








Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда.

Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Цех по эксплуатации автоматизированных систем и оборудования					
Участок автоматизированных систем и оборудования					
113 Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 6 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно		Лебедев А.Н. 
114 Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 6 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно		Лебедев А.Н. 
115А, 116А(115А), 117А(115А) Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 6 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно		Лебедев А.Н. 
118А, 119А(118А), 120А(118А), 121А(118А), 122А(118А) Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно		Лебедев А.Н. 
123А, 124А(123А), 125А(123А), 126А(123А), 127А(123А) Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно		Лебедев А.Н. 
128А, 129А(128А), 130А(128А), 131А(128А), 132А(128А), 133А(128А) Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно		Лебедев А.Н. 
Аварийно - диспетчерская служба					
145 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентированные перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно		Макарянчик А.Б. 

	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	нормально		Михайличенко P.B. P.P.
146 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	нормально		Михайличенко P.B. P.P.
147 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	нормально		Михайличенко P.B. P.P.
148 Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	нормально		Михайличенко P.B. P.P.
149 Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	нормально		Михайличенко P.B. P.P.
150 Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	нормально		Михайличенко P.B. P.P.

	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Место		Место Р.Б.
Цех по эксплуатации электрических сетей и сетей тепловодоснабжения и канализации района Кайеркан города Норильска Участок электрических сетей					
155 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентированные перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно		Норильск
156 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно		Норильск
157А, 158А(157А), 159А(157А) Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно		Норильск
157А, 158А(157А), 159А(157А) Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно		Норильск
160 Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 5 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно		Норильск
Цех по эксплуатации электрических сетей и сетей тепловодоснабжения и канализации района Кайеркан города Норильска Участок тепловодоснабжения и канализации					
162А, 163А(162А), 164А(162А), 165А(162А) Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентированные перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно		Норильск

	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	По оценке ИИД		Козика О.Б.
166А, 167А(166А), 168А(166А), 169А(166А) Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	По оценке ИИД		Козика О.Б.
170А, 171А(170А), 172А(170А), 173А(170А) Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	По оценке ИИД		Козика О.Б.
174А, 175А(174А), 176А(174А), 177А(174А), 178А(174А), 179А(174А) Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	По оценке ИИД		Козика О.Б.
180А, 181А(180А), 182А(180А), 183А(180А) Электрогазосварщик 5 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	По оценке ИИД		Козика О.Б.
184 Электрогазосварщик 5 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	По оценке ИИД		Козика О.Б.
Цех по эксплуатации электрических сетей и сетей теплоснабжения и канализации района Талнах города Норильска					
Участок электрических сетей					

189А, 190А(189А), 191А(189А), 192А(189А) Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	нормально	Игорякин И.И.
193А, 194А(193А), 195А(193А), 196А(193А) Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	нормально	Игорякин И.И.
197 Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 5 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	нормально	Игорякин И.И.
198 Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 5 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	нормально	Игорякин И.И.
Цех по эксплуатации электрических сетей и сетей тепловодоснабжения и канализации района Талнах города Норильска Участок тепловодоснабжения и канализации				
201 Машинист насосных установок 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	нормально	Кутышов В.А. Игорякин И.И.
	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	нормально	Кутышов В.А. Игорякин И.И.
202А, 203А(202А), 204А(202А), 205А(202А), 206А(202А) Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	нормально	Кутышов В.А. Игорякин И.И.
	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	нормально	Кутышов В.А. Игорякин И.И.
207А, 208А(207А), 209А(207А), 210А(207А), 211А(207А) Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	нормально	Кутышов В.А. Игорякин И.И.
	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	нормально	Кутышов В.А. Игорякин И.И.

