

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Липецкая городская энергетическая компания»

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
УПРАВЛЕНИЕ					
<i>ДИРЕКЦИЯ ПО КОММЕРЧЕСКИМ ВОПРОСАМ</i>					
<i>Хозяйственный участок</i>					
<i>Столовая</i>					
150/18113/16А. Повар 5 разряда	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	В рабочем порядке	-	-
152/18115/16. Кондитер 5 разряда	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	В рабочем порядке	-	-
153/18116/16А. Повар 4 разряда	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	В рабочем порядке	-	-
154/18117/16А. Повар 4 разряда	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	В рабочем порядке	-	-
155/18118/16. Повар 6 разряда	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	В рабочем порядке	-	-
197/18160/16А. Маляр 4 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	Снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
198/18161/16А. Маляр 4 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	Снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
199/18162/16А. Маляр 4 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	Снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-

	режимы труда и отдыха	процесса	порядке		
200/18163/16А. Маляр 4 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	Снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
201/18164/16. Маляр 5 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	Снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
203/18166/16. Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов 5 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	Снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
202/18165/16А. Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов 4 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	Снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
204/18167/16. Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов 4 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	Снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
205/18168/16А. Столяр 5 разряда	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	В рабочем порядке	-	-
206/18169/16А. Столяр 4 разряда	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	В рабочем порядке	-	-
<i>СЛУЖБА ГЛАВНОГО ЭНЕРГЕТИКА</i>					
<i>Лаборатория контроля качества</i>					

<i>ва вод</i>					
<i>Химическая группа</i>					
227/18190/16А. Ведущий инженер-химик	Химический:Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
228/18191/16А. Инженер-химик	Химический:Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
229/18192/16А. Инженер-химик	Химический:Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
230/18193/16 А. Инженер-химик первой категории	Химический:Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
231/18194/16. Техник	Химический:Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
232/18195/16. Инженер-химик второй категории	Химический:Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
233/18196/16А. Лаборант химического анализа 4 разряда	Химический:Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
234/18197/16А. Лаборант химического анализа 4 разряда	Химический:Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
235/18198/16А. Лаборант хими-	Химический:Использование при вы-	снижение вредного воздейст-	В рабочем	-	-

ческого анализа 4 разряда	полнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	вия химического фактора	порядке		
<i>Микробиологическая группа</i>					
237/18200/16А. Микробиолог	Химический:Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
238/18201/16. Ведущий микробиолог	Химический:Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
239/18202/16. Микробиолог второй категории	Химический:Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
240/18203/16А. Лаборант микробиологического анализа 4 разряда	Химический:Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
241/18204/16. Лаборант микробиологического анализа 4 разряда	Химический:Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
242/18205/16А. Пробоотборщик 1 разряда	Химический:Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора.	В рабочем порядке	-	-
243/18206/16А. Пробоотборщик 1 разряда	Химический:Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора.	В рабочем порядке	-	-
<i>Инспекция по контролю абонентов</i>					
244/18207/16. Начальник ин-	Химический:Использование при вы-	снижение вредного воздейст-	В рабочем	-	-

спекции	полнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	вия химического фактора.	порядке		
245/18208/16. Инженер-технолог второй категории	Химический:Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора.	В рабочем порядке	-	-
246/18209/16А. Инженер-технолог	Химический:Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора.	В рабочем порядке	-	-
247/18210/16. Инженер-технолог	Химический:Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора.	В рабочем порядке	-	-
КОМПЛЕКС ЭЛЕКТРО-СНАБЖЕНИЯ			В рабочем порядке	-	-
<i>Оперативно-диспетчерская служба (ОДС)</i>			В рабочем порядке	-	-
414/18377/16А. Старший диспетчер	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
415/18378/16А. Старший диспетчер	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
416/18379/16А. Сменный диспетчер	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
417/18380/16А. Сменный диспетчер	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
<i>Кабельный район по ремонту и эксплуатации электросетей (КРЭС)</i>					
457/18420/16А. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 5 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	Снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
458/18421/16А. Электромонтер по ремонту и монтажу кабель-	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных	Снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-

