

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Публичное акционерное общество "Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез" (ПАО "Славнефть-ЯНОС")

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
Основное производство. Промыленно-производственный персонал. Цех подготовки, первичной переработки нефти и производства нефтебитума №1					
<i>Общецеховой персонал</i>					
1. Ведущий инженер-механик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
<i>Установка АВТ-3</i>					
2. Начальник установки	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
3. Механик установки	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
4. Оператор технологических установок (6 разряд) (старший)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
5. Оператор технологических установок (6 разряд)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
6. Оператор технологических установок	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
Основное производство. Промыленно-производственный персонал. Цех гидропроцессов №4					
<i>Общецеховой персонал</i>					
7. Ведущий инженер-механик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
<i>Установка производства водорода (УВП-2)</i>					

8. Машинист компрессорных установок (6 разряд)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
<i>Основное производство. Промыленно-производственный персонал. Газовый цех №5</i>					
<i>Общецеховой персонал</i>					
9. Ведущий инженер-механик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
<i>Основное производство. Промыленно-производственный персонал. Цех №6. Производство масел и парафинов КМ-2</i>					
<i>Общецеховой персонал</i>					
10. Ведущий инженер-механик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
<i>Основное производство. Промыленно-производственный персонал. Цех объектов строительства и пусконаладочных работ (ПНР) №9</i>					
<i>Установка утилизации сероводорода (МК-2)</i>					
11. Начальник установки	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
12. Механик установки	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
13. Аппаратчик производства контактной серной кислоты (6 разряд)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
14. Аппаратчик производства контактной серной кислоты (5 разряд)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
15. Аппаратчик производства контактной серной кислоты (4 разряд)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Администрация и руководство цеха	

<i>Эстакада герметичного налива ароматических углеводов</i>					
Основное производство. Промыленно-производственный персонал. Цех №11. Лаборатория технического надзора и диагностики оборудования (ЛТНцДО)					
<i>Бюро технадзора и ревизии оборудования</i>					
<i>Группа технадзора по зданиям и сооружениям</i>					
20. Ведущий инженер технадзора по зданиям и сооружениям	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
21. Инженер по химзащите, лакокрасочным покрытиям и изоляции (I категории)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
22А(22-1А). Инженер технадзора по подъемным сооружениям (I категории)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
<i>Группа по входному контролю металлопродукции</i>					
23. Дефектоскопист рентгеногаммаграфирования	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
<i>Группа технадзора по машинному оборудованию и диагностике</i>					
24. Ведущий инженер технадзора по машинному оборудованию и диагностике	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
Основное производство. Промыленно-производственный персонал. Цех очистки сточных вод №12					
<i>Общецеховой персонал</i>					
25А(25-1А). Слесарь по ремонту технологических установок (6 разряд)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
26А(26-1А; 26-2А). Слесарь по ремонту технологических установок (5 разряд)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Администрация и руководство цеха	

	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
<i>Основное производство. Промыленно-производственный персонал. Товарно-сырьевой цех №13</i>					
<i>Общецеховой персонал</i>					
27. Ведущий инженер-механик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
<i>Основное производство. Промыленно-производственный персонал. Цех №14. Центральная заводская лаборатория (ЦЗЛ)</i>					
<i>Общецеховой персонал</i>					
<i>Испытательная лаборатория нефтепродуктов (ИЛН)</i>					
<i>Контрольная лаборатория</i>					
<i>Товарная лаборатория</i>					
38. Машинист по моторным испытаниям топлива (6 разряд)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
39. Машинист по моторным испытаниям топлива (5 разряд)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
40. Машинист по моторным испытаниям топлива (4 разряд)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
<i>Лаборатория входного контроля и газовых анализов</i>					
<i>Лаборатория масел и битумов</i>					
<i>Основное производство. Промыленно-производственный персонал. Цех КИПиА и систем управления №15</i>					
<i>Участок №5 (цеха 5, 13, 17)</i>					
44. Приборист (УПС и РССС)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
45. Приборист (УПСК и РОСК)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
<i>Участок №6 (производство КМ-2)</i>					

46. Приборист (С-100, С-200)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
<i>Группа обеспечения отгрузки</i>					
<i>Группа нового оборудования и промышленных объектов</i>					
<i>Метрологическая лаборатория</i>					
<i>Группа по ремонту КИПиА</i>					
<i>Лаборатория аналитических измерений и испытаний (ЛАИИ)</i>					
54. Ведущий инженер по автоматизации	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
<i>Группа по ремонту лабораторного оборудования</i>					
Основное производство. Промышленно-производственный персонал. Ремонтно-механический цех №19					
<i>Группа планирования, обеспечения и контроля качества работ</i>					
58. Контролер станочных и слесарных работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
Основное производство. Промышленно-производственный персонал. Цех материально-технических ресурсов и транспортно-хозяйственного обеспечения №23					
<i>Общесеховой персонал</i>					
<i>Группа входного контроля</i>					
<i>Рабочие</i>					
65. Водитель автомобиля (автокрана) г/п 10-40тн (6 разряд)	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
66. Водитель автомобиля (автокрана) г/п 10-40тн (6 разряд)	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
67. Водитель автомобиля (автокрана) г/п 10-40тн (6 разряд)	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Администрация и руководство цеха	

