

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное казенное предприятие городского округа Солнечногорск «Имущественный комплекс жилищно-коммунального хозяйства»

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
Служба эксплуатации Водопроводно-Канализационного Хозяйства					
Водоснабжение					
Управление № 3, т.у. Пешковское					
Аварийно-ремонтный участок Упр. № 3					
32. Электрозосварщик 5 разряда	Использовать эффективные средства индивидуальной защиты Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ Снижение тяжести трудового процесса			
33А(34А). Электрозосварщик 5 разряда	Использовать эффективные средства индивидуальной защиты Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ Снижение тяжести трудового процесса			
35А(36А; 37А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
38А(39А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
ВЗУ д. Ложки					
44. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
45. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
ВЗУ д. Пешки					
50А(51А). Слесарь-ремонтник 5 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
52А(53А). Слесарь-ремонтник 5 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
ВЗУ д. Радумля, пос. Механиче-					

<i>скога завода №1</i>						
54А(55А; 56А; 57А). Машинист насосных установок 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума				
58. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса				
59А(60А; 61А; 62А). Слесарь-ремонтник 5 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса				
<i>ВЗУ д. Хоругвино</i>						
63А(64А; 65А; 66А). Машинист насосных установок 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума				
67. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса				
<i>ВЗУ д. Чаиниково</i>						
72А(73А; 74А; 75А). Слесарь-ремонтник 5 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса				
76А(77А; 78А; 79А). Слесарь-ремонтник 5 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса				
<i>ВЗУ д. Ложки, мкр. Военный городок</i>						
84. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса				
85. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса				
<i>ВЗУ мкр. Березки, п. Жуково</i>						
90. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса				
91. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса				
<i>ВЗУ пос. Майдарово</i>						
92А(93А; 94А; 95А). Машинист насосных установок 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума				
96. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса				
97А(98А). Слесарь-ремонтник 5 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса				
<i>Участок эксплуатации ВЗУ т.у. Пешковское</i>						
99. Мастер участка эксплуатации водопроводных сетей	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
100. Мастер участка эксплуатации водопроводных сетей	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
<i>Управление № 2, т.у. Андреевка, т.у. Поварово, т.у. Кулузовское</i>						

ВЗУ пос. Лыткино, Военный городок						
102. Слесарь-ремонтник 5 разряда <i>Ремонтный участок в/с пос. Лыткино, Военный городок</i>	Рационализация рабочих мест и рабочей позы		Снижение тяжести трудового процесса			
103. Мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение тяжести трудового процесса			
104. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы		Снижение тяжести трудового процесса			
105. Слесарь-ремонтник 5 разряда <i>т.у. Андреевка СЭВКХ ВЗУ Алабушево</i>	Рационализация рабочих мест и рабочей позы		Снижение тяжести трудового процесса			
106А(107А; 108А; 109А). Машинист насосных установок 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение времени воздействия шума			
110. Машинист насосных установок 3 разряда (подменный) <i>ВЗУ Алабушево в/ч</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение времени воздействия шума			
112. Машинист насосных установок 3 разряда <i>ВЗУ Голубое</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение времени воздействия шума			
113. Машинист насосных установок 3 разряда <i>ВЗУ Госпиталь МОГВВ</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение времени воздействия шума			
<i>Участок РСУ в/с т.у. Андреевка</i>						
120. Мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение тяжести трудового процесса			
122А(123А; 124А; 125А). Слесарь-ремонтник 5 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы		Снижение тяжести трудового процесса			
126А(127А; 128А). Слесарь-ремонтник 5 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы		Снижение тяжести трудового процесса			
129. Электрогазосварщик 5 разряда	Использовать эффективные средства индивидуальной защиты		Снижение концентрации вредных веществ			
<i>Участок РСУ т.у. Кутузовское в/с</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение тяжести трудового процесса			
139. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы		Снижение тяжести трудового процесса			
140А(141А). Слесарь-ремонтник	Рационализация рабочих мест и рабочей позы		Снижение тяжести трудового процесса			

