

**Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда
по результатам проведения специальной оценки условий труда в 2020 году
(в соответствии с пунктом 6 статьи 15 Федерального закона от 28.12.2013 №426-ФЗ)**

Наименование организации: Публичное акционерное общество "Славнефть - Мегионнефтегаз"

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>ЦППН № 1. Бригада № 10 по обслуживанию ДНС-3 Тайлаковского месторождения</i>					
876. Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	ЦППН № 1	
877. Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	ЦППН № 1	
878. Машинист технологических насосов	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	ЦППН № 1	
879. Слесарь по ремонту технологических установок	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	ЦППН № 1	
<i>ЦППН № 1. Бригада № 11 по техническому обслуживанию оборудования</i>					
881А. Слесарь по ремонту технологических установок	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	ЦППН № 1	
882А. Слесарь по ремонту технологических установок	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	ЦППН № 1	
<i>ЦППН № 2. Бригада № 9 по техническому обслуживанию оборудования</i>					
888. Слесарь по ремонту технологических установок	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	ЦППН № 2	
<i>ЦППН № 3. Бригада № 3 по обслуживанию ДНС Покамасовского месторождения</i>					
891. Слесарь по ремонту технологических установок	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	ЦППН № 3	
<i>ЦППН № 3. Приемно-сдаточный пункт Ново-Покурского месторождения</i>					
647. Оператор товарный	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	ЦППН № 3	
<i>ЦППД. Бригада № 1 по обслуживанию КНС Ново-Покурского, Покамасовского, Локосовского месторождений. Звено № 1 по обслуживанию КНС Ново-Покурского месторождения</i>					
659. Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	ЦППД	
658. Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	ЦППД	
<i>ЦППД. Бригада № 2 по обслуживанию КНС Узунского, Аригольского, Северо-Ореховского месторождений. Звено № 1 по обслуживанию КНС Узунского месторождения</i>					
664. Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	ЦППД	

ЦППД. Бригада № 2 по обслуживанию КНС Узунского, Аригольского, Северо-Ореховского месторождений. Звено № 3 по обслуживанию КНС Северо-Ореховского месторождения					
332. Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	ЦППД	
ЦППД. Бригада № 7 по обслуживанию КНС Аганского месторождения					
671. Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	ЦППД	
672. Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	ЦППД	
ЦППД. Бригада № 10 по обслуживанию КНС Ватинского, Южно-Аганского месторождений. Звено № 2 по обслуживанию КНС Южно-Аганского месторождения					
673. Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	ЦППД	
ЦППД. Бригада № 13 по ремонту оборудования					
893. Электрогазосварщик	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦППД	
	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	ЦППД	
894. Электрогазосварщик	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦППД	
	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	ЦППД	
710. Слесарь-ремонтник	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	ЦППД	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦППД	
711. Слесарь-ремонтник	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦППД	
	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	ЦППД	
712. Слесарь-ремонтник	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦППД	
	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	ЦППД	
713. Слесарь-ремонтник	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	ЦППД	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦППД	
714А. Слесарь-ремонтник	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦППД	
	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	ЦППД	
715. Слесарь-ремонтник	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	ЦППД	

	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦППД	
716. Слесарь-ремонтник	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	ЦППД	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦППД	
717. Слесарь-ремонтник	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	ЦППД	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦППД	
<i>ЦСДиТГ. Участок по компримированию и транспортировке газа Тайлаковского месторождения. Бригада № 1 по компримированию газа ДНС-1</i>					
67. Машинист компрессорных установок	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	ЦСДиТГ	
68. Машинист компрессорных установок	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	ЦСДиТГ	
<i>ЦСДиТГ. Участок по компримированию и транспортировке газа Тайлаковского месторождения. Бригада № 2 по компримированию газа ДНС - 2</i>					
69. Машинист компрессорных установок	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	ЦСДиТГ	
70. Машинист компрессорных установок	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	ЦСДиТГ	
<i>Цех по ликвидации последствий аварий. Бригада №1 по рекультивации нефтезагрязненных земель Звено №1</i>					
334. Мастер	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
335А. Слесарь-ремонтник, непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата 4 разряда	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
336А. Слесарь-ремонтник, непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата 5 разряда	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	

	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
<i>Цех по ликвидации последствий аварий. Бригада №1 по рекультивации нефтезагрязненных земель Звено №2</i>					
337. Мастер	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
338А. Слесарь-ремонтник, непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата 4 разряда	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
339А. Слесарь-ремонтник, непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата 5 разряда	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
<i>Цех по ликвидации последствий аварий. Бригада №1 по рекультивации нефтезагрязненных земель Звено №3</i>					
341А. Слесарь-ремонтник, непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата 4 разряда	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
342А. Слесарь-ремонтник, непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата 5 разряда	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	

	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
<i>Цех по ликвидации последствий аварий. Бригада №1 по рекультивации нефтезагрязненных земель Звено №4</i>					
343. Мастер	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
344А. Слесарь-ремонтник, непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата 4 разряда	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
345А. Слесарь-ремонтник, непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата 5 разряда	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
<i>Цех по ликвидации последствий аварий. Бригада №2 по рекультивации нефтезагрязненных земель Звено №1</i>					
346. Мастер	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
347А. Слесарь-ремонтник, непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата 4 разряда	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
348А. Слесарь-ремонтник, непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата 5 разряда	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	