	режимы труда и отдыха	процесса			
68. Водитель автомобиля (грузового) г/п 40-75тн (6 разряд)	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
<i>Участок "Автотранспорт"</i>					
69. Водитель автомобиля (легкового) (4 разряд)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
Основное производство. Промышленно-производственный персонал. Цех №26. Проектно-конструкторский офис (ПКО)					
<i>Группа планирования</i>					
<i>Сектор монтажно-технологический</i>					
<i>Сектор по АСУТП, КИП и электрике</i>					
<i>Сектор строительный, водоснабжения и канализации</i>					
<i>Сектор теплотехнический</i>					
<i>Сектор баз данных</i>					
<i>Группа документационного обеспечения</i>					
86. Инженер (по проектной документации)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
87А(87-1А). Техник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
<i>Группа сметчиков</i>					
Основное производство. Промышленно-производственный персонал. Цех ресурсобеспечения №17					
<i>Участок насосных станций</i>					
89А(89-1А; 89-2А; 89-3А; 89-4А; 89-5А). Машинист насосных установок	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
Основное производство. Заводоуправление					
<i>Юридический отдел</i>					
<i>Отдел правового обеспечения</i>					
<i>Сектор управления имуществом</i>					
<i>Служба главного инженера</i>					
<i>Производственный отдел</i>					

<i>Отдел охраны труда</i>					
<i>Отдел главного энергетика</i>					
<i>Отдел по управлению надёжностью технологического оборудования</i>					
104. Ведущий инженер (по КИП и СУ)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
105. Ведущий инженер (по электрооборудованию)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Администрация и руководство цеха	
<i>Отдел главного механика</i>					
<i>Служба директора по финансам и экономике</i>					
<i>Бухгалтерия</i>					
<i>Отдел по подготовке бухгалтерской отчетности, налоговых деклараций и расчетов с внебюджетными фондами</i>					
<i>Отдел по отражению учетных операций. Отдел по отражению учетных операций</i>					
<i>Группа учета внеоборотных активов</i>					
<i>Группа по учету материальных ценностей</i>					
<i>Группа по расчетам с рабочими и служащими</i>					
<i>Группа по учету операций по реализации</i>					
<i>Группа учета операций с прочими дебиторами и кредиторами, денежными средствами, подотчетными лицами</i>					
<i>Группа по отражению текущих расходов</i>					
<i>Управление по сметной подготовке строительства, анализу и учету капитальных вложений</i>					
<i>Группа подготовки расчетов стоимости строительства</i>					
<i>Проектный офис Комплекса глубокой переработки нефти (ПО КГПН)</i>					
<i>Отдел охраны труда, промыш-</i>					

<i>ленной безопасности и охраны окружающей среды (ООТ, ПБ и ООС)</i>					
<i>Отдел сопровождения проектов</i>					
<i>Установка замедленного коксования (УЗК)</i>					
<i>Установка гидроочистки дизельного топлива (ГОДТ)</i>					
<i>Основное производство. Заводоуправление. Служба директора по снабжению</i>					
<i>Отдел оборудования</i>					
<i>Сектор по вспомогательному оборудованию</i>					
<i>Информационно-аналитический отдел</i>					
<i>Сектор по основному производству и металлоизделиям</i>					
<i>Служба директора по общим вопросам</i>					
<i>Группа протокола</i>					
<i>Пресс-служба</i>					
<i>Отдел по социальным вопросам</i>					
<i>Административный отдел</i>					
<i>Архив технической документации</i>					
<i>Отдел организации труда и заработной платы</i>					
<i>Сектор по планированию и анализу оплаты труда</i>					
<i>Сектор по нормированию труда</i>					
<i>Служба директора по капитальному строительству</i>					
<i>Проектный офис Комплекса глубокой переработки нефти (ПО КГПН)</i>					
<i>Отдел по проведению пусконаладочных работ</i>					

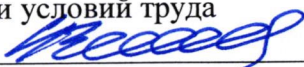
Дата составления: 16.01.2020

Лист визирования к Перечню рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)



(подпись)

Вахромов Николай Николаевич

(Ф.И.О.)

27.02.2020

(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера по охране природы и технике безопасности

(должность)



(подпись)

Леонов Николай Николаевич

(Ф.И.О.)

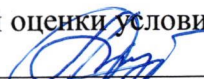
17.02.2020

(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель профсоюзного комитета (по согласованию)

(должность)



(подпись)

Бадажков Александр Степанович

(Ф.И.О.)

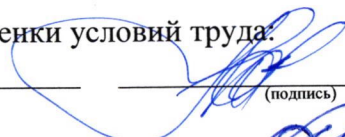
17.02.2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный юрист

(должность)



(подпись)

Палёха Оксана Анатольевна

(Ф.И.О.)

(дата)

Начальник отдела кадров

(должность)



(подпись)

Осветина Анастасия Владимировна

(Ф.И.О.)

24.02.2020

(дата)

Начальник отдела охраны труда

(должность)



(подпись)

Попова Жанна Александровна

(Ф.И.О.)

17.02.2020

(дата)

Начальник отдела организации труда и заработной платы

(должность)



(подпись)

Хусу Ульяна Викторовна

(Ф.И.О.)

21.02.2020

(дата)

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

3538

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Хохлова Юлия Валерьевна

(Ф.И.О.)

27.01.2020

(дата)