5 разряда	чей позы	процесса	
<i>Водоотведение</i>			
<i>Управление № 3, т.у. Пешиковское.</i>			
<i>КНС, д. Ложки</i>			
142. Машинист насосных установок 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
143. Машинист насосных установок 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
144А(145А; 146А; 147А). Оператор очистных сооружений 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
148. Слесарь-ремонтник 3 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	
149. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	
<i>КНС, д. Чаширково</i>			
150А(151А; 152А; 153А). Машинист насосных установок 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
154. Оператор очистных сооружений 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
155. Оператор очистных сооружений 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
156. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	
157. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	
<i>КНС ММС-2 Радумля</i>			
158. Оператор очистных сооружений 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	

159. Оператор очистных сооружений 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
160. Слесарь-ремонтник 5 разряда <i>КНС, ОС д. Пешки</i>	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
161. Машинист насосных установок 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
162. Машинист насосных установок 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
163А(164А; 165А; 166А). Оператор очистных сооружений 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
167. Слесарь-ремонтник 5 разряда <i>КНС, ОС д. Радумля, пос. Механического завода № 1</i>	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
169А(170А; 171А; 172А). Машинист насосных установок 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
173А(174А; 175А; 176А). Машинист насосных установок 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
177А(178А). Оператор очистных сооружений 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
179А(180А). Оператор очистных сооружений 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
181А(182А). Оператор очистных сооружений 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		



201. Слесарь-ремонтник 5 разряда <i>ОС д. Ложки, мкр. Военный городок</i>	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
202. Слесарь-ремонтник 5 разряда <i>Участок эксплуатации ОС, в/о т.у.Пешковское</i>	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
203. Мастер участка эксплуатации канализационных	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
204. Мастер участка эксплуатации канализационных	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
205. Мастер участка эксплуатации очистных	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
206. Мастер участка эксплуатации очистных <i>Управление № 2, т.у. Андреевка, т.у. Поварово, т.у. Кутузовское т.у. Андреевка КНС № 1 д. Голубое</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
207. Оператор на решетках 3 разряда <i>КНС № 5.1-5.2, д. Голубое</i>	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
208. Оператор на решетках 3 разряда <i>КНС Алабушево в/ч</i>	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
209А(210А; 211А; 212А). Машинарист насосных установок 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
213. Машинарист насосных установок 3 разряда (подменный) <i>КНС Гоститаль МОГВВ</i>	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
215. Мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
216А(217А; 218А; 219А). Машинарист насосных установок 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
220. Машинарист насосных установок	Организовать рациональные режимы	Снижение времени воздействия		

новок 3 разряда (подменный) <i>КНС Тверецкий проезд д. Голубое</i>	труда и отдыха	ствия шума			
222. Оператор на решетках 3 разряда <i>КНС ул. Родниковая д. Голубое</i>	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
223. Оператор на решетках 3 разряда <i>ОСК д. Голубое</i>	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
224. Оператор установок по обезвоживанию осадка 3 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
225А(226А; 227А; 228А). Оператор на решетках 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
229. Оператор на решетках 3 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
230. Слесарь-ремонтник 5 разряда, к/с <i>Участок РСУ в/о т.у. Андреевка</i>	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
232. Слесарь-ремонтник 5 разряда к/с	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
233. Слесарь-ремонтник 5 разряда к/с <i>ОС д. Толстяково</i>	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
234А(235А; 236А; 237А). Оператор очистных сооружений 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
238. Оператор очистных сооружений 2 разряда (подменный) <i>Участок №1 в/с СЭВКУ ВЗУ 19 д. Толстяково</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
239. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			

ВЗУ 8 д. Тимоново						
Участок №1 к/с СЭВКХ						
КНС-3 п. Смирновка						
241. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса				
КНС д. Толстяково						
242. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса				
Участок Очистные сооружения						
г. Солнечногорска СЭВКХ						
ГНС (КНС-5) ул. Ломоносова						
243. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса				
244. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса				
245. Оператор на решетках 3 разряда (подменный)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
ОСК №1 д. Осипово						
247. Оператор на решетках 2 разряда (подменный)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
248. Оператор на отстойниках 2 разряда (подменный)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
249. Оператор на отстойниках 2 разряда (подменный)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
Цех доочистки ОСК №1 д. Осипово						
250. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса				
251. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса				
252. Машинист насосных установок 2 разряда (подменный)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
Цех мех. Обезвоживания ОСК №1 д. Осипово						
253. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса				
254. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса				
255. Машинист насосных установок 3 разряда (подменный)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
256. Машинист компрессорных установок 3 разряда (подменный)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума				

