

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЛЕНСКОЕ ОБЪЕДИНЕННОЕ РЕЧНОЕ ПАРОХОДСТВО"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Управление</i>	-	-	-	-	-
<i>Офис в г. Москве</i>	-	-	-	-	-
<i>Топливный отдел</i>	-	-	-	-	-
<i>Управление по эксплуатации флота</i>	-	-	-	-	-
<i>Служба движения флота</i>	-	-	-	-	-
<i>Диспетчерская по движению флота</i>	-	-	-	-	-
<i>Арктический диспетчерский участок</i>					
7-150035. Капитан судна на морском участке	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150036. Капитан судна на морском участке	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150037. Капитан судна на морском участке	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150038. Капитан судна на морском участке	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150039. Капитан судна на морском участке	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150040. Капитан судна на морском участке	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			

Служба грузовой, коммерческой работы и маркетинга	-	-	-	-	-
Отдел грузовой и коммерческой работы	-	-	-	-	-
Отдел контейнерных перевозок	-	-	-	-	-
Коммерческий отдел сухогрузных перевозок	-	-	-	-	-
Отдел паромных переправ	-	-	-	-	-
Причал "Якутск"	-	-	-	-	-
Пристань Джебарики-Хая	-	-	-	-	-
Пристань "Ленск"	-	-	-	-	-
Отдел доходов	-	-	-	-	-
Отдел морских перевозок	-	-	-	-	-
Служба нефтеперевозок	-	-	-	-	-
Коммерческий отдел нефтеперевозок	-	-	-	-	-
Ленский нефтепричал	-	-	-	-	-
Казначейство	-	-	-	-	-
Управление имущества	-	-	-	-	-
Группа по управлению недвижимым имуществом и гидротехническими работами	-	-	-	-	-
Группа по работе с флотом	-	-	-	-	-
Планово-экономическая служба	-	-	-	-	-
Отдел контроля производственных затрат	-	-	-	-	-
Экономическая группа Пеледуй	-	-	-	-	-
Группа по работе с инвестиционными проектами	-	-	-	-	-
Главная бухгалтерия	-	-	-	-	-
Отдел по учету основных средств, ТМЦ, НМА	-	-	-	-	-
Отдел учета расчетно-кассовых операций	-	-	-	-	-
Отдел по учету расчетов с сотрудниками	-	-	-	-	-
Отдел по расчету заработной платы	-	-	-	-	-

<i>Отдел взаиморасчетов</i>	-	-	-	-	-
<i>Отдел взаиморасчетов</i>	-	-	-	-	-
<i>Служба кадров</i>	-	-	-	-	-
<i>Отдел кадров аппарата управления</i>	-	-	-	-	-
<i>Отдел кадров Жатайского участка</i>	-	-	-	-	-
<i>Отдел кадров Пеледуйского участка</i>	-	-	-	-	-
<i>Отдел нормирования и оплаты труда</i>	-	-	-	-	-
<i>Группа по оплате и нормированию труда Жатай</i>	-	-	-	-	-
<i>Группа по оплате и нормированию труда Пеледуй</i>	-	-	-	-	-
<i>Служба безопасности судовождения</i>	-	-	-	-	-
<i>Корректорская группа</i>	-	-	-	-	-
<i>Отдел делопроизводства и контроля</i>	-	-	-	-	-
<i>Юридическая служба</i>	-	-	-	-	-
<i>Правовой отдел</i>	-	-	-	-	-
<i>Отдел корпоративных отношений и работы с ценными бумагами</i>	-	-	-	-	-
<i>Газета "Ленский Водник"</i>	-	-	-	-	-
<i>Служба безопасности</i>					
7-150177. Начальник	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150178. Заместитель начальника	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150179. Заместитель начальника по транспортной безопасности	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150180. Главный специалист	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150181. Главный специалист (п.Жатай)	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150182. Контролёр контрольно-охранного поста	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
<i>Второй отдел</i>					