ных линий 5 разряда	средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока				
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
459/18422/16А. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 5 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	Снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
460/18423/16А. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 4 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	Снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
<i>Транспортная служба</i>					
<i>Подмена</i>					
490/18453/16А. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
<i>"Калининец"</i>					
491/18454/16А. Машинист экскаватора 6 разряда	Шум: Применение средств звукопоглощения.	Снижение уровня шума.	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
<i>Тр. ЮМЗ</i>					
492/18455/16А. Машинист экскаватора 5 разряда	Шум: Применение средств звукопоглощения.	Снижение уровня шума.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
493/18456/16А. Машинист экскаватора 5 разряда	Шум: Применение средств звукопоглощения.	Снижение уровня шума.	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
<i>МТЗ-82</i>					
494/18457/16А. Машинист экскаватора 5 разряда	Шум: Применение средств звукопоглощения.	Снижение уровня шума.	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-

бия 4 разряда	щения		порядке		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	В рабочем порядке	-	-
<i>Легковые автомобили</i>					
532/18495/16. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
533/18496/16. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
534/18497/16. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
535/18498/16. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
536/18499/16. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
537/18500/16. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
538/18501/16. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
539/18502/16. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
540/18503/16. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
541/18504/16. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
542/18505/16. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
543/18506/16. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
544/18507/16. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
545/18508/16. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
<i>Ремонтная служба</i>					
570/18533/16. Маляр 5 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	Снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
571/18534/16. Маляр 5 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты орга-	Снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-

	нов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока				
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
572/18535/16А. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
577/18540/16А. Электрогазосварщик 5 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	Снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	УФ-излучение: Обязательное применение сертифицированных средств индивидуальной защиты от УФ-излучения.	Снижение уровня воздействия вредного фактора	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
578/18541/16. Электрогазосварщик 5 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	Снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
	УФ-излучение: Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты от УФ-излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	В рабочем порядке	-	-
КОМПЛЕКС ВОДОТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ					
<i>Оперативно-диспетчерская служба</i>					
619/18582/16. Старший диспетчер	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
623/18586/16. Сменный диспетчер	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
624/18587/16. Сменный диспетчер	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
<i>Группа ремонта систем теплоснабжения</i>					
634/18597/16А. Электрогазосварщик 4 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной	Снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-

	выдачи работникам молока				
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
	УФ-излучение: Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты от УФ-излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	В рабочем порядке	-	-
<i>Транспортная служба</i>					
<i>Грузовые бортовые автомобили грузоподъемностью до 10 тонн</i>					
670/18633/16А. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
671/18634/16А. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
672/18635/16А. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
673/18636/16А. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
674/18637/16А. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
675/18638/16А. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
676/18639/16А. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
677/18640/16А. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
<i>грузоподъемностью от 10 тонн</i>					
678/18641/16. Водитель автомобиля 5 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
<i>Тягачи</i>					
679/18642/16А. Водитель автомобиля 5 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
<i>Седелные тягачи</i>					
680/18643/16. Водитель автомобиля 6 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
<i>Самосвалы</i>					
<i>грузоподъемностью до 10 тонн</i>					
681/18644/16А. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
682/18645/16А. Водитель автомобиля 4 разряда	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
<i>грузоподъемностью от 10 тонн и выше</i>					

5 разряда	щения		порядке		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
794/18757/16. Электрогазосварщик	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
	УФ-излучение: Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты от УФ-излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	В рабочем порядке	-	-
<i>Участок по ремонту и обслуживанию электрооборудования тепловодоснабжения</i>					
832/18795/16. Электрогазосварщик 5 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
	УФ-излучение: Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты от УФ-излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	В рабочем порядке	-	-
<i>Ремонтный участок</i>					
866/18829/16А. Электрогазосварщик 5 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
	УФ-излучение: Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты от УФ-излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	В рабочем порядке	-	-
867/18830/16. Электрогазосварщик 6 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные	Снижение тяжести трудового	В рабочем	-	-

