соблюдать рациональную организацию рабочего СМБ МК - 0633 "Атрия", места и требования эргономики. Соблюдать режим воздействия тяжести	ээ,Капитан	чередования труда и отдыха.	
СМБ МК - 0633 "Атрия", места и требования эргономики. Соблюдать режим воздействия тяжести			
	Плавсостав,		
55, Капитан труда и отдыха.	СМБ МК - 0633 "Атрия",	<u> </u>	воздействия тяжести
	55,Капитан	труда и отдыха.	

Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0633 "Атрия",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
55,Капитан	D	общей
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение
СМБ МК - 0633 "Атрия", 56,Старший помощник капитана	строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха.	неблагоприятных воздействий
30,Старший помощник капитана	чередования груда и отдыха.	напряженности
Плавсостав,	Соблюдать рациональную организацию рабочего	Снижение вредного
СМБ МК - 0633 "Атрия",	места и требования эргономики. Соблюдать режим	воздействия тяжести
56,Старший помощник капитана	труда и отдыха.	Besgeneram immeern
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0633 "Атрия",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
56,Старший помощник капитана	_	общей
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение
СМБ МК - 0633 "Атрия",	строго соблюдать режим рационального	неблагоприятных
57,Второй помощник капитана	чередования труда и отдыха.	воздействий
		напряженности
Плавсостав,	Соблюдать рациональную организацию рабочего	Снижение вредного
СМБ МК - 0633 "Атрия",	места и требования эргономики. Соблюдать режим	воздействия тяжести
57,Второй помощник капитана Плавсостав,	труда и отдыха. Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
главсостав, СМБ МК - 0633 "Атрия",	для уменьшения вредного воздействия виорации использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
57,Второй помощник капитана	nenonboodarb bhopor aexittate nacribibi	общей
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение
СМБ МК - 0633 "Атрия",	строго соблюдать режим рационального	неблагоприятных
58,Третий помощник капитана	чередования труда и отдыха.	воздействий
, 1		напряженности
Плавсостав,	Соблюдать рациональную организацию рабочего	Снижение вредного
СМБ МК - 0633 "Атрия",	места и требования эргономики. Соблюдать режим	воздействия тяжести
58,Третий помощник капитана	труда и отдыха.	
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0633 "Атрия",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
58,Третий помощник капитана	D. C.	общей
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение
СМБ МК - 0633 "Атрия", 59,Помощник капитана по	строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха.	неблагоприятных воздействий
радиоэлектронике	чередования груда и отдыха.	напряженности
Плавсостав,	Соблюдать рациональную организацию рабочего	Снижение вредного
СМБ МК - 0633 "Атрия",	места и требования эргономики. Соблюдать режим	воздействия тяжести
59,Помощник капитана по	труда и отдыха.	
радиоэлектронике		
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0633 "Атрия",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
59,Помощник капитана по		общей
радиоэлектронике		
Плавсостав,	Использовать наушники противошумные при	Снижение вредного
СМБ МК - 0633 "Атрия",	работе в машинном отделении	воздействия шума
бо,Старший механик	В пинамина рабоната тия и мата	Cumana
Плавсостав, СМБ МК - 0633 "Атрия",	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального	Снижение вредного воздействия тяжести
60,Старший механик	чередования труда и отдыха.	изэмения имести
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0633 "Атрия",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
60,Старший механик		общей
Плавсостав,	Использовать наушники противошумные при	Снижение вредного
СМБ МК - 0633 "Атрия",	работе в машинном отделении	воздействия шума
61,Второй механик	*	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>
	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
Плавсостав,		
СМБ МК - 0633 "Атрия",	строго соблюдать режим рационального	воздействия тяжести
	строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха.	воздействия тяжести

Плавсостав,	Пия умения прочисте послействия виброчии	Синжаниа враниата
СМБ МК - 0633 "Атрия",	Для уменьшения вредного воздействия вибрации использовать виброгасящие настилы	Снижение вредного воздействия вибрации
61,Второй механик	использовать виорогаемщие настилы	общей
Плавсостав,	Использовать наушники противошумные при	Снижение вредного
СМБ МК - 0633 "Атрия",	работе в машинном отделении	воздействия шума
62, Третий механик	paceto a manimum erapitami	
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
СМБ МК - 0633 "Атрия",	строго соблюдать режим рационального	воздействия тяжести
62, Третий механик	чередования труда и отдыха.	
