



Акционерное общество
«МУРМАНСКИЙ МОРСКОЙ РЫБНЫЙ ПОРТ»
(АО «ММРП»)

П Р И К А З

«06» 07 2020 г.

№ 296

Об утверждении перечня мероприятий по улучшению условий и охраны труда

В целях реализации требований ст. 212 Трудового кодекса РФ, приказа Министерства здравоохранения и социального развития РФ «Об утверждении Типового перечня ежегодно реализуемых работодателем мероприятий по улучшению условий и охраны труда и снижению уровней профессиональных рисков» от 01.03.2012 № 181н

П Р И К А З Ы В А Ю

1. Утвердить и ввести в действие Перечень мероприятий по улучшению условий и охраны труда, разработанный по результатам проведения специальной оценки условий труда (Приложение № 1 к настоящему приказу).

2. Начальнику СПБ и ОТ (Подобед С.С.) оказать методическую помощь руководителям структурных подразделений (Масленскову А.Н., Лычагову С.Н., Малашенкову Д.В., Удалову В.С.) в разработке рациональных режимов труда и отдыха для отдельных категорий работников, занятых в условиях воздействия шума, вредных веществ, тяжести и напряженности трудового процесса, превышающих гигиенические нормативы (Приложение № 1 к настоящему приказу).

Срок: до 31.07.2020.

3. Руководителям структурных подразделений (Масленсков А.Н., Лычагов С.Н., Малашенков Д.В., Удалов В.С., Антонова В.Н., Ярошевич Е.Н., Николаева Н.А., Низкопоклоннова Т.М.) обеспечить согласно Приложению № 1 к настоящему приказу:

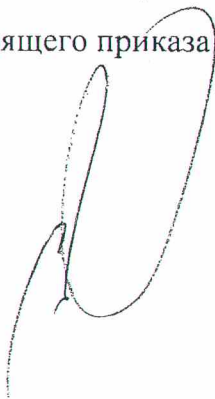
- своевременную подачу заявок на приведение осветительных систем и систем вентиляции в соответствие с требованиями нормативных правовых актов;
- применение работниками средств индивидуальной защиты при воздействии на них производственных факторов, превышающих гигиенические нормативы;
- рациональные режимы труда и отдыха.

4. Начальнику СЭЛ (Николаева Н.А.) обеспечить своевременное проведение измерений (исследований) уровней искусственной освещенности, шума и вредных веществ для отдельных категорий работников, указанных в Приложении № 1 к настоящему приказу.

Срок: в рамках производственного контроля.

5. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Управляющий



О.И. Креславский

**Перечень мероприятий по улучшению условий и охраны труда
(разработан по результатам проведения СОУТ в 2020 году)**

№ п/п	Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Ответственный за исполнение	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Сроки выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8
КОМПЛЕКС МЕХАНИЗАЦИИ							
Участок большой механизации							
1.	Токарь. Рабочее место № 30	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	Старший механик Удалов В.С.	СПБ и ОТ. Старший механик Удалов В.С.	В течение 5 лет	В течение 5 лет
2.	Групповой электромеханик Рабочее место № 32	Увеличить количество света в системе общего освещения в кабинете. Выполнить контрольное измерение	Увеличение искусственной освещенности	Старший механик Удалов В.С.	Энергохозяйство (при необходимости-подрядная организация). СЭЛ	IV кв. 2020	Выполнено
Участок малой механизации							
3.	Аккумуляторщик. Рабочее место № 37. Рабочее место № 44.	Проверить эффективность работы системы вентиляции. Использовать соответствующие СИЗ органов дыхания. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Старший механик Удалов В.С. Групповой электромеханик Огородников В.Н.	Подрядная организация.	IV кв. 2020	Выполнено