	режимы труда и отдыха	процесса	порядке		
	УФ-излучение: Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты от УФ-излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	В рабочем порядке	-	-
<i>Служба по ремонту оборудования</i>					
876/18839/16А. Изолировщик на термоизоляции 4 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	Снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
877/18840/16А. Изолировщик на термоизоляции 4 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	Снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
883/18846/16А. Электрогазосварщик 6 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
	УФ-излучение: Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты от УФ-излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	В рабочем порядке	-	-
884/18847/16. Электрогазосварщик 6 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
	УФ-излучение: Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты от УФ-излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	В рабочем порядке	-	-
885/18848/16А. Электрогазо-	Химический: Использование при вы-	снижение вредного воздейст-	В рабочем	-	-

сварщик 5 разряда	полнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	вия химического фактора	порядке		
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
	УФ-излучение: Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты от УФ-излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	В рабочем порядке	-	-
886/18849/16А. Электрогазосварщик 5 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
	УФ-излучение: Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты от УФ-излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	В рабочем порядке	-	-
<i>Северо-Западный район эксплуатации тепловых сетей</i>					
898/18861/16А. Электрогазосварщик 5 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
	УФ-излучение: Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты от УФ-излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	В рабочем порядке	-	-
<i>Сокольский район эксплуатации тепловых сетей</i>					
904/18867/16. Электрогазосварщик 5 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-

	выдачи работникам молока				
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
	УФ-излучение: Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты от УФ-излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	В рабочем порядке	-	-
<i>Сокольский район эксплуатации котельных</i>					
927/18890/16. Аппаратчик по приготовлению химвеществ 2 разряда	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	В рабочем порядке	-	-
928/18891/16А. Аппаратчик по приготовлению химвеществ 2 разряда	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	В рабочем порядке	-	-
930/18893/16А. Электрогазосварщик 5 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
	УФ-излучение: Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты от УФ-излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	В рабочем порядке	-	-
<i>Свободный Сокол</i>					
933/18896/16А. Аппаратчик химводоочистки 3 разряда	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	В рабочем порядке	-	-
968/18931/16. Электрогазосварщик 5 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
	УФ-излучение: Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты от УФ-излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	В рабочем порядке	-	-

1013/18976/16. Электрогазосварщик 5 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
	УФ-излучение: Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты от УФ-излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	В рабочем порядке	-	-
1015/18978/16А. Машинист котлов 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
<i>Левобережный район эксплуатации объектов водоотведения</i>					
1027/18990/16. Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
1028/18991/16. Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
1029/18992/16А. Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
1030/18993/16А. Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
1035/18998/16. Электрогазосварщик 5 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
	УФ-излучение: Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты от УФ-излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	В рабочем порядке	-	-
<i>Правобережный район эксплуатации объектов водоотведения</i>					
1056/19019/16. Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
1057/19020/16. Слесарь аварийно-восстановительных работ 4	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-

разряда					
1058/19021/16А. Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
1059/19022/16А. Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
1064/19027/16. Электрогазосварщик 5 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
	УФ-излучение: Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты от УФ-излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	В рабочем порядке	-	-
1091/19054/16. Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
1092/19055/16А. Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
1093/19056/16А. Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
1098/19061/16. Электрогазосварщик 5 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
	УФ-излучение: Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты от УФ-излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	В рабочем порядке	-	-
1112/19075/16А. Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
1113/19076/16А. Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
1114/19077/16А. Слесарь ава-	Тяжесть: Организовать рациональные	Снижение тяжести трудового	В рабочем	-	-

рийно-восстановительных работ 4 разряда	режимы труда и отдыха	процесса	порядке		
1115/19078/16А. Слесарь ава- рийно-восстановительных работ 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
1116/19079/16А. Слесарь ава- рийно-восстановительных работ 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
1117/19080/16А. Слесарь ава- рийно-восстановительных работ 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
1121/19084/16А. Электрогазо- сварщик 5 разряда	Химический: Использование при вы- полнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты орга- нов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздейст- вия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
	УФ-излучение: Применение сертифи- цированных средств индивидуальной защиты от УФ-излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	В рабочем порядке	-	-
1122/19085/16А. Электрогазо- сварщик 4 разряда	Химический: Использование при вы- полнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты орга- нов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздейст- вия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
	УФ-излучение: Применение сертифи- цированных средств индивидуальной защиты от УФ-излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	В рабочем порядке	-	-
<i>Левобережный район эксплуа- тации сетей водоснабжения</i>					
1130/19093/16. Электрогазо- сварщик 5 разряда	Химический: Использование при вы- полнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты орга- нов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздейст- вия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
	УФ-излучение: Применение сертифи- цированных средств индивидуальной защиты от УФ-излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	В рабочем порядке	-	-