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0633 "Атрия",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
62, Третий механик	nonexiste surper would not	общей
Плавсостав,	Использовать наушники противошумные при	Снижение вредного
СМБ МК - 0633 "Атрия",	работе в машинном отделении	воздействия шума
63, Четвертый механик	риссте в машинием отделении	Возденетым шума
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
СМБ МК - 0633 "Атрия",	строго соблюдать режим рационального	воздействия тяжести
63, Четвертый механик	чередования труда и отдыха.	
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0633 "Атрия",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
63, Четвертый механик		общей
Плавсостав,	Использовать наушники противошумные при	Снижение вредного
СМБ МК - 0633 "Атрия",	работе в машинном отделении	воздействия шума
64,Второй электромеханик	Pacote B maintainon organismi	Бозденетый шума
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
СМБ МК - 0633 "Атрия",	строго соблюдать режим рационального	воздействия тяжести
64,Второй электромеханик	чередования труда и отдыха.	возденетвия тяжеети
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0633 "Атрия",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
64,Второй электромеханик	непользовать внорогаемщие настилы	общей
Плавсостав,	Использовать наушники противошумные при	Снижение вредного
СМБ МК - 0633 "Атрия",	работе в машинном отделении	воздействия шума
65, Третий электромеханик	расоте в машинном отделении	возденетвия шума
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
СМБ МК - 0633 "Атрия",	строго соблюдать режим рационального	воздействия тяжести
65, Третий электромеханик	чередования труда и отдыха.	возденетвия тяжеети
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0633 "Атрия",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
65, Третий электромеханик	непользовать внорогаемщие настилы	общей
Плавсостав,	Использовать наушники противошумные при	Снижение вредного
СМБ МК - 0633 "Атрия",	работе в машинном отделении	воздействия шума
66,Электрик судовой 1 класса	расоте в машинном отделении	возденетвия шума
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
СМБ МК - 0633 "Атрия",	строго соблюдать режим рационального	воздействия тяжести
66,Электрик судовой 1 класса	чередования труда и отдыха.	возденетвия тяжеети
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0633 "Атрия",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
66, Электрик судовой 1 класса	пенользовать впорогаемщие пастилы	общей
Плавсостав,	Использовать наушники противошумные при	Снижение вредного
СМБ МК - 0633 "Атрия",	работе в машинном отделении	воздействия шума
67, Моторист 1 класса	расоте в машинном отделении	возденетвия шума
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
тмавсостав, СМБ МК - 0633 "Атрия",	строго соблюдать режим рационального	воздействия тяжести
67, Моторист 1 класса	чередования труда и отдыха.	возденетвия тяжести
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Синуение врадиого
СМБ МК - 0633 "Атрия",	строго соблюдать режим рационального	Снижение вредного воздействия тяжести
		воздеиствия тяжести
68 Eormon	чередования труда и отдыха.	Cympanya
68,Боцман		
Плавсостав,	Для снижения неблагоприятного воздействия	Снижение
Плавсостав, СМБ МК - 0633 "Атрия",	сенсорных нагрузок предусмотреть	неблагоприятных
Плавсостав,		

П		
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
СМБ МК - 0633 "Атрия",	строго соблюдать режим рационального	воздействия тяжести
69,Водолаз 1- го класса	чередования труда и отдыха.	C
Плавсостав,	Для снижения неблагоприятного воздействия	Снижение
СМБ МК - 0633 "Атрия", 70,Водолаз 2- го класса	сенсорных нагрузок предусмотреть	неблагоприятных воздействий
70, водолаз 2-10 класса	регламентированные перерывы в течении рабочего дня	
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	напряженности Снижение вредного
СМБ МК - 0633 "Атрия",	строго соблюдать режим рационального	воздействия тяжести
70,Водолаз 2- го класса	чередования труда и отдыха.	воздеиствия тяжести
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
СМБ МК - 0633 "Атрия",	строго соблюдать режим рационального	воздействия тяжести
71, Матрос 1 класса	чередования труда и отдыха.	возденетвия тяжеети
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0633 "Атрия",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
71, Матрос 1 класса		общей
Плавсостав,	Применять СИЗ органов дыхания при наличии	Снижение вредного
СМБ МК - 0633 "Атрия",	превышения концентраций химических веществ в	воздействия химического
71, Матрос 1 класса	воздухе рабочей зоны нормативных значений	фактора
. 1	(Снижение концентрации вредных веществ в	1 1
	воздухе рабочей зоны).	