<i>Управление закупок и снабжения</i>	-	-	-	-	-
<i>Отдел по закупкам и торгам</i>	-	-	-	-	-
<i>Отдел материально-технического снабжения</i>	-	-	-	-	-
<i>Центральная база</i>	-	-	-	-	-
<i>Управление главного инженера</i>	-	-	-	-	-
<i>Служба производственной безопасности</i>	-	-	-	-	-
<i>Служба по эксплуатации инфраструктуры</i>	-	-	-	-	-
<i>База снабжения флота</i>					
7-150217. Машинист дизель-генераторной установки <i>Якутский участок</i>	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7-150218. Капитан-механик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150219. Капитан-механик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150221. Шеф-повар банкетного зала	Микроклимат: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
7-150232. Газоэлектросварщик <i>Тиксинский участок</i>	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	-	-	-
<i>Служба технической эксплуатации флота</i>	-	-	-	-	-
<i>Отдел технической эксплуатации и организации ремонта флота</i>	-	-	-	-	-
<i>Отдел технического развития</i>	-	-	-	-	-
<i>Управление капитального строительства</i>	-	-	-	-	-
<i>Отдел капитального строительства</i>	-	-	-	-	-

<i>Техническое управление связи, радионавигации и информатизации</i>	-	-	-	-	-
<i>Отдел радиосвязи и телекоммуникаций</i>	-	-	-	-	-
<i>Отдел развития информационных систем</i>	-	-	-	-	-
<i>Группа Пеледуй</i>	-	-	-	-	-
<i>Пеледуйский отдел связи</i>	-	-	-	-	-
<i>Бюро электросвязи</i>	-	-	-	-	-
<i>Базовая электрорадионавигационная камера</i>	-	-	-	-	-
<i>Группа радионавигации</i>	-	-	-	-	-
<i>Группа ГМССБ</i>	-	-	-	-	-
<i>Пеледуйский участок</i>	-	-	-	-	-
<i>Киренский участок по ремонту радиооборудования</i>	-	-	-	-	-
<i>ЖСРЗ</i>					
<i>Управление ЦТОФ</i>					
7-150304. Аккумуляторщик-наладчик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
7-150305. Аккумуляторщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>СРЦ</i>					
7-150307. Такелажник 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7-150308. Такелажник 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок по ремонту ДВС</i>					
<i>Караванный цех</i>					
7-150312. Столяр-инструментальщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7-150313. Такелажник 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7-150314. Такелажник 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>СКЦ</i>					
7-150318. Мастер	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7-150319. Оператор плазменной	Шум: Организовать рациональные ре-	Снижение времени воздей-			

резки-слесарь ремонтник технологического оборудования	жимы труда и отдыха	ствия шума			
<i>РМЦ</i>					
7-150320. Гальваник 4 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
7-150321. Кузнец 4-6 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>УТВС</i>					
<i>АТЦ</i>					
7-150324. Машинист бульдозера 412 л.с.	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
7-150325. Водитель вилочного погрузчика	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150326. Тракторист трактора мощностью 80 л.с. 4р.	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
7-150327. Газоэлектросварщик-бензорезчик бр.	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
7-150328. Моторист бр.-вулканизаторщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>СМД-18</i>					
7-150330. Мастер	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
<i>Юрий Чжан</i>					
7-150331. 2 помощник электро-механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
<i>т/х «СК-2034»</i>					
7-150332. Механик - 1 помощник капитана	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150333. Старший помощник капитана – 2 помощник механика	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
<i>m/x «СК-2040»</i>				
7-150334. Капитан – 1 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
7-150335. Механик – старший помощник капитана	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
<i>m/x «СК-2049»</i>				
7-150336. 2 помощник электро-механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
<i>m/x «СОТ-1135»</i>				
7-150337. 3 помощник механика – 3 помощник капитана	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
<i>m/x «Софрон Данилов»</i>				
7-150338. 2 помощник капитана	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
7-150339. Электромеханик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
7-150340. 2 механик (первый помощник механика)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
<i>n/к «СПК-2/35»</i>				
7-150341. Механик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		

	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
7-150342. Электромеханик	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7-150343. Повар 2 категории <i>п/к «Т-921»</i>	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7-150344. Мастер – 1 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>м/х «БТВ-304»</i>	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
7-150345. Моторист рулевой	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
7-150346. Повар 2 категории <i>м/х «БТК-610»</i>	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7-150347. Капитан – 1 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
<i>м/х «Вадим Тюрнев»</i>	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150348. Судовой электрик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
7-150349. Моторист рулевой <i>м/х «Дионисий Хитров»</i>	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
7-150350. 3 помощник капитана (третий штурман)	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150351. 2 помощник капитана (второй штурман)	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			

	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150352. 2 помощник электро-механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
<i>м/х «Капитан Суханов»</i>					
7-150353. Капитан – 2 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150354. Механик – 2 помощник капитана	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150355. Старший помощник капитана – 1 помощник механика	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
7-150356. Проводник	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>м/х «Капитан Спиридонов»</i>					
7-150357. Механик – 2 помощник капитана	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150358. Старший помощник капитана – 2 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности			