212А, 213А(212А), 214А(212А), 215А(212А), 216А(212А) Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентированные перерывы, соблюдать режим труда и отдыха. Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	Востановлено	Кузнецов В.А. В.А.Кузнецов
217А, 218А(217А), 219А(217А), 220А(217А), 221А(217А) Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентированные перерывы, соблюдать режим труда и отдыха. Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	Востановлено	Кузнецов В.А. В.А.Кузнецов
222А, 223А(222А), 224А(222А), 225А(222А), 226А(222А), 227А(222А) Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентированные перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	Востановлено	Кузнецов В.А. В.А.Кузнецов
228А, 229А(228А), 230А(228А), 231А(228А) Электросварщик 5 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха. Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Востановлено	Кузнецов В.А. В.А.Кузнецов
232А, 233А(232А), 234А(232А) Электросварщик 5 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Востановлено	Кузнецов В.А. В.А.Кузнецов
235А, 236А(235А), 237А(235А) Электросварщик 5 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	Востановлено	Кузнецов В.А. В.А.Кузнецов
Цех по эксплуатации электрических сетей и канализации центрального района и жилого образования Оганер города Норильска				
Участок электрических сетей				

244А, 245А(244А), 246А(244А), 247А(244А), 248А(244А) Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Морозов Н.В. Н
249А, 250А(249А), 251А(249А), 252А(249А), 253А(249А), 254А(249А), 255А(249А) Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Морозов Н.В. Н
256А, 257А(256А), 258А(256А), 259А(256А), 260А(256А), 261А(256А), 262А(256А) Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Морозов Н.В. Н
263А, 264А(263А), 265А(263А) Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования 5 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Морозов Н.В. Н
266А, 267А(266А), 268А(266А), 269А(266А), 270А(266А), 271А(266А) Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 5 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Морозов Н.В. Н
272А, 273А(272А), 274А(272А), 275А(272А), 276А(272А) Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 5 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Морозов Н.В. Н
277 Электрогазосварщик 5 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Морозов Н.В. Н
Цех по эксплуатации электрических сетей и сетей тепловодоснабжения и канализации центрального района и жилого образования Оганер города Норильска Участок тепловодоснаб-				
282 Машинист насосных установок 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентированные перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Серега Т.С. С

283А, 284А(283А), 285А(283А), 286А(283А), 287А(283А) Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха. Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха. Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	полностью	Сирота Т.С.
288А, 289А(288А), 290А(288А), 291А(288А), 292А(288А) Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха. Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха. Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	полностью	Сирота Т.С.
293А, 294А(293А), 295А(293А), 296А(293А), 297А(293А) Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха. Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха. Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	полностью	Сирота Т.С.
298А, 299А(298А), 300А(298А), 301А(298А), 302А(298А) Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха. Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха. Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	полностью	Сирота Т.С.
303А, 304А(303А), 305А(303А), 306А(303А), 307А(303А) Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха. Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	полностью	Сирота Т.С.

	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Сирота Т.С. <i>Т.С.</i>
308А, 309А(308А), 310А(308А), 311А(308А), 312А(308А), 313А(308А), 314А(308А) Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентированные перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Сирота Т.С. <i>Т.С.</i>
	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Сирота Т.С. <i>Т.С.</i>
316А, 317А(316А), 318А(316А) Электротехник 5 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Сирота Т.С. <i>Т.С.</i>
319А, 320А(319А), 321А(319А), 322А(319А), 323А(319А) Электротехник 5 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Сирота Т.С. <i>Т.С.</i>
Цех по обслуживанию насосных станций				
336 Машинист насосных установок 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентированные перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Хомутинникова Г.В. <i>Г.В.</i>
	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Хомутинникова Г.В. <i>Г.В.</i>
337 Машинист насосных установок 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентированные перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Хомутинникова Г.В. <i>Г.В.</i>
	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Хомутинникова Г.В. <i>Г.В.</i>

338А, 339А(338А), 340А(338А), 341А(338А) Машинист насосных установок 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха. Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Хомутинникова Т.В. Крас-
342 Машинист насосных установок 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха. Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Хомутинникова Т.В. Крас-
343 Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха. Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Хомутинникова Т.В. Крас-
344 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха. Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Хомутинникова Т.В. Крас-
Цех очистных сооружений района Кайеркан города Норильска				
350 Машинист насосных установок 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха. Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Красова А.Н. Крас-
351 Машинист насосных установок 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Красова А.Н. Крас-