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
СМБ МК - 0633 "Атрия",	строго соблюдать режим рационального	воздействия тяжести
72, Матрос 2 класса	чередования труда и отдыха.	
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0633 "Атрия",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
72, Матрос 2 класса		общей
Плавсостав,	Применять СИЗ органов дыхания при наличии	Снижение вредного
СМБ МК - 0633 "Атрия",	превышения концентраций химических веществ в	воздействия химического
72, Матрос 2 класса	воздухе рабочей зоны нормативных значений	фактора
	(Снижение концентрации вредных веществ в	
	воздухе рабочей зоны).	
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0633 "Атрия",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
73,Повар 1 категории		общей
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0633 "Атрия",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
74,Буфетчик		общей
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0633 "Атрия",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
75,Врач		общей
Плавсостав,	Обязательно использовать средства	Снижение вредного
СМБ МК - 0633 "Атрия",	индивидуальной защиты, соблюдать меры личной	воздействия
75,Врач	гигиены	биологического фактора
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение
СМБ МК - 0630 "Пурга",	строго соблюдать режим рационального	неблагоприятных
76,Капитан	чередования труда и отдыха.	воздействий
Птаразатар	Co5-vo vove to vove	напряженности
Плавсостав,	Соблюдать рациональную организацию рабочего	Снижение вредного
СМБ МК - 0630 "Пурга",	места и требования эргономики. Соблюдать режим	воздействия тяжести
76,Капитан	труда и отдыха.	Cympours
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0630 "Пурга", 76,Капитан	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации общей
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение
главсостав, СМБ МК - 0630 "Пурга",	строго соблюдать режим рационального	неблагоприятных неблагоприятн
		воздействий
77 Стариний помощини манителе	чередования труда и отдыха.	
77,Старший помощник капитана		Hannawellilocari
	Собщовать раннонального организации рабонала	напряженности
Плавсостав,	Соблюдать рациональную организацию рабочего	Снижение вредного
	Соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	

Плавсостав, СМБ МК - 0630 "Пурга",	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
77,Старший помощник капитана	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации общей
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение
СМБ МК - 0630 "Пурга", 78,Второй помощник капитана	строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха.	неблагоприятных воздействий
78, в горой помощник капитана	чередования груда и отдыха.	напряженности
Плавсостав,	Соблюдать рациональную организацию рабочего	Снижение вредного
СМБ МК - 0630 "Пурга",	места и требования эргономики. Соблюдать режим	воздействия тяжести
78,Второй помощник капитана	труда и отдыха.	
Плавсостав, СМБ МК - 0630 "Пурга",	Для уменьшения вредного воздействия вибрации использовать виброгасящие настилы	Снижение вредного воздействия вибрации
78,Второй помощник капитана	использовать виорогасящие настилы	общей
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение
СМБ МК - 0630 "Пурга",	строго соблюдать режим рационального	неблагоприятных
79,Третий помощник капитана	чередования труда и отдыха.	воздействий
		напряженности
Плавсостав, СМБ МК - 0630 "Пурга",	Соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим	Снижение вредного воздействия тяжести
79, Третий помощник капитана	труда и отдыха.	воздеиствия тяжести
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0630 "Пурга",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
79, Третий помощник капитана	-	общей
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение
СМБ МК - 0630 "Пурга",	строго соблюдать режим рационального	неблагоприятных
80,Помощник капитана по радиоэлектронике	чередования труда и отдыха.	воздействий напряженности
Плавсостав,	Соблюдать рациональную организацию рабочего	Снижение вредного
СМБ МК - 0630 "Пурга",	места и требования эргономики. Соблюдать режим	воздействия тяжести
80,Помощник капитана по	труда и отдыха.	