<i>Правобережный район эксплуатации сетей водоснабжения</i>			В рабочем порядке	-	-
1138/19101/16. Электрогазосварщик 5 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
	УФ-излучение: Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты от УФ-излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	В рабочем порядке	-	-
1139/19102/16. Электрогазосварщик 4 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
	УФ-излучение: Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты от УФ-излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	В рабочем порядке	-	-
<i>Юго - западный район эксплуатации сетей водоснабжения</i>					
1147/19110/16. Электрогазосварщик 5 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
	УФ-излучение: Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты от УФ-излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	В рабочем порядке	-	-
<i>Служба по ремонту сетей водоснабжения</i>			В рабочем порядке	-	-
1159/19122/16А. Электрогазосварщик 5 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-

	УФ-излучение: Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты от УФ-излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	В рабочем порядке	-	-
1160/19123/16А. Электрогазосварщик 4 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
	УФ-излучение: Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты от УФ-излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	В рабочем порядке	-	-
<i>Служба по эксплуатации водопроводно - насосных станций</i>					
<i>Левобережный район эксплуатации водопроводно - насосных станций</i>					
1170/19133/16. Электрогазосварщик 5 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
	УФ-излучение: Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты от УФ-излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	В рабочем порядке	-	-
<i>Правобережный район эксплуатации водопроводно - насосных станций</i>					
1190/19153/16. Электрогазосварщик 5 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
	УФ-излучение: Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты от УФ-излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	В рабочем порядке	-	-
1216/19179/16. Электрогазосварщик 5 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-

	средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока				
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
	УФ-излучение: Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты от УФ-излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	В рабочем порядке	-	-
1217/19180/16. Электрогазосварщик 4 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
	УФ-излучение: Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты от УФ-излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	В рабочем порядке	-	-
<i>Участок по ремонту скважин</i>					
1234/19197/16. Электрогазосварщик 5 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
	УФ-излучение: Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты от УФ-излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	В рабочем порядке	-	-
<i>Участок по эксплуатации ВНСП</i>			В рабочем порядке	-	-
1241/19204/16. Электрогазосварщик 5 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
	УФ-излучение: Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты от УФ-излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	В рабочем порядке	-	-
1242/19205/16. Электрогазосварщик 4 разряда	Химический: Использование при выполнении работ сертифицированных	снижение вредного воздействия химического фактора	В рабочем порядке	-	-

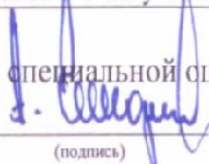
	средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока				
--	--	--	--	--	--

	средств индивидуальной защиты органов дыхания; Организация бесплатной выдачи работникам молока				
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	В рабочем порядке	-	-
	УФ-излучение: Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты от УФ-излучения	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	В рабочем порядке	-	-

Дата составления: 30.12.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер
(должность)

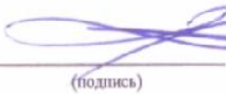

(подпись)

Гладышев Андрей Иванович
Ф.И.О.

31.03.17
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник управления промышленной безопасности и экологии
(должность)


(подпись)

Печенкин Альберт Викторович
Ф.И.О.

31.03.2017
(дата)

Начальник управления организации труда и персонала
(должность)


(подпись)

Стрельцов Сергей Михайлович
(Ф.И.О.)

31.03.2017
(дата)

Председатель профкома АО "ЛГЭК"
(должность)


(подпись)

Тюляков Александр Сергеевич
(Ф.И.О.)

31.03.17
(дата)

Ведущий инженер по охране труда УП-БиЭ
(должность)


(подпись)

Васильева Наталья Ивановна
(Ф.И.О.)

31.03.17
(дата)

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

3046
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Головина Ольга Владимировна
(Ф.И.О.)

30.12.2016
(дата)