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
257. Оператор установок по обезвоживанию осадка 3 разряда (подменный)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>ВЗУ Санаторно-Лесная школа</i>				
259. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
<i>КНС Санаторно-Лесная школа</i>				
260. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Служба эксплуатации котельных и тепловых сетей</i>				
<i>Управление № 3, т.у. Пешиковское СЭЖ и ТС</i>				
278. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
279А(280А). Слесарь-ремонтник 4 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
282. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>котельная д. Ложки, мкр. Военный городок</i>				
283. Мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
285А(286А; 287А; 288А). Оператор котельной 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
289. Оператор котельной 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
290А(291А; 292А; 293А). Ответственный оператор котельной 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
295А(296А). Слесарь-ремонтник 4 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
297А(298А). Слесарь-ремонтник 4 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
300. Электромонтер по ремонту	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		

и обслуживанию электрооборудования	чей позы	процесса		
<i>котельная д. Пешки</i>				
317. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
318А(319А). Слесарь-ремонтник 4 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
321. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>котельная д. Пешки, мкр. РКМ-3</i>				
323А(324А; 325А; 326А). Оператор котельной 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
327. Оператор котельной 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
328А(329А; 330А; 331А). Ответственный оператор котельной 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
333. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
334. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
336. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>котельная д. Радумля, мкр. Поварово-2</i>				
341А(342А). Слесарь-ремонтник 4 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
346. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>котельная д. Радумля, мкр. Механического завода № 1</i>				
353А(354А; 355А; 356А). Оператор котельной 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
357. Оператор котельной 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
360А(361А; 362А; 363А). Ответственный оператор котельной 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
365А(366А). Слесарь-ремонтник	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		

4 разряда	чей позы	процесса		
367А(368А). Слесарь-ремонтник 4 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
370. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования <i>котельная д. Хоругвино</i>	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
374. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
377. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования <i>котельная д. Чаширково</i>	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
394А(395А). Слесарь-ремонтник 4 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
396А(397А). Слесарь-ремонтник 4 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
399. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования <i>котельная д. Чаширково, мкр. Агробиостанция</i>	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
411. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
412. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
414. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования <i>котельная п. Жужово, мкр. Бельки</i>	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>котельная п. Майдарово</i>				
421. Мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
423А(424А; 425А; 426А). Оператор котельной 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
427. Оператор котельной 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
428А(429А; 430А; 431А). Ответственный оператор котельной 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
433А(434А). Слесарь-ремонтник 4 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		

435А(436А). Слесарь-ремонтник 4 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
438. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Общее руководство</i>				
<i>Управление № 2, т.у. Андреевка, т.у. Поварово, т.у. Кутузовское котельная п. Лыткино военный городок</i>				
444А(445А; 446А; 447А). Машинист (кочегар) котельной 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
448А(449А; 450А; 451А). Машинист (кочегар) котельной 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
452. Машинист (кочегар) котельной 3 разряда подменный	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
453. Машинист (кочегар) котельной 3 разряда подменный	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
455. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		

456. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	
458. Электрогазосварщик 5 разряда	Использовать эффективные средства индивидуальной защиты	Снижение концентрации вредных веществ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
459. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	
<i>т.у. Андреева СЭКУТС</i>			
<i>Группа по ремонту тепловых сетей и котельного оборудования т.у. Андреева</i>			
464. Мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
465. Мастер АДС	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
466. Мастер АДС	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
469А(470А). Слесарь-ремонтник 4 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	
471А(472А). Слесарь-ремонтник 4 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	
473А(474А). Слесарь-ремонтник 5 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	
475. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	
476А(477А; 478А). Слесарь-ремонтник 6 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	
479А(480А; 481А; 482А). Слесарь-ремонтник 6 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	
484. Электрогазосварщик 5 разряда	Использовать эффективные средства индивидуальной защиты	Снижение концентрации вредных веществ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
485. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	
<i>Котельная школа п. Алабушево</i>			
<i>Котельная в/ч Алабушево</i>			
493А(494А; 495А; 496А). Аппа-	Организовать рациональные режимы	Снижение времени воздействия	