радиоэлектронике		
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0630 "Пурга",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
80,Помощник капитана по		общей
радиоэлектронике Плавсостав,	Использовать наушники противошумные при	Снижение вредного
СМБ МК - 0630 "Пурга",	работе в машинном отделении	воздействия шума
81,Старший механик		
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
СМБ МК - 0630 "Пурга",	строго соблюдать режим рационального	воздействия тяжести
81,Старший механик	чередования труда и отдыха.	C
Плавсостав, СМБ МК - 0630 "Пурга",	Для уменьшения вредного воздействия вибрации использовать виброгасящие настилы	Снижение вредного воздействия вибрации
81,Старший механик	использовать внорогаемщие настилы	общей
Плавсостав,	Использовать наушники противошумные при	Снижение вредного
СМБ МК - 0630 "Пурга",	работе в машинном отделении	воздействия шума
82,Второй механик		
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
СМБ МК - 0630 "Пурга", 82,Второй механик	строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха.	воздействия тяжести
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0630 "Пурга",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
82,Второй механик	, ,	общей
Плавсостав,	Использовать наушники противошумные при	Снижение вредного
СМБ МК - 0630 "Пурга",	работе в машинном отделении	воздействия шума
83,Третий механик	D	C
Плавсостав, СМБ МК - 0630 "Пурга",	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального	Снижение вредного воздействия тяжести
83, Третий механик	чередования труда и отдыха.	игээжкг киатэиэдсоа
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0630 "Пурга",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
83, Третий механик		общей

Пиородотор	Ионо и зовет изминием на отпроминем то нач	Синуанна враниала
Плавсостав, СМБ МК - 0630 "Пурга",	Использовать наушники противошумные при работе в машинном отделении	Снижение вредного воздействия шума
84, Четвертый механик	работе в машинном отделении	возденетвия шума
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
СМБ МК - 0630 "Пурга",	строго соблюдать режим рационального	воздействия тяжести
84, Четвертый механик	чередования труда и отдыха.	возденетвия тяжеети
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0630 "Пурга",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
84, Четвертый механик	попользовать впорогаемщие пастилы	общей
Плавсостав,	Использовать наушники противошумные при	Снижение вредного
СМБ МК - 0630 "Пурга",	работе в машинном отделении	воздействия шума
85,Второй электромеханик	рассте в машином отделении	Возденетым шума
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
СМБ МК - 0630 "Пурга",	строго соблюдать режим рационального	воздействия тяжести
85,Второй электромеханик	чередования труда и отдыха.	Возденетвии импести
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0630 "Пурга",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
85,Второй электромеханик	nemonibeedura americania need need need need need need need nee	общей
Плавсостав,	Использовать наушники противошумные при	Снижение вредного
СМБ МК - 0630 "Пурга",	работе в машинном отделении	воздействия шума
86,Третий электромеханик	r	
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
СМБ МК - 0630 "Пурга",	строго соблюдать режим рационального	воздействия тяжести
86,Третий электромеханик	чередования труда и отдыха.	дозденетым тижеети
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0630 "Пурга",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
86,Третий электромеханик	пенользовать впорогаемщие настывы	общей
Плавсостав,	Использовать наушники противошумные при	Снижение вредного
СМБ МК - 0630 "Пурга",	работе в машинном отделении	воздействия шума
87, Электрик судовой 1 класса	pacete b Mamminosi etgesemin	возденетым шума
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
СМБ МК - 0630 "Пурга",	строго соблюдать режим рационального	воздействия тяжести
87, Электрик судовой 1 класса	чередования труда и отдыха.	возденетым тижеети
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0630 "Пурга",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
87,Электрик судовой 1 класса	nenosibsobaris sinoporaesia, ine maerimini	общей
Плавсостав,	Использовать наушники противошумные при	Снижение вредного
СМБ МК - 0630 "Пурга",	работе в машинном отделении	воздействия шума
88, Моторист 1 класса	рассте в машинием стделении	Возденетым шума
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
СМБ МК - 0630 "Пурга",	строго соблюдать режим рационального	воздействия тяжести
88, Моторист 1 класса	чередования труда и отдыха.	