	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	кратковременно	Красноярск Крас-
352А, 353А(352А), 354А(352А), 355А(352А), 356А(352А), 357А(352А), 358А(352А) Оператор очистных сооружений 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентированные перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	кратковременно	Красноярск Крас-
	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	кратковременно	Красноярск Крас-
359А, 360А(359А), 361А(359А), 362А(359А), 363А(359А), 364А(359А) Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентированные перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	кратковременно	Красноярск Крас-
	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	кратковременно	Красноярск Крас-
365 Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентированные перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	кратковременно	Красноярск Крас,
	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	кратковременно	Красноярск Крас-
366 Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентированные перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	кратковременно	Красноярск Крас-
	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	кратковременно	Красноярск Крас-

367А, 368А(367А), 369А(367А), 370А(367А), 371А(367А) Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Краснов В.И. Красн.
372 Электрогазосварщик 5 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Краснов В.И. Красн.
373 Электрогазосварщик 5 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Краснов В.И. Красн.
Цех очистных сооружений района Талнах города Норильска				
386А, 387А(386А), 388А(386А), 389А(386А), 390А(386А) Машинист насосных установок 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Мухомилов В.В. Мухом.
391А, 392А(391А), 393А(391А), 394А(391А), 395А(391А), 396А(391А), 397А(391А), 398А(391А) Оператор очистных сооружений 3 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Мухомилов В.В. Мухом.
410А, 411А(410А), 412А(410А), 413А(410А), 414А(410А), 415А(410А), 416А(410А), 417А(410А), 418А(410А), 419А(410А), 420А(410А), 421А(410А), 422А(410А) Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Мухомилов В.В. Мухом.
Цех очистных сооружений района Талнах города Норильска Участок по эксплуатации и ремонту оборудования и трубопроводов				
410А, 411А(410А), 412А(410А), 413А(410А), 414А(410А), 415А(410А), 416А(410А), 417А(410А), 418А(410А), 419А(410А), 420А(410А), 421А(410А), 422А(410А) Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Мухомилов В.В. Мухом.

		Снижение вредного воздействия тяжести		Постоянно	Хомутинникова Г.В. МДУ
423 Электросварщик 5 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		Постоянно	Хомутинникова Г.В. МДУ
424 Электросварщик 5 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		Постоянно	Хомутинникова Г.В. МДУ
425А, 426А(425А), 427А(425А), 428А(425А), 429А(425А), 430А(425А), 431А(425А), 432А(425А), 433А(425А), 434А(425А) Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		Постоянно	Хомутинникова Г.В. МДУ
Цех очистных сооружений жилого образования Оганер города Норильска					
439А, 440А(439А), 441А(439А) Машинист насосных установок 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума		постоянно	Шимонис И.О. СЗ
	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		постоянно	Шимонис И.О. СЗ
442А, 443А(442А), 444А(442А), 445А(442А), 446А(442А) Оператор очистных сооружений 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума		постоянно	Шимонис И.О. СЗ
	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		постоянно	Шимонис И.О. СЗ
447 Оператор очистных сооружений 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума		постоянно	Шимонис И.О. СЗ

	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	наверсно		<i>Инициалы И.О.</i>
Цех очистных сооружений Оганер города Норильска Участок по эксплуатации и ремонту оборудования и трубопроводов					
452А, 453А(452А), 454А(452А), 455А(452А), 456А(452А) Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	наверсно		<i>Инициалы И.О.</i>
457 Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	наверсно		<i>Инициалы И.О.</i>
458 Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	наверсно		<i>Инициалы И.О.</i>
458 Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	наверсно		<i>Инициалы И.О.</i>
459 Электрогазосварщик 5 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	наверсно		<i>Инициалы И.О.</i>
460 Электрогазосварщик 5 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	наверсно		<i>Инициалы И.О.</i>

