

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Камчатский филиал Акционерное Общество «Транспортная компания РусГидро»

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>Административно-управленческий аппарат</i>					
<i>Транспортный участок "Центральные Электрические Сети"</i>					
41. Водитель автомобиля 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
44. Водитель автомобиля 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
46. Водитель автомобиля 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
48. Водитель автомобиля 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
52. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
54. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы	Снижение времени воздей-			

разряда	труда и отдыха	ствия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
146. Машинист экскаватора 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
147. Машинист экскаватора 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
148А. Слесарь по ремонту автомобилей 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
150А. Слесарь по ремонту автомобилей 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
153А. Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
156А. Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
158. Слесарь по ремонту автомобилей 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
159А. Слесарь по ремонту автомобилей 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
161. Аккумуляторщик 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
164. Токарь 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
165. Электрогазосварщик 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: Использовать СИЗ	Снижение вредного воздей-			

		ствия			
166. Электрогазосварщик 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: Использовать СИЗ	Снижение вредного воздействия			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
167. Электрогазосварщик 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: Использовать СИЗ	Снижение вредного воздействия			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
168. Электрогазосварщик 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: Использовать СИЗ	Снижение вредного воздействия			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
169. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
170. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
171. Слесарь-сантехник 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
178. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
181. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
185. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
186. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
211. Машинист крана 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
212. Машинист дорожно-транспортных машин 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
213. Машинист дорожно-транспортных машин 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
214. Машинист дорожно-транспортных машин 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
215. Слесарь по ремонту автомобилей 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
218. Водитель автомобиля 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
219. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
220. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
222. Машинист дорожно-транспортных машин 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
223. Машинист дорожно-транспортных машин 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
224. Машинист бульдозера 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
225. Машинист бульдозера 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
226. Машинист дорожно-транспортных машин 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
227А. Машинист двигателей внутреннего сгорания 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Транспортный участок "Камчатские ТЭЦ"</i>					
244. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
247. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
250. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
251. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
252. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
260А. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
302. Машинист экскаватора 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
303. Машинист экскаватора 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
304. Машинист крана 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
305. Машинист крана 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
306А. Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
310А. Слесарь по ремонту автомобилей 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Транспортный участок "Коммунальная энергетика"</i>					
<i>Участок г. Петропавловска-Камчатского транспортного участка "Коммунальная энергетика"</i>					
315. Мастер участка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
321А. Механик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
327А. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
343. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
373. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
375. Водитель автомобиля 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
378. Водитель автомобиля 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
389. Машинист экскаватора 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
390. Машинист экскаватора 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
391. Слесарь по ремонту автомобилей 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
392. Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
393. Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
394. Слесарь по ремонту автомобилей 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
395А. Слесарь по ремонту автомобилей 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
397. Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
398. Слесарь-инструментальщик 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
399. Вулканизаторщик 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
400. Аккумуляторщик 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы	Снижение тяжести трудового			

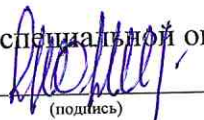
	труда и отдыха	процесса			
401. Электрогазосварщик 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: Использовать СИЗ	Снижение вредного воздействия			
<i>Участок г. Елизово транспортного участка "Коммунальная энергетика"</i>					
412. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
413А. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
417. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
419. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
420. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
424. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
425. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
426. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
427. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
434. Машинист экскаватора 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
435. Машинист экскаватора 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
436А. Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

439. Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
440. Аккумуляторщик 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
441. Электрогазосварщик 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: Использовать СИЗ	Снижение вредного воздействия			
442. Токарь 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Транспортный участок "Энергосбыт"					

Дата составления: _____

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

И.о. директора
(должность)


(подпись)

Широких С.Ю.
Ф.И.О.

21.12.2019
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

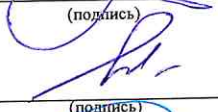
Ведущий инженер по охране труда и безопасности движения
(должность)


(подпись)

Полух И.В.
Ф.И.О.

31.12.2019
(дата)

Руководитель группы по управлению персоналом
(должность)


(подпись)

Шевелева Н.П.
(Ф.И.О.)

30.12.2019
(дата)

Советник директора по общим вопросам и взаимодействию с органами власти
(должность)


(подпись)

Завьялов В.Л.
(Ф.И.О.)

31.12.2019
(дата)

Председатель профсоюза
(должность)


(подпись)

Самардич И.Я.
(Ф.И.О.)

31.12.2019
(дата)

сособой именной

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

1397

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Шестухин Никита Семенович
(Ф.И.О.)

(дата)