	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
<i>Цех по ликвидации последствий аварий. Бригада №2 по рекультивации нефтезагрязненных земель Звено №2</i>					
349. Мастер	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
350А. Слесарь-ремонтник, непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата 4 разряда	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
351А. Слесарь-ремонтник, непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата 5 разряда	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
<i>Цех по ликвидации последствий аварий. Бригада №2 по рекультивации нефтезагрязненных земель Звено №3</i>					
352. Мастер	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
353А. Слесарь-ремонтник, непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата 4 разряда	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	

354А. Слесарь-ремонтник, непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата 5 разряда	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
<i>Цех по ликвидации последствий аварий - Бригада №3 по обслуживанию оборудования</i>					
355А. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
356. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	Цех по ликвидации последствий аварий	
<i>Цех ремонта нефтепромыслового оборудования - Участок по ремонту оборудования №1 - Бригада № 1 по ремонту нефтепромыслового оборудования Аганского, Южно-Аганского месторождений</i>					
363. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
364. Электрогазосварщик 6 разряда	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
<i>Цех ремонта нефтепромыслового оборудования - Участок по ремонту оборудования №1 - Бригада № 2 по ремонту нефтепромыслового оборудования Мегионского, Мыльнинского месторождений</i>					
366. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
367. Электрогазосварщик 5 разряда	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	

<i>Цех ремонта нефтепромыслового оборудования - Участок по ремонту оборудования №1 - Бригада № 3 по ремонту нефтепромыслового оборудования Северо-Покурского, Лугового месторождений</i>					
369. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
370. Электрогазосварщик 5 разряда	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
371. Электрогазосварщик 6 разряда	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
<i>Цех ремонта нефтепромыслового оборудования - Участок по ремонту оборудования №1 - Бригада № 4 по ремонту нефтепромыслового оборудования Ватинского месторождения</i>					
373. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
374. Электрогазосварщик 5 разряда	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
375. Электрогазосварщик 6 разряда	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
<i>Цех ремонта нефтепромыслового оборудования - Участок по ремонту оборудования №1 - Бригада № 5 комплексная по ремонту нефтепромыслового оборудования</i>					
378А. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	

379А. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
380. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
381А. Электрогазосварщик 5 разряда	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
382А. Электрогазосварщик 6 разряда	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
<i>Цех ремонта нефтепромыслового оборудования - Участок по ремонту оборудования №2 - Бригада № 6 по ремонту нефтепромыслового оборудования Тайлаковского месторождения</i>					
386. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
387А. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
388А. Электрогазосварщик 6 разряда	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
<i>Цех ремонта нефтепромыслового оборудования - Участок по ремонту оборудования №3 -Бригада № 7 по ремонту нефтепромыслового оборудования Западно-Асомкинского, Западно-Усть-Балыкского месторождений</i>					
391. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	

	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
392А. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
393. Электрогазосварщик 5 разряда	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
394. Электрогазосварщик 6 разряда	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
<i>Цех ремонта нефтепромыслового оборудования - Участок по ремонту оборудования №3 - Бригада № 8 по ремонту нефтепромыслового оборудования Чистинного, Ачимовского месторождений</i>					
396. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
397А. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
398. Электрогазосварщик 5 разряда	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
399. Электрогазосварщик 6 разряда	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
<i>Цех ремонта нефтепромыслового оборудования - Участок по ремонту оборудования №3 - Бригада № 9 по ремонту нефтепромыслового оборудования Ново-Покурского, Южно-Покамасовского, Южно-Островного, Покамасовского, Северо-Островного, Локосовского, Кетовского месторождений</i>					

403А. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
404. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
405. Электрогазосварщик 5 разряда	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
406А. Электрогазосварщик 6 разряда	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
<i>Цех ремонта нефтепромыслового оборудования - Участок по ремонту оборудования №3 - Бригада № 10 по ремонту нефте-промыслового оборудования Аригольского, Ининского, Максимкинского, Восточно-Охтеурского месторождений</i>					
408А. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
409. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
410. Электрогазосварщик 6 разряда	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
<i>Цех ремонта нефтепромыслового оборудования - Бригада № 11 по обслуживанию и ремонту оборудования</i>					
411. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	

	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
412А. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
413. Электрогазосварщик 5 разряда	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
414. Электрогазосварщик 6 разряда	Применять средства защиты органов дыхания	Защита органов дыхания	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
	Соблюдать технологические перерывы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех ремонта нефтепромыслового оборудования	
<i>Цех ремонта нефтепромыслового оборудования</i>					
<i>Участок механизации</i>					
418А. Водитель вездехода	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Участок механизации	
	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	Участок механизации	
422. Машинист бульдозера	Применять средства защиты органов слуха	Защита органов слуха	Постоянно	Участок механизации	
<i>Лечебно-диагностический центр «Здоровье» - Клинико-диагностическая лаборатория</i>					
1. Медицинский лабораторный техник	Следить за применением средств индивидуальной защиты, соблюдать периодичность медицинских осмотров	Снизить возможность заражения от биологического материала	Постоянно	Лечебно-диагностический центр «Здоровье»	

Дата составления: 27.11.2020