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
СМБ МК - 0630 "Пурга",	строго соблюдать режим рационального	воздействия тяжести
89,Боцман	чередования труда и отдыха.	
Плавсостав,	Для снижения неблагоприятного воздействия	Снижение
СМБ МК - 0630 "Пурга",	сенсорных нагрузок предусмотреть	неблагоприятных
90,Водолаз 1- го класса	регламентированные перерывы в течении	воздействий
, ,, = = = ============================	рабочего дня	напряженности
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
СМБ МК - 0630 "Пурга",	строго соблюдать режим рационального	воздействия тяжести
90,Водолаз 1- го класса	чередования труда и отдыха.	,, ====================================
Плавсостав,	Для снижения неблагоприятного воздействия	Снижение
СМБ МК - 0630 "Пурга",	сенсорных нагрузок предусмотреть	неблагоприятных
91,Водолаз 2- го класса	регламентированные перерывы в течении	воздействий
, ,, = = = ============================	рабочего дня	напряженности
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
СМБ МК - 0630 "Пурга",	строго соблюдать режим рационального	воздействия тяжести
91,Водолаз 2- го класса	чередования труда и отдыха.	
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
СМБ МК - 0630 "Пурга",	строго соблюдать режим рационального	воздействия тяжести
92, Матрос 1 класса	чередования труда и отдыха.	
, =,1.111 poo 1 1010000	търъдовини трјди и отдили.	

Пиарасатар	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Синуанна везичата
Плавсостав, СМБ МК - 0630 "Пурга",	для уменьшения вредного воздеиствия виорации использовать виброгасящие настилы	Снижение вредного воздействия вибрации
92, Матрос 1 класса	использовать виорогасящие настилы	общей
Плавсостав,	Патрионата СИЗ опромор и мония или но ини	
СМБ МК - 0630 "Пурга",	Применять СИЗ органов дыхания при наличии	Снижение вредного воздействия химического
92, Матрос 1 класса	превышения концентраций химических веществ в воздухе рабочей зоны нормативных значений	
92, Marpoc i Klacca		фактора
	(Снижение концентрации вредных веществ в	
П	воздухе рабочей зоны).	
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
СМБ МК - 0630 "Пурга",	строго соблюдать режим рационального	воздействия тяжести
93,Матрос 2 класса	чередования труда и отдыха.	
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0630 "Пурга",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
93,Матрос 2 класса	The country of the co	общей
Плавсостав,	Применять СИЗ органов дыхания при наличии	Снижение вредного
СМБ МК - 0630 "Пурга",	превышения концентраций химических веществ в	воздействия химического
93,Матрос 2 класса	воздухе рабочей зоны нормативных значений	фактора
	(Снижение концентрации вредных веществ в	
	воздухе рабочей зоны).	
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0630 "Пурга",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
94,Повар 1 категории		общей
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0630 "Пурга",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
95,Буфетчик		общей
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0630 "Пурга",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
96,Врач		общей
Плавсостав,	Обязательно использовать средства	Снижение вредного
СМБ МК - 0630 "Пурга",	индивидуальной защиты, соблюдать меры личной	воздействия
96,Врач	гигиены	биологического фактора
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение
СМБ МК - 0632 "Микула",	строго соблюдать режим рационального	неблагоприятных
97,Капитан	чередования труда и отдыха.	воздействий
		напряженности
Плавсостав,	Соблюдать рациональную организацию рабочего	Снижение вредного
СМБ МК - 0632 "Микула",	места и требования эргономики. Соблюдать режим	воздействия тяжести
97,Капитан	труда и отдыха.	
