

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "МегионЭнергоНефть" (ООО "МЭН")

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
Управление по работе с персоналом					
Управление по социально-бытовому обеспечению					
Блок экономики и финансов					
Группа финансово-экономического контроля					
Группа по договорной работе					
Служба материально-технического обеспечения					
Служба по закупкам работ и услуг					
Блок производственной безопасности					
Служба диагностики и сопровождения проекта "Каркас безопасности"					
Блок операционного управления					
Служба энергетического контроля					
Сетевой район №3 Участок по обслуживанию Западно-Асомкинского месторождения					
Сетевой район №4 по обслуживанию Северной части Ватинского месторождения, электрооборудования ГПП-С					
Сетевой район №4 Участок по обслуживанию электрооборудования ГПП-С					
Сетевой район №6 по обслуживанию ЦППН-1, высоковольтного оборудования и производственных объектов ПАО					

"СН-МНП"									
Семевой район №7 Участок (Ново-Покурское, Южно-Покамасовское месторождения)									
Семевой район №7 Участок (Покамасовское, Кемовское, Северо-Островное, Южно-Докосовское месторождения)									
Семевой район №8 Участок по обслуживанию Чистинного месторождения									
Семевой район №9 (Тайлаковское месторождение)									
Семевой район №9 Участок (ДНС-1 Тайлаковского месторождения)									
Семевой район №11 (объекты ООО "Салым Петролеум Девелопмент")									
Семевой район №11 Участок по обслуживанию усройств РЭ, ТМ и АСУ									
Семевой район №11 Участок по обслуживанию семейного оборудования и оборудования инфраструктуры									
Участок по эксплуатации ГТЭС, ГПЭС Тайлаковского месторождения									
Центральная диспетчерская служба (Группа режимов и анализа надежности)									
Производственно-технический отдел									
Сектор релейной защиты и автоматики									
Сектор релейной защиты и автоматики (Участок по эксплуатации станций турбосторного управления)									
Сектор метрологии и технической инспекции									

Сектор автоматизированных систем управления технологией производства							
Сектор диагностики электрооборудования							
Химико-аналитическая лаборатория							
Сектор по ремонту электрооборудования							
Сектор по ремонту электрооборудования (Участок по ремонту трансформаторов и КТПН)							
Сектор по ремонту электрооборудования (Участок по ремонту электродвигателей)							
Сектор по ремонту электрооборудования (Участок по сборке металлоконструкций)							
Сектор по ремонту электрооборудования (Участок по ремонту линий электропередач, подстанций)							
Сектор механизации							
447. Машинист копра 6 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума					
Сервисный центр капитального строительства и ремонта	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации					
Сектор подготовки производства							
Участок строительномонтажных работ							
453А. Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и кон- тактной сети 5 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума					
456. Электротрогазоварщик 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Уменьшение времени контакта с вредными веществами					

	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума			
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
Служба по эксплуатации объектов генерации					
Служба наладки и эксплуатации электрооборудования объектов бурения					
Участок ПНР и диагностики электрооборудования буровых					
Служба транспортного обслуживания					
Участок эксплуатации электрооборудования буровых установок					
265А. Электромонтер по обслуживанию буровых 6 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	Снижение тяжести трудового процесса		

Дата составления: 24.01.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
Заместитель генерального директора по
производственному контролю

(должность)

(подпись)

Ткачук Юрий Алексеевич
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник объединенной энергослужбы - сервисного центра капитального строительства и ремонта

(должность)

(подпись)

Мосунов Олег Вячеславович
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

Начальник управления по работе с персоналом

(должность)

(подпись)

Коровченко Анастасия Анатольевна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

Начальник ПКТО

(должность)

(подпись)

Бесплемянная Олеся Александровна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

Заместитель генерального директора по
операционному управлению

(должность)

(подпись)

Гротэн Николай Николаевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

10.02.2025

(дата)

Председатель СПР

(должность)

(подпись)

Швиденко Николай Николаевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

10.02.2025

(дата)

Начальник РЭО

(должность)

(подпись)

Захарчук Андрей Анатольевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

10.02.2025

(дата)

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

5482

(№ в реестре)

(подпись)

Майорова Ксения Викторовна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

24.01.2025

(дата)

100

100

100

100

100