

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Санкт-Петербургский филиал Общества с ограниченной ответственностью «Ленэлектромонтаж»

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>Санкт-Петербургский филиал Общества с ограниченной ответственностью «Ленэлектромонтаж»</i>					
<i>Руководство</i>					
<i>Отдел кадров</i>					
<i>Служба безопасности</i>					
<i>Отдел информационных технологий</i>					
<i>Административно-хозяйственный отдел</i>					
<i>Отдел охраны труда</i>					
<i>Планово-экономический отдел</i>					
<i>Бухгалтерия</i>					
<i>Производственно-технический отдел</i>					
<i>Отдел подготовки производства</i>					
<i>Отдел главного механика</i>					
<i>Строительный участок "ВЛ 220кВ Усть-Илимская"</i>					
47A(48A; 49A; 50A; 51A; 52A; 53A; 54A; 55A). Мастер строительных и монтажных работ	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда" рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч. работы, продолжительностью не менее 10мин. каждый.	Снижение тяжести рабочего процесса			

	65A(66A; 67A; 68A; 69A; 70A; 71A; 72A; 73A; 74A). Производитель работ	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда" рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч. работы, продолжительностью не менее 10мин. каждый.	Снижение тяжести рабочего процесса			
	<i>Строительный участок</i>					
80. Бетонщик 2 разряда	Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность мед.осмотров. Организовать контроль выдачи и использования средств индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижения вредного воздействия шума.				
	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда" рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч. работы, продолжительностью не менее 10мин. каждый.	Снижение тяжести рабочего процесса				

81. Бетонщик 3 разряда	Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность мед.осмотров. Организовать контроль выдачи и использования средств индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижения вредного воздействия шума.		
	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда" рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч. работы, продолжительностью не менее 10мин. каждый.	Снижение тяжести рабочего процесса		
149A(150A). Мастер строительных и монтажных работ	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда" рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч. работы, продолжительностью не менее 10мин. каждый.	Снижение тяжести рабочего процесса		

169. Машинист буровой установки 6 разряда	Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность мед.осмотров. Организовать контроль выдачи и использования средств индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижения вредного воздействия шума.		
204A(205A; 206A; 207A; 208A; 209A). Производитель работ	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда" рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч. работы, продолжительностью не менее 10мин. каждый.	Снижение тяжести рабочего процесса		
210. Рабочий базы	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда" рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч. работы, продолжительностью не менее 10мин. каждый.	Снижение тяжести рабочего процесса		

211A(212A; 213A; 214A; 215A; 216A; 217A; 218A; 219A; 220A; 221A; 222A; 223A; 224A; 225A; 226A; 227A; 228A; 229A; 230A; 231A; 232A; 233A; 234A; 235A; 236A; 237A; 238A; 239A; 240A; 241A; 242A). Разнорабочий 2 разряда	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда" рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч. работы, продолжительностью не менее 10мин. каждый.	Снижение тяжести рабочего процесса			
243A(244A; 245A; 246A; 247A; 248A; 249A; 250A; 251A; 252A; 253A; 254A; 255A; 256A; 257A; 258A; 259A; 260A; 261A; 262A; 263A; 264A; 265A; 266A). Разнорабочий 3 разряда	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда" рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч. работы, продолжительностью не менее 10мин. каждый.	Снижение тяжести рабочего процесса			
267A(268A; 269A). Разнорабочий 4 разряда	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда" рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч. работы, продолжительностью не менее 10мин. каждый.	Снижение тяжести рабочего процесса			

293A(294A; 295A; 296A; 297A). Стропальщик 5 разряда	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда" рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч. работы, продолжительностью не менее 10мин. каждый.	Снижение тяжести рабочего процесса		
308A(309A; 310A; 311A). Электрогазосварщик 5 разряда	Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность мед.осмотров. Организовать контроль выдачи и использования средств индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума.		
	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда" рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч. работы, продолжительностью не менее 10мин. каждый.	Снижение тяжести рабочего процесса		

315A(316A; 317A; 318A; 319A; 320A; 321A; 322A). Электро-монтажер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети 2 разряда	Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность мед.осмотров. Организовать контроль выдачи и использования средств индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижения вредного воздействия шума.		
	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда" рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч. работы, продолжительностью не менее 10мин. каждый.	Снижение тяжести рабочего процесса		
471A(472A; 473A; 474A; 475A; 476A; 477A; 478A; 479A; 480A; 481A; 482A; 483A; 484A; 485A; 486A; 487A; 488A; 489A; 490A; 491A; 492A; 493A; 494A; 495A; 496A; 497A; 498A; 499A; 500A; 501A; 502A; 503A; 504A; 505A; 506A; 507A; 508A; 509A; 510A; 511A; 512A; 513A; 514A; 515A; 516A; 517A; 518A; 519A; 520A; 521A; 522A; 523A; 524A; 525A; 526A; 527A; 528A; 529A; 530A; 531A; 532A; 533A; 534A; 535A; 536A). Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети 4 разряда	Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность мед.осмотров. Организовать контроль выдачи и использования средств индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижения вредного воздействия шума.		

	<p>В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда" рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч. работы, продолжительностью не менее 10мин. каждый.</p>	<p>Снижение тяжести рабочего процесса</p>			
537A(538A; 539A; 540A; 541A; 542A; 543A; 544A; 545A; 546A; 547A; 548A; 549A; 550A; 551A; 552A; 553A; 554A). Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети 5 разряда	<p>Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность мед.осмотров. Организовать контроль выдачи и использования средств индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.</p>	<p>Снижение вредного воздействия шума.</p>			
	<p>В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда" рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч. работы, продолжительностью не менее 10мин. каждый.</p>	<p>Снижение тяжести рабочего процесса</p>			

	Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность мед.осмотров. Организовать контроль выдачи и использования средств индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижения вредного воздействия шума.		
	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда" рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч. работы, продолжительностью не менее 10мин. каждый.	Снижение тяжести рабочего процесса		
561A(562A; 563A). Электро-сварщик ручной сварки 5 разряда	Учитывая вредные условия труда, сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность мед.осмотров. Организовать контроль выдачи и использования средств индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижения вредного воздействия шума.		

	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 "Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда" рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч. работы, продолжительностью не менее 10мин. каждый.	Снижение тяжести рабочего процесса			
--	---	------------------------------------	--	--	--

Дата составления: 28.12.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)

(подпись)

Харчук Виктор Павлович

(Ф.И.О.)

12.03.19

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела

(должность)

Гришина

(подпись)

Гришина Татьяна Николаевна

12.03.19

(дата)

Начальник отдела охраны труда

(должность)

Гришина

(подпись)

Неверова Марина Ивановна

12.03.19

(дата)

Начальник отдела

(должность)

Гришина

(подпись)

Овчинников Олег Николаевич

12.03.19

(дата)

Начальник ПТО, уполномоченный по охране труда от трудового коллектива

(должность)

Гришина

(подпись)

Мошин Виктор Андреевич

12.03.19

(дата)

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

2764

(№ в реестре)

(подпись)

Тютрюмова Елена Александровна

28.12.2018

(дата)