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0632 "Микула",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
97,Капитан		общей
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение
СМБ МК - 0632 "Микула",	строго соблюдать режим рационального	неблагоприятных
98,Старший помощник капитана	чередования труда и отдыха.	воздействий
1		напряженности
Плавсостав,	Соблюдать рациональную организацию рабочего	Снижение вредного
СМБ МК - 0632 "Микула",	места и требования эргономики. Соблюдать режим	воздействия тяжести
98,Старший помощник капитана	труда и отдыха.	1
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0632 "Микула",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
98,Старший помощник капитана		общей
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение
СМБ МК - 0632 "Микула",	строго соблюдать режим рационального	неблагоприятных
	чередования труда и отдыха.	воздействий
		LOGACHOLDIIII
99,Второй помощник капитана	чередования груда и отдыха.	напряженности
99,Второй помощник капитана		напряженности
99,Второй помощник капитана Плавсостав,	Соблюдать рациональную организацию рабочего	Снижение вредного
99,Второй помощник капитана Плавсостав, СМБ МК - 0632 "Микула",	Соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим	
99,Второй помощник капитана Плавсостав, СМБ МК - 0632 "Микула", 99,Второй помощник капитана	Соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести
99,Второй помощник капитана Плавсостав, СМБ МК - 0632 "Микула", 99,Второй помощник капитана Плавсостав,	Соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха. Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного воздействия тяжести Снижение вредного
99,Второй помощник капитана Плавсостав, СМБ МК - 0632 "Микула", 99,Второй помощник капитана	Соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести

Плавсостав, СМБ МК - 0632 "Микула", 100, Третий помощник капитана	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха.	Снижение неблагоприятных воздействий
Плавсостав, СМБ МК - 0632 "Микула", 100,Третий помощник капитана	Соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	напряженности Снижение вредного воздействия тяжести
Плавсостав, СМБ МК - 0632 "Микула", 100,Третий помощник капитана	Для уменьшения вредного воздействия вибрации использовать виброгасящие настилы	Снижение вредного воздействия вибрации общей
Плавсостав, СМБ МК - 0632 "Микула", 101,Помощник капитана по радиоэлектронике	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности
Плавсостав, СМБ МК - 0632 "Микула", 101,Помощник капитана по радиоэлектронике	Соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести
Плавсостав, СМБ МК - 0632 "Микула", 101,Помощник капитана по радиоэлектронике	Для уменьшения вредного воздействия вибрации использовать виброгасящие настилы	Снижение вредного воздействия вибрации общей
Плавсостав, СМБ МК - 0632 "Микула", 102,Старший механик	Использовать наушники противошумные при работе в машинном отделении	Снижение вредного воздействия шума
Плавсостав, СМБ МК - 0632 "Микула", 102,Старший механик	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести
Плавсостав, СМБ МК - 0632 "Микула", 102,Старший механик	Для уменьшения вредного воздействия вибрации использовать виброгасящие настилы	Снижение вредного воздействия вибрации общей
Плавсостав, СМБ МК - 0632 "Микула", 103,Второй механик	Использовать наушники противошумные при работе в машинном отделении	Снижение вредного воздействия шума
Плавсостав, СМБ МК - 0632 "Микула", 103,Второй механик	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести
Плавсостав, СМБ МК - 0632 "Микула", 103,Второй механик	Для уменьшения вредного воздействия вибрации использовать виброгасящие настилы	Снижение вредного воздействия вибрации общей
Плавсостав, СМБ МК - 0632 "Микула", 104,Третий механик	Использовать наушники противошумные при работе в машинном отделении	Снижение вредного воздействия шума
Плавсостав, СМБ МК - 0632 "Микула", 104,Третий механик	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести
Плавсостав, СМБ МК - 0632 "Микула", 104,Третий механик	Для уменьшения вредного воздействия вибрации использовать виброгасящие настилы	Снижение вредного воздействия вибрации общей
Плавсостав, СМБ МК - 0632 "Микула", 105,Четвертый механик	Использовать наушники противошумные при работе в машинном отделении	Снижение вредного воздействия шума
Плавсостав, СМБ МК - 0632 "Микула", 105,Четвертый механик	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести
Плавсостав, СМБ МК - 0632 "Микула", 105,Четвертый механик	Для уменьшения вредного воздействия вибрации использовать виброгасящие настилы	Снижение вредного воздействия вибрации общей
Плавсостав, СМБ МК - 0632 "Микула", 106,Второй электромеханик	Использовать наушники противошумные при работе в машинном отделении	Снижение вредного воздействия шума

Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
СМБ МК - 0632 "Микула",	строго соблюдать режим рационального	воздействия тяжести
106,Второй электромеханик	чередования труда и отдыха.	розденетым тимеети
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0632 "Микула",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
106,Второй электромеханик	T ,	общей
Плавсостав,	Использовать наушники противошумные при	Снижение вредного
СМБ МК - 0632 "Микула",	работе в машинном отделении	воздействия шума
107, Третий электромеханик	,,	
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
СМБ МК - 0632 "Микула",	строго соблюдать режим рационального	воздействия тяжести
107, Третий электромеханик	чередования труда и отдыха.	