	нальные режимы труда и отдыха	трудового процесса			
7-150359. Повар 2 категории <i>m/x «ТО-1545»</i>	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7-150360. Капитан – 1 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150361. Механик – старший помощник капитана	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
<i>m/x «ТО-1546»</i>					
7-150362. Старший помощник капитана – 1 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150363. Судовой электрик-радиот	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
<i>m/x «ТО-1552»</i>					
7-150364. Капитан – 3 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150365. Механик – 3 помощник капитана	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150366. Старший помощник капитана – 1 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

	нальные режимы труда и отдыха	трудового процесса		
7-150373. Матрос	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Морской буксир ПАК</i>				
7-150374. 2 механик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
7-150375. Дневальный	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
7-150376. Вахтенный матрос	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>т/х «Енисей»</i>				
7-150377. 2 помощник капитана – 2 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
7-150378. Моторист рулевой	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
7-150379. Повар 2 категории	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>т/х «Ленанефть-2021»</i>				
7-150380. Капитан – 1 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
7-150381. Механик – старший помощник капитана	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности		

	нальные режимы труда и отдыха	трудового процесса			
7-150382. Судовой электрик-радиот	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
7-150383. Матрос-моторист	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
<i>МП-2562</i>					
7-150384. Помощник шкипера	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>т/х «Капитан Бабичев»</i>					
7-150385. Рулевой моторист	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
<i>т/х «Капитан Богатырев»</i>					
7-150386. Матрос	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7-150387. Матрос-моторист	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
<i>т/х «Капитан Бородкин»</i>					
7-150388. Старший помощник капитана	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150389. Моторист рулевой	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
<i>т/х «Капитан Бурковский»</i>					
7-150390. Механик – 2 помощник капитана	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
<i>т/х «Капитан Зырянов»</i>					

7-150391. Капитан-механик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150392. Старший помощник капитана – 3 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150393. 2 помощник капитана – 2 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150394. Повар 2 категории	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>м/х «Капитан Марков»</i>					
7-150395. Старший помощник капитана	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150396. Электромеханик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
7-150397. Моторист рулевой	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
7-150398. Повар 2 категории	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>м/х «Капитан Орлов»</i>					
7-150399. Старший помощник капитана	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150400. Моторист рулевой	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
7-150401. 1МС	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
<i>м/х «Капитан Паинин»</i>				
7-150402. Механик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
7-150403. Боцман	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>м/х «Святитель Иннокентий»</i>				
7-150404. 2 механик (первый помощник механика)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
<i>м/х «Капитан Слобожанин»</i>				
7-150405. 1МС	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
<i>м/х «Клязьма»</i>				
7-150406. Капитан – 2 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
7-150407. Механик – 2 помощник капитана	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
7-150408. Повар 2 категории	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>м/х «Конда»</i>				
7-150409. Капитан – 1 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		

	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150410. Механик – старший помощник капитана	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150411. Проводник	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7-150412. 2 помощник механика – 3 помощник капитана	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
<i>т/х «Лена-1»</i>					
7-150413. Капитан – 1 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150414. Матрос	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>т/х «Ленанефть-3»</i>					
7-150415. Помощник механика - шкипер	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150416. 3 помощник электро-механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
<i>т/х «Малая Земля»</i>					

7-150417. Капитан – 3 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150418. Старший помощник капитана – 1 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150419. 2 помощник капитана – 2 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150420. 1 помощник электро-механика-радист	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
7-150421. Моторист рулевой	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
<i>т/х «Механик Винокуров»</i>					
7-150422. 3 помощник капитана – 3 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
<i>т/х «Механик Лобанов»</i>					
7-150423. Капитан-механик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150424. 1 помощник механика – старший помощник капитана	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
7-150425. 2 помощник механика – 2 помощник капитана	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
<i>т/х «Мощный»</i>				
7-150426. Капитан-механик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
7-150427. Старший помощник капитана – 1 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
<i>МП-2561</i>				
7-150428. Помощник шкипера	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>т/х «ОТ-2038»</i>				
7-150429. Механик – 3 помощник капитана	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
7-150430. 1 помощник механика – 2 помощник капитана	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
7-150431. Электромеханик - радист	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		