1	2	3	4	5	6	7	8
КОМПЛЕКС МЕХАНИЗАЦИИ							
<i>Участок малой механизации</i>							
4.	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегру- зочных машин (электро- погрузчиков) Рабочее место № 41А	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	Групповой электромеханик Огородников В.Н.	СПБ и ОТ. Старший механик Удалов В.С.	В течение 5 лет	В течение 5 лет
5.	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегру- зочных машин (электро- погрузчиков) Рабочее место № 45	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	Групповой электромеханик Огородников В.Н.	СПБ и ОТ. Старший механик Удалов В.С.	В течение 5 лет	В течение 5 лет
Портовые мастерские							
6.	Электрогазосварщик. Рабочее место № 55	При проведении сварочных работ использовать СИЗ орга- нов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веще- ствами	Старший инженер Агальцов С.А.	СЭЛ. СПБ и ОТ. Старший механик Удалов В.С.	В течение 5 лет	В течение 5 лет
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	Старший инженер Агальцов С.А.	СПБ и ОТ. Старший механик Удалов В.С.	В течение 5 лет	В течение 5 лет
Автотранспортный участок							
7.	Водитель погрузчика (фронтального). Рабо- чее место № 62	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяже- сти трудового процесса	Старший инженер Березин А.П.	СПБ и ОТ. Старший механик Удалов В.С.	В течение 5 лет	В течение 5 лет
8.	Слесарь по ремонту ав- томобилей. Рабочее место № 66А	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяже- сти трудового процесса	Старший инженер Березин А.П.	СПБ и ОТ. Старший механик Удалов В.С.	В течение 5 лет	В течение 5 лет

1	2	3	4	5	6	7	8
КОМПЛЕКС МЕХАНИЗАЦИИ							
<i>Автотранспортный участок</i>							
9.	Водитель автомобиля. Рабочее место № 78	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение напряженности трудового процесса	Старший инженер Березин А.П.	СПБ и ОТ. Старший механик Удалов В.С.	В течение 5 лет	В течение 5 лет
Железнодорожное хозяйство							
10.	Машинист-инструктор локомотивных бригад. Рабочее место № 82	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	Начальник ЖДХ Абросимов Д.В.	СПБ и ОТ. Старший механик Удалов В.С.	В течение 5 лет	В течение 5 лет
11.	Машинист тепловоза. Рабочее место № 83	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	Начальник ЖДХ Абросимов Д.В.	СПБ и ОТ. Старший механик Удалов В.С.	В течение 5 лет	В течение 5 лет
12.	Составитель поездов. Рабочее место № 84	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	Начальник ЖДХ Абросимов Д.В.	СПБ и ОТ. Старший механик Удалов В.С.	В течение 5 лет	В течение 5 лет
ЭНЕРГОХОЗЯЙСТВО							
<i>Цеховой персонал</i>							
13.	Главный специалист по анализу и тарифному регулированию. Рабочее место № 96	Установить дополнительные источники света в местной системе освещения (настольная лампа). Выполнить контрольные измерения	Увеличение искусственной освещенности	Начальник ЭЦ-начальник ЭТЛ Борзый Е.А. Начальник ЭХ Лычагов С.Н.	СЭЛ	IV кв. 2020	Выполнено

1	2	3	4	5	6	7	8
ЭНЕРГОХОЗЯЙСТВО							
Перевалочный комплекс нефтепродуктов. Котельная							
14.	Инженер. Рабочее место № 107	Увеличить количество светильников в общей системе освещения. Выполнить контрольные измерения	Увеличение ответственности	Начальник котельной Лепин А.Б.	Энергохозяйство (при необходимости-сторонняя организация). СЭЛ	IV кв. 2020	Выполнено
15.	Машинист насосных установок. Рабочее место № 114	В зонах, уровень звука которых превышает 80 дБА, использовать СИЗ органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Начальник котельной Лепин А.Б.	СЭЛ. СПБ и ОТ. Начальник ПКН Кузьмин И.Н.	В течение 5 лет	В течение 5 лет
16.	Электрогазосварщик. Рабочее место № 115	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Начальник котельной Лепин А.Б.	СЭЛ. СПБ и ОТ. Начальник ПКН Кузьмин И.Н.	В течение 5 лет	В течение 5 лет
17.	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов. Рабочее место № 117	В зонах, уровень звука которых превышает 80 дБА, использовать СИЗ органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести труда Снижение времени воздействия шума	Начальник котельной Лепин А.Б.	СЭЛ. СПБ и ОТ. Начальник ПКН Кузьмин И.Н.	В течение 5 лет	В течение 5 лет
18.	Подсобный рабочий. Рабочее место № 119	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Начальник котельной Лепин А.Б.	СЭЛ. СПБ и ОТ. Начальник ПКН Кузьмин И.Н.	В течение 5 лет	В течение 5 лет