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0632 "Микула",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
107, Третий электромеханик		общей
Плавсостав,	Использовать наушники противошумные при	Снижение вредного
СМБ МК - 0632 "Микула",	работе в машинном отделении	воздействия шума
108, Электрик судовой 1 класса		
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
СМБ МК - 0632 "Микула",	строго соблюдать режим рационального	воздействия тяжести
108, Электрик судовой 1 класса	чередования труда и отдыха.	
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0632 "Микула",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
108, Электрик судовой 1 класса		общей
Плавсостав,	Использовать наушники противошумные при	Снижение вредного
СМБ МК - 0632 "Микула",	работе в машинном отделении	воздействия шума
109,Моторист 1 класса		
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
СМБ МК - 0632 "Микула",	строго соблюдать режим рационального	воздействия тяжести
109,Моторист 1 класса	чередования труда и отдыха.	
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
СМБ МК - 0632 "Микула",	строго соблюдать режим рационального	воздействия тяжести
110,Боцман	чередования труда и отдыха.	
Плавсостав,	Для снижения неблагоприятного воздействия	Снижение
СМБ МК - 0632 "Микула",	сенсорных нагрузок предусмотреть	неблагоприятных
111,Водолаз 1- го класса	регламентированные перерывы в течении	воздействий
	рабочего дня	напряженности
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
СМБ МК - 0632 "Микула",	строго соблюдать режим рационального	воздействия тяжести
111,Водолаз 1- го класса	чередования труда и отдыха.	
Плавсостав,	Для снижения неблагоприятного воздействия	Снижение
СМБ МК - 0632 "Микула",	сенсорных нагрузок предусмотреть	неблагоприятных
112,Водолаз 2- го класса	регламентированные перерывы в течении	воздействий
Пиародстар	рабочего дня	напряженности
Плавсостав, СМБ МК - 0632 "Микула",	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного воздействия тяжести
СМБ МК - 0632 "Микула", 112,Водолаз 2- го класса	строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха.	воздеиствия тяжести
Плавсостав,	1 17	Синуанна врадиота
плавсостав, СМБ МК - 0632 "Микула",	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного воздействия тяжести
	строго соблюдать режим рационального	воздеиствия тяжести
113,Матрос 1 класса Плавсостав,	чередования труда и отдыха.	Синуанна врадиата
плавсостав, СМБ МК - 0632 "Микула",	Для уменьшения вредного воздействия вибрации использовать виброгасящие настилы	Снижение вредного воздействия вибрации
113, Матрос 1 класса	использовать виорогасящие настилы	общей
Плавсостав,	Применять СИЗ органов дыхания при наличии	Снижение вредного
СМБ МК - 0632 "Микула",	превышения концентраций химических веществ в	воздействия химического
113, Матрос 1 класса	превышения концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны нормативных значений	фактора
115, Marpoe 1 Klacca	(Снижение концентрации вредных веществ в	ψακτυρα
	воздухе рабочей зоны).	