	нальные режимы труда и отдыха	ствия вибрации		
7-150432. Проводник	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>т/х «Механик Курчатова»</i>				
7-150433. Старший помощник капитана – 1 помощник механика	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
7-150434. 2 помощник механика – 3 помощник капитана	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
7-150435. Электромеханик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
<i>н/к «Г-135»</i>				
7-150436. Мастер – помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
<i>т/х «РТ-731»</i>				
7-150437. Капитан – 2 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
7-150438. Механик – 2 помощник капитана	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
7-150439. Старший помощник капитана – 3 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		

ка					
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
<i>м/х «РТ-776»</i>					
7-150440. Капитан – 3 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150441. Механик – 2 помощник капитана	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150442. 3 помощник капитана – 2 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150443. Проводник	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>м/х «Иван Ребров»</i>					
7-150444. Капитан – 2 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150445. Механик – 2 помощник капитана	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150446. Старший помощник капитана – 1 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

ка					
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
<i>м/х «Семен Дежнев»</i>					
7-150447. Матрос	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>м/х СК-2014»</i>					
7-150448. Капитан – 1 помощник механика	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7-150449. Механик – 2 помощник капитана	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150450. 3 помощник капитана – 2 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
<i>м/х «СК-2016»</i>					
7-150451. Капитан – 2 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150452. Механик – 2 помощник капитана	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150453. Старший помощник	Шум: Организовать рациональные ре-	Снижение времени воздей-			

капитана – 1 помощник механика	жимы труда и отдыха	ствия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
<i>m/x «СК-2018»</i>					
7-150454. 2 помощник капитана – 2 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150455. Судовой электрик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
<i>m/x «СК-2021»</i>					
7-150456. Капитан-механик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150457. 1 помощник механика – старший помощник капитана	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
<i>m/x «СК-2022»</i>					
7-150458. Капитан – 2 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150459. Механик – 2 помощник капитана	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			

7-150460. 3 помощник механика – 3 помощник капитана	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150461. 1 помощник электро-механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
7-150462. Моторист рулевой	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
<i>m/x «СК-2027»</i>					
7-150463. Моторист рулевой	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
<i>m/x «СК-2030»</i>					
7-150464. Капитан-механик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150465. Старший помощник капитана – 1 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150466. Проводник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
<i>m/x «СК-2032»</i>					
7-150467. Капитан-механик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности			

	нальные режимы труда и отдыха	трудового процесса			
7-150468. 1 помощник механика – старший помощник капитана	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150469. 2 помощник капитана – 2 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150470. 3 помощник капитана – 3 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150471. Моторист рулевой	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
7-150472. Повар 2 категории	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>п/к «Строитель Малышев»</i>					
7-150473. Мастер – помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
7-150474. Помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
7-150475. Крановщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150476. Повар 1 категории	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>МП-2504</i>					

7-150477. Шкипер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7-150478. Помощник шкипера <i>МП-2506</i>	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7-150479. Шкипер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7-150480. Помощник шкипера <i>МП-2534</i>	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7-150481. Шкипер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7-150482. Помощник шкипера <i>МП-2592</i>	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7-150483. Шкипер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7-150484. Помощник шкипера <i>МП-2592</i>	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7-150485. Шкипер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7-150486. Помощник шкипера <i>МН-2607</i>	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7-150487. Шкипер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7-150488. Помощник шкипера <i>ДМ-1</i>	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7-150489. Старший шкипер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7-150490. Шкипер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7-150491. Шкипер <i>т/х «Александр Ершов»</i>	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7-150492. Капитан – 1 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			

7-150493. Механик – 2 помощник капитана	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
7-150494. Моторист рулевой	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
7-150495. Матрос	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
7-150496. Повар 3 категории <i>м/х «Метеор-235»</i>	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
7-150497. Капитан-механик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
7-150498. Сменный капитан – сменный механик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
7-150499. Проводник – матрос	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
<i>м/х «Иннокентий Высоких»</i>				
7-150500. Капитан – 1 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
7-150501. Механик – старший помощник капитана	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациона-	Снижение времени воздей-		

	нальные режимы труда и отдыха	ствия вибрации		
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
7-150502. Моторист рулевой	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
<i>БСУ</i>				
<i>АУП</i>				
7-150510. Машинист ЭТЦ-2086.01-03	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
<i>Теплоход «Адыча»</i>				
7-150512. Капитан-механик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
7-150513. Старший помощник капитана- 2 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
7-150514. 2 помощник капитана – 3 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
7-150515. Рулевой-моторист	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
7-150516. Повар 1 категории	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Теплоход «Николай Тюменёв»</i>				
7-150517. Механик-старший помощник капитана	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		