1	2	3	4	5	6	7	8
ЭНЕРГОХОЗЯЙСТВО							
<i>Электроцех</i>							
19.	Начальник электроцеха-начальник электротехнической лаборатории. Рабочее место № 120	Уменьшение времени воздействия вредного фактора	Уменьшение времени воздействия ЭМП	Начальник ЭЦ-начальник ЭТЛ Борзый Е.А.	СЭЛ. СПБ и ОТ. Начальник энергохозяйства Лычагов С.Н.	В течение 5 лет	В течение 5 лет
20.	Инженер по релейной защите и автоматике. Рабочее место № 123	Уменьшение времени воздействия вредного фактора	Уменьшение времени воздействия ЭМП	Начальник ЭЦ-начальник ЭТЛ Борзый Е.А.	СЭЛ.СПБ и ОТ. Начальник энергохозяйства Лычагов С.Н.	В течение 5 лет	В течение 5 лет
21.	Инженер по наладке и испытаниям. Рабочее место № 124	Уменьшение времени воздействия вредного фактора	Уменьшение времени воздействия ЭМП	Начальник ЭЦ-начальник ЭТЛ Борзый Е.А.	СЭЛ. СПБ и ОТ. Начальник энергохозяйства Лычагов С.Н.	В течение 5 лет	В течение 5 лет
22.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования. Рабочее место № 127	Использовать СИЗ органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Начальник ЭЦ-начальник ЭТЛ Борзый Е.А.	СЭЛ. СПБ и ОТ. Начальник энергохозяйства Лычагов С.Н.	В течение 5 лет	В течение 5 лет
23.	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий Рабочее место № 128	Использовать СИЗ органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Начальник ЭЦ-начальник ЭТЛ Борзый Е.А.	СЭЛ. СПБ и ОТ. Начальник энергохозяйства Лычагов С.Н.	В течение 5 лет	В течение 5 лет
<i>Энергоцех</i>							
24.	Техник. Рабочее место № 136А	Увеличить количество светильников в общей системе освещения. Выполнить контрольные измерения	Увеличение ответственности	Начальник энергоцеха Скурихин А.И.	Энергохозяйство (при необходимости-сторонняя организация). СЭЛ	IV кв. 2020	Выполнено

1	2	3	4	5	6	7	8
ЭНЕРГОХОЗЯЙСТВО							
<i>Энергоцех</i>							
25.	Электрогазосварщик. Рабочее место № 139	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Начальник энергоцеха Скурихин А.И.	СЭЛ, СПБ и ОТ. Начальник энергохозяйства Лычагов С.Н.	В течение 5 лет	В течение 5 лет
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести труда	Начальник энергоцеха Скурихин А.И.	СЭЛ, СПБ и ОТ. Начальник энергохозяйства Лычагов С.Н.	В течение 5 лет	В течение 5 лет
ПЕРЕГРУЗОЧНЫЙ КОМПЛЕКС							
<i>Цеховой персонал</i>							
26.	Заместитель начальника перегрузочного комплекса. Рабочее место № 144	Увеличить количество светильников в общей системе освещения. Выполнить контрольные измерения	Увеличение искусственной освещенности	Начальник ПК Малашенков Э.В.	Энергохозяйство (при необходимости) СЭЛ	IV кв. 2020	Выполнено
27.	Заведующий складом Рабочее место № 149	Увеличить количество светильников в общей системе освещения. Выполнить контрольные измерения	Увеличение искусственной освещенности	Начальник ПК Малашенков Э.В.	Энергохозяйство (при необходимости) СЭЛ	IV кв. 2020	Выполнено
<i>Служба эксплуатации</i>							
28.	Машинист крана (крановщик). Рабочее место № 158	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение напряженности трудового процесса	Заместитель начальника ПК Ихсанова Т.С.	СПБ и ОТ. Начальник ПК Малашенков Э.В.	В течение 5 лет	В течение 5 лет
Служба эксплуатации аммиачно-холодильных установок. Хозяйственно-ремонтный участок							
29.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования. Рабочее место № 172	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение вредности воздействия фактора	Начальник АХУ Федоров В.А.	СПБ и ОТ. Начальник ПК Малашенков Э.В.	В течение 5 лет	В течение 5 лет