рачик ХВО 2 разряда 498А(499А; 500А; 501А). Оператор котельной 4 разряда 502А(503А; 504А; 505А). Оператор котельной 4 разряда <i>Котельная Гостраль МОГВВ</i> 507А(508А; 509А; 510А). Оператор котельной 4 разряда <i>Котельная пос. Алабушево ул. Калинина</i>	трудо и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия шума	Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия шума				
<i>Котельная пос. Голубое</i> 517А(518А; 519А; 520А). Оператор котельной 4 разряда 521. Оператор котельной 4 разряда (подменный) <i>Общее руководство</i> <i>т.у. Кутузовское СЭКилТС</i> <i>Группа по ремонту тепловых сетей и котельного оборудования т.у. Кутузовское</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия шума	Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия шума				
524. Водитель автомобиля 525. Водитель автомобиля 526. Мастер 527А(528А). Слесарь-ремонтник 5 разряда 529А(530А). Слесарь-ремонтник 5 разряда 531. Электрогазосварщик 5 разряда 532. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования <i>Общий отдел</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха Рационализация рабочих мест и рабочей позы Рационализация рабочих мест и рабочей позы Использовать эффективные средства индивидуальной защиты Организовать рациональные режимы труда и отдыха Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия шума Снижение тяжести трудового процесса Снижение тяжести трудового процесса Снижение тяжести трудового процесса Снижение концентрации вредных веществ Снижение тяжести трудового процесса Снижение тяжести трудового процесса	Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия шума Снижение тяжести трудового процесса Снижение тяжести трудового процесса Снижение тяжести трудового процесса Снижение концентрации вредных веществ Снижение тяжести трудового процесса Снижение тяжести трудового процесса				
559. Штукатур-маляр <i>Общий отдел</i> <i>Служба эксплуатации котельных и тепловых сетей ЭР.№1</i>	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны				

Санаторно-лесная школа			
573. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	
575. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	

Дата составления: 18.02.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

\_\_\_\_\_  
 Главный инженер Новиков А.Н. (Ф.И.О.)  
 \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (дата)  
*А.Н. Новиков* 23.04.2021

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела кадров \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ (подпись) Камшукова Е.Ю. (Ф.И.О.)  
*Е.Ю. Камшукова* 23.04.2021

Начальник Управления №2 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ (подпись) Пучкель Д.А. (Ф.И.О.)  
*Д.А. Пучкель* 23.04.2021

Заместитель начальника Управления №3 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ (подпись) Колесников Р.В. (Ф.И.О.)  
*Р.В. Колесников* 23.04.2021

Руководитель Службы ОТ и ПБ \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ (подпись) Кузенова С.Н. (Ф.И.О.)  
*С.Н. Кузенова* 23.04.2021

Специалист по ОТ и ПБ \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ (подпись) Коновалова Т.А. (Ф.И.О.)  
*Т.А. Коновалова* 23.04.2021

Специалист по ОТ и ПБ \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ (подпись) Сапронова Е.А. (Ф.И.О.)  
*Е.А. Сапронова* 23.04.2021

Специалист по ОТ и ПБ \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ (подпись) Колесников Е.В. (Ф.И.О.)  
*Е.В. Колесников* 23.04.2021

Председатель профкома, начальник общего отдела \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ (подпись) Хламова О.С. (Ф.И.О.)  
*О.С. Хламова* 23.04.2021

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

\_\_\_\_\_  
 5661 \_\_\_\_\_ (подпись) Михеев Василий Юрьевич (Ф.И.О.)  
*В.Ю. Михеев* \_\_\_\_\_ (дата)

(№ в реестре экспертов)