7-150518. 3 помощник капитана – 3 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
<i>Теплоход «Обь»</i>				
7-150519. Капитан – 1 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
7-150520. Механик – старший помощник капитана	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
7-150521. 2 помощник капитана – 2 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
<i>Теплоход «Севан»</i>				
7-150522. Старший помощник капитана- 1 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
7-150523. 2 помощник капитана – 2 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
7-150524. Боцман	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Бункербаза-15</i>				

7-150525. Сменный механик-шкипер	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150526. Повар 3 категории	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Теплоход «ОС-18»</i>					
7-150527. Старший помощник капитана – 1 помощник механика	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
7-150528. Старший помощник капитана – 1 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
<i>Теплоход «РТ-469»</i>					
7-150529. Сменный капитан-сменный механик	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
7-150530. Матрос 2 класса	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Теплоход «СПН-706»</i>					
7-150531. Старший помощник капитана – 1 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150532. 3 помощник капитана	Шум: Организовать рациональные ре-	Снижение времени воздей-			

– 3 помощник механика	жимы труда и отдыха	ствия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150533. Судовой электрик – радиооператор	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150534. Матрос 2 класса	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Теплоход «СПН-712»</i>					
7-150535. Капитан – 1 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150536. Механик – старший помощник капитана	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150537. 3 помощник капитана – 3 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150538. Судовой электрик – радиооператор	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150539. Матрос 2 класса	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Теплоход «СПН-715»</i>					
7-150540. Капитан – 1 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			

7-150541. Механик – старший помощник капитана	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150542. 3 помощник капитана – 3 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150543. Судовой электрик – радиооператор	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150544. Матрос	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Плавкран «Т-164»</i>					
7-150545. Судовой электрик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
7-150546. Матрос	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Плавкран «Т-170»</i>					
7-150547. Судовой электрик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
7-150548. Матрос	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Теплоход «ТО-600»</i>					
7-150549. Старший помощник капитана – 1 помощник механика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности			

	нальные режимы труда и отдыха	трудового процесса		
7-150550. 3 помощник капитана – 3 помощник механика	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
7-150551. Судовой электрик-радиот	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
7-150552. Матрос	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Плавкран «Т-119»</i>				
7-150553. Судовой электрик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
7-150554. Матрос	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>ОСУ</i>				
7-150564. Станочник широкого профиля	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
<i>КСУ</i>				
<i>Управление</i>				
<i>ПБТЭФ</i>				
<i>Склад ГСМ</i>				
7-150567. Оператор товарный склада ГСМ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
7-150568. Старший оператор склада ГСМ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Автотранспортный участок</i>				
7-150569. Водитель	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
7-150570. Водитель	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
7-150571. Водитель	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		

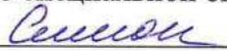
7-150572. Водитель	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150573. Водитель	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150574. Водитель	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
7-150575. Машинист бульдозера	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7-150576. Машинист бульдозера	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
7-150577. Машинист бульдозера	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
7-150578. Машинист бульдозера	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
ЗК-7					
7-150579. Лаборант химического анализа	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
7-150580. Проводник	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня вибрации. Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
7-150581. Механизатор-матрос	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
7-150582. Механизатор-матрос	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
7-150590. Кочегар 2 класса судов на жидком топливемоторист	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Микроклимат: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
Караванный цех	-	-	-	-	-

Дата составления: 20.01.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Гл. инженер
(должность)

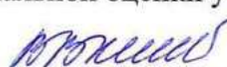

(подпись)

Симон В.Ф.
(Ф.И.О.)

01.02.2023
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера-начальник СПБ
(должность)


(подпись)

Кругляно В.В.
(Ф.И.О.)

01.02.2023
(дата)

Заместитель начальника СПБ
(должность)


(подпись)

Хохлачев И.А.
(Ф.И.О.)

01.02.2023
(дата)

Главный специалист по ПБ
(должность)


(подпись)

Макарова Л.В.
(Ф.И.О.)

01.02.2023
(дата)

Председатель профкома
(должность)


(подпись)

Абрамович Л.Р.
(Ф.И.О.)

01.02.2023
(дата)

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

5914
(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Беспалова Е. Н.
(Ф.И.О.)

20.01.2023
(дата)