1	2	3	4	5	6	7	8
ПЕРЕГРУЗОЧНЫЙ КОМПЛЕКС							
Служба эксплуатации аммиачно-холодильных установок. Участок эксплуатации аммиачно-холодильной установки № 3							
30.	Старший инженер-механик. Рабочее место № 176	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия фактора	Начальник АХУ Федоров В.А.	СПБ и ОТ. Начальник ПК Малашенков Э.В.	В течение 5 лет	В течение 5 лет
31.	Сменный механик. Рабочее место № 179	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия фактора	Начальник АХУ Федоров В.А.	СПБ и ОТ. Начальник ПК Малашенков Э.В.	В течение 5 лет	В течение 5 лет
32.	Машинист холодильных установок. Рабочее место № 180	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия фактора	Начальник АХУ Федоров В.А.	СПБ и ОТ. Начальник ПК Малашенков Э.В.	В течение 5 лет	В течение 5 лет
Служба эксплуатации аммиачно-холодильных установок. Участок эксплуатации аммиачно-холодильной установки № 5							
33.	Сменный механик. Рабочее место № 181	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия фактора	Начальник АХУ Федоров В.А.	СПБ и ОТ. Начальник ПК Малашенков Э.В.	В течение 5 лет	В течение 5 лет
Сдельщики ПК							
34.	Машинист крана (крановщик). Рабочее место № 183	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение напряженности трудового процесса	Заместитель начальника ПК Заверячев А.В.	СПБ и ОТ. Начальник ПК Малашенков Э.В.	В течение 5 лет	В течение 5 лет
35.	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах. Рабочее место № 184А	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	Заместитель начальника ПК Заверячев А.В.	СПБ и ОТ. Начальник ПК Малашенков Э.В.	В течение 5 лет	В течение 5 лет
		Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия фактора	Заместитель начальника ПК Заверячев А.В.	СПБ и ОТ. Начальник ПК Малашенков Э.В.	В течение 5 лет	В течение 5 лет

1	2	3	4	5	6	7	8
ПЕРЕГРУЗОЧНЫЙ КОМПЛЕКС							
Сдельщики ПК							
36.	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах. Рабочее место № 225А	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести труда Снижение вредных воздействий фактора	Заместитель начальника ПК Заверячев А.В. Заместитель начальника ПК Заверячев А.В.	СПБ и ОТ. Начальник ПК Малашенков Э.В. СПБ и ОТ. Начальник ПК Малашенков Э.В.	В течение 5 лет В течение 5 лет	В течение 5 лет
УПРАВЛЕНИЕ.							
Административно-хозяйственный департамент							
37.	Специалист. Рабочее место № 246	На рабочем столе архивохранилища (2 этаж) установить дополнительные источники света в местной системе освещения (настольная лампа). Выполнить контрольные измерения	Увеличение искусственной освещенности	Начальник АХД Антонова В.Н.	СЭЛ	IV кв. 2020	Выполнено
Транспортно-экспедиторский отдел							
38.	Начальник отдела. Рабочее место № 250	Установить дополнительные источники света в местной системе освещения (настольная лампа). Выполнить контрольные измерения	Увеличение искусственной освещенности	Начальник ТЭО Абросимов В.В.	СЭЛ	IV кв. 2020	Выполнено
Служба снабжения							
39.	Заведующий складом. Рабочее место № 258	Установить дополнительные источники света в местной системе освещения (настольная лампа). Выполнить контрольные измерения	Увеличение искусственной освещенности	Начальник СС Бугай Д.Е.	СЭЛ	IV кв. 2020	Выполнено

УПРАВЛЕНИЕ.

Здравпункт порта

40.	Заместитель заведующего здравпунктом. Рабочее место № 264	Увеличить количество светильников в общей системе освещения. Выполнить контрольные измерения	Увеличение ответственности	Начальник здравпункта Ярошевич Е.Н.	Энергохозяйство (при необходимости-подрядная организация). СЭЛ	IV кв. 2020	Выполнено
41.	Фельдшер Рабочее место № 265	Увеличить количество светильников в общей системе освещения. Выполнить контрольные измерения	Увеличение ответственности	Начальник здравпункта Ярошевич Е.Н.	Энергохозяйство (при необходимости-подрядная организация). СЭЛ	IV кв. 2020	Выполнено
Учебный центр «Курс-Норд»							
42.	Специалист Рабочее место № 268	Увеличить количество светильников в общей системе освещения. Выполнить контрольные измерения	Увеличение ответственности	Начальник учебного центра «Курс-Норд» Низкопоклоннова Т.М.	Энергохозяйство (при необходимости-подрядная организация). СЭЛ	IV кв. 2020	Выполнено
САНИТАРНО-ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ							
43.	Ведущий инженер. Рабочее место № 270	В помещении лаборатории над клавиатурой установить дополнительные источники света в местной системе освещения (настольная лампа). Выполнить контрольные измерения	Увеличение ответственности	Начальник СЭЛ Николаева Н.А.	СЭЛ	IV кв. 2020	Выполнено

Ведущий специалист по охране труда



А.А. Тарасенко