

**Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда**  
**Наименование организации: Акционерное общество «Мурманский морской рыбный порт»**

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
<b>Перегрузочный комплекс</b>					
<i>Сдельщики ПК (Южный район. Северный район. Угольная база), причалы</i>					
184А. Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	Использовать СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия вредного фактора.	На период действия СОУТ	ПК. Руководитель подразделения. Производители работ	Постоянный контроль за состоянием ОТ
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	На период действия СОУТ	ПК. Руководитель подразделения. Производители работ	Постоянный контроль за состоянием ОТ
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение соответствующих СИЗ.	Снижение времени воздействия фактора	На период действия СОУТ	ПК. Руководитель подразделения. Производители работ	Постоянный контроль за состоянием ОТ
225А. Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	На период действия СОУТ	ПК. Руководитель подразделения. Производители работ	Постоянный контроль за состоянием ОТ
	<i>Участок генеральных грузов (Южный район. Северный район. Угольная база), причалы</i>				
229А. Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	Использовать СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия вредного фактора.	На период действия СОУТ	ПК. Руководитель подразделения. Производители работ	Постоянный контроль за состоянием ОТ
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	На период действия СОУТ	ПК. Руководитель подразделения. Производители работ	Постоянный контроль за состоянием ОТ
<b>Энергохозяйство</b>					
<i>Переалочный комплекс нефтепродуктов</i>					
<i>Участок коммерческой перевалки нефтепродуктов. Южный район.</i>					
<i>Сливо-наливочная железнодорожная эстакада</i>					
304. Сливщик-разливщик	Использовать СИЗ.	Снижение воздействия фактора.	На период действия СОУТ	ПК. Руководитель подразделения. Производители работ	Постоянный контроль за состоянием ОТ
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	На период действия СОУТ	ПКН. Руководитель подразделения. Производители работ	Постоянный контроль за состоянием ОТ
305. Машинист технологических насосов	<i>Мазутонасосная станция</i>				
	Применение средств индивидуальной защиты.	Снижение воздействия шума.	На период действия СОУТ	ПКН. Руководитель подразделения. Производители работ	Постоянный контроль за состоянием ОТ
<b>Комплекс механизации</b>					
<i>Портовые мастерские. Южный район.</i>					
<i>Здание дело и зарядной станции электропогрузчиков</i>					
53. Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин	Применение средств индивидуальной защиты.	Снижение воздействия шума.	На период действия СОУТ	ПКН. Руководитель подразделения. Производители работ	Постоянный контроль за состоянием ОТ
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	На период действия СОУТ	ПМ. Руководитель подразделения. Производители работ	Постоянный контроль за состоянием ОТ



49. Подсобный рабочий	Применение средств индивидуальной защиты.	Снижение воздействия шума.	На период действия СОУТ	ПМ. Руководитель подразделения.	Постоянный контроль за состоянием ОТ
297. Слесарь по такелажу и грузозахватным приспособлениям	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	На период действия СОУТ	ПМ. Руководитель подразделения.	Постоянный контроль за состоянием ОТ
	Применение средств индивидуальной защиты.	Снижение воздействия шума.	На период действия СОУТ	ПМ. Руководитель подразделения.	Постоянный контроль за состоянием ОТ
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	На период действия СОУТ	ПМ. Руководитель подразделения.	Постоянный контроль за состоянием ОТ

Дата составления: 21.03.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Малашенков Эдуард Владимирович

29 MAR 2023

Генеральный директор АО "ММРП"

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер АО "ММРП"

(должность)

(подпись)

Лычагов Сергей Николаевич

(Ф.И.О.)

29 MAR 2023

(дата)

Ведущий специалист по охране труда  
СПБ и ОТ АО "ММРП"

(должность)

(подпись)

Тарасенко Александр Андреевич

(Ф.И.О.)

29 MAR 2023

(дата)

Начальник санитарно-экологической  
лаборатории АО "ММРП"

(должность)

(подпись)

Николаева Наталья Анатольевна

(Ф.И.О.)

29 MAR 2023

(дата)

Председатель ППО РРХ ММРП

(должность)

(подпись)

Горин Евгений Николаевич

(Ф.И.О.)

29 MAR 2023

(дата)

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

3494

Алексеев Сергей Александрович

(Ф.И.О.)

21.03.2023

(дата)

(№ в реестре экспертов)