461А, 462А(461А), 463А(461А), 464А(461А), 465А(461А), 466А(461А), 467А(461А) Электро-монтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	назначено	Иванов И.И. И.И.
Цех очистных сооружений жилого образования Оганер города Норильска Участок по обслуживанию очистных сооружений поселка Снежногорск				
469 Оператор очистных сооружений 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	назначено	Иванов И.И. И.И.
470 Оператор очистных сооружений 3 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	назначено	Иванов И.И. И.И.
471 Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	назначено	Иванов И.И. И.И.
472 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	назначено	Иванов И.И. И.И.
Цех очистных сооружений центрального района Норильска				
476 Машинист насосных установок 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	назначено	Ершов В.В. И.И.

	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	настойчно		Ермаковичев И.Ф.И.И.И.
477А, 478А(477А), 479А(477А), 480А(477А), 481А(477А), 482А(477А) Машинист насосных установок 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	настойчно		Ермаковичев И.Ф.И.И.И.
483А, 484А(483А), 485А(483А), 486А(483А), 487А(483А), 488А(483А), 489А(483А), 490А(483А) Оператор очистных сооружений 3 разряда	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	настойчно		Ермаковичев И.Ф.И.И.И.
	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	настойчно		Ермаковичев И.Ф.И.И.И.
	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	настойчно		Ермаковичев И.Ф.И.И.И.
Цех очистных сооружений центрального района Норильска)Участок по эксплуатации и ремонту оборудования и трубопроводов					
500А, 501А(500А), 502А(500А), 503А(500А), 504А(500А), 505А(500А), 506А(500А) Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	настойчно		Ермаковичев И.Ф.И.И.И.
	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	настойчно		Ермаковичев И.Ф.И.И.И.
507А, 508А(507А), 509А(507А), 510А(507А), 511А(507А) Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	настойчно		Ермаковичев И.Ф.И.И.И.
	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	настойчно		Ермаковичев И.Ф.И.И.И.

512А, 513А(512А), 514А(512А), 515А(512А) Электросварщик 5 разряда	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (молоко), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	исключено	Бригадир И.Ефремов
516А, 517А(516А), 518А(516А), 519А(516А), 520А(516А), 521А(516А), 522А(516А), 523А(516А), 524А(516А), 525А(516А), 526А(516А) Электро-монтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Учитывая тяжесть труда (фиксированная поза более или до 50% времени смены) рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотреть удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений. Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	исключено	Бригадир И.Ефремов
527 Токарь 5 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в помещении, использовать регламентированные перерывы, соблюдать режим труда и отдыха. Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть регламентированные перерывы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	исключено	Бригадир И.Ефремов
		Снижение вредного воздействия тяжести	исключено	Бригадир И.Ефремов

Дата составления: 23.11.2014 г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)

Борисевич Е.Н.
(Ф.И.О.)

16.01.2015 г.
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер

Леготин И.В.

12.01.2015
(дата)

Заместитель главного инженера

Фурман Е.М.

12.01.2015
(дата)

Главный энергетик

Дацик В.В.

12.01.2015
(дата)

Главный механик

Фомичев С.В.

12.01.2015 г.
(дата)

(должность) Начальник ОРП	(подпись)	(Ф.И.О.) Никитина Н.А.	(дата) 12.01.15
(должность) Начальник юридического бюро	(подпись)	(Ф.И.О.) Павловский И.М.	(дата) 12.01.15
(должность) Начальник бюро по ОТ, ГО и ЧС	(подпись)	(Ф.И.О.) Прокушева Т.В.	(дата) 12.01.15
(должность) Председатель СТК МУП "КОС"	(подпись)	(Ф.И.О.) Шаброва С.В.	(дата) 12.01.15
Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда: Инженер (№ в реестре)	(подпись) 	Яроцкая Л.В. (Ф.И.О.)	(дата)