Пиародстар	воздухе раоочеи зоны). В динамике рабочего дня и недели необходимо	Синуанна вазмата
Плавсостав,	в динамике раоочего дня и недели неооходимо строго соблюдать режим рационального	Снижение вредного воздействия тяжести
(N/I N/I K = 116 47 "N/ITHENTED"	I CIDOLO COOJIO/JAID DEЖИМ DAHMOHAJIBHOLO	игэжкі киатэмэдсов
СМБ МК - 0632 "Микула", 114, Матрос 2 класса	чередования труда и отдыха.	1

Плавсостав, СМБ МК - 0632 "Микула",	Для уменьшения вредного воздействия вибрации использовать виброгасящие настилы	Снижение вредного воздействия вибрации
114, Матрос 2 класса	-	общей
Плавсостав, СМБ МК - 0632 "Микула", 114,Матрос 2 класса	Применять СИЗ органов дыхания при наличии превышения концентраций химических веществ в воздухе рабочей зоны нормативных значений	Снижение вредного воздействия химического фактора
	(Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны).	
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0632 "Микула", 115,Повар 1 категории	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации общей
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0632 "Микула", 116,Буфетчик	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации общей
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СМБ МК - 0632 "Микула", 117,Врач	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации общей
Плавсостав,	Обязательно использовать средства	Снижение вредного
СМБ МК - 0632 "Микула", 117,Врач	индивидуальной защиты, соблюдать меры личной	воздействия
Плавсостав,	гигиены В динамике рабочего дня и недели необходимо	биологического фактора Снижение
СВК "Сокол",	строго соблюдать режим рационального	неблагоприятных
118,Капитан	чередования труда и отдыха.	воздействий
	1300	напряженности
Плавсостав,	Соблюдать рациональную организацию рабочего	Снижение вредного
СВК "Сокол",	места и требования эргономики. Соблюдать режим	воздействия тяжести
118,Капитан	труда и отдыха.	
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СВК "Сокол", 118,Капитан	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации общей
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение
СВК "Сокол",	строго соблюдать режим рационального	неблагоприятных
119, Третий помощник капитана	чередования труда и отдыха.	воздействий напряженности
Плавсостав,	Соблюдать рациональную организацию рабочего	Снижение вредного
СВК "Сокол", 119,Третий помощник капитана	места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	воздействия тяжести
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СВК "Сокол",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
119,Третий помощник капитана	•	общей
Плавсостав,	Использовать наушники противошумные при	Снижение вредного
СВК "Сокол", 120,Второй механик	работе в машинном отделении	воздействия шума
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
СВК "Сокол",	строго соблюдать режим рационального	воздействия тяжести
120,Второй механик	чередования труда и отдыха.	
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СВК "Сокол",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
120,Второй механик	Иомо и ророги молительной польтой	общей
Плавсостав, СВК "Сокол",	Использовать наушники противошумные при работе в машинном отделении	Снижение вредного воздействия шума
121,Третий механик	D	
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
СВК "Сокол", 121, Третий механик	строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха.	воздействия тяжести
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СВК "Сокол",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
121, Третий механик	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	общей
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
CDI/ "Corror"	строго соблюдать режим рационального	воздействия тяжести
СВК "Сокол", 122,Боцман	чередования труда и отдыха.	

Плавсостав,	Для снижения неблагоприятного воздействия	Снижение
СВК "Сокол",	сенсорных нагрузок предусмотреть	неблагоприятных
123,Водолаз 1- го класса	регламентированные перерывы в течении	воздействий
123, Водолаз 1 То класса	рабочего дня	напряженности
П		-
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
СВК "Сокол",	строго соблюдать режим рационального	воздействия тяжести
123,Водолаз 1- го класса	чередования труда и отдыха.	
Плавсостав,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение вредного
СВК "Сокол",	строго соблюдать режим рационального	воздействия тяжести
124,Матрос 1 класса	чередования труда и отдыха.	
Плавсостав,	Для уменьшения вредного воздействия вибрации	Снижение вредного
СВК "Сокол",	использовать виброгасящие настилы	воздействия вибрации
124, Матрос 1 класса		общей
Плавсостав,	Применять СИЗ органов дыхания при наличии	Снижение вредного
СВК "Сокол",	превышения концентраций химических веществ в	воздействия химического
124, Матрос 1 класса	воздухе рабочей зоны нормативных значений	фактора
_	(Снижение концентрации вредных веществ в	
	воздухе рабочей зоны).	