

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	Класс 1	Класс 2	Класс 3				Класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	22	22	0	20	1	1	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	32	32	0	28	2	2	0	0	0
из них женщин	10	10	0	10	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	1	1	0	1	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)	
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
<b>Служба метрологии и контроля качества электроэнергии</b>																								
329	Инженер 2 категории	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Служба учета электроэнергии</b>																								
338	Инженер 2 категории	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
339	Инженер 2 категории	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

340	Инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
343	Инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
344	Инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
348	Инженер 2 категории	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
350	Техник	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
351	Инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Участок по учету электроэнергии Кожвинского района электрических сетей</b>																							
342	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Участок по учету электроэнергии Печорского района электрических сетей</b>																							
357	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Участок по учету электроэнергии Воейского района электрических сетей</b>																							
360	Контролер 3 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
361	Контролер 3 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
362	Контролер 3 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Группа механизации и транспорта Каджеромского района электрических сетей</b>																							
459	Водитель автомобиля (Камаз 43118-46 P410BP)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Производственно-технический отдел</b>																							
460	Ведущий инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Печорский район электрических сетей</b>																							
461	Водитель автомобиля (УАЗ 390995 P143 BP)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Служба механизации и транспорта</b>																							
462	Водитель автомобиля (UAZ -PATRIOT P248BP)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
463	Машинист бульдозера (БКМ-534-03 4883КХ)	2	-	-	3.1	3.1	-	3.2	2	-	-	-	-	2	1	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
464	Машинист бульдозера (Б10 МБ 3964 КХ)	2	-	-	3.1	2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	1	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Усинский участок службы механизации и транспорта</b>																							
465	Водитель автомобиля (УАЗ ПАТРИОТ P 139 BP)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Усинская лаборатория службы релейной защиты и автоматики</b>																							
466	Водитель автомобиля (УАЗ 390995 P 948 ВО)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 28.12.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер производственного отделения «Печорские  
электрические сети»

(должность)

(подпись)

Филиппов Д. В.

(ФИО)

22.05.2018

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник СПБиПК производственного  
отделения «Печорские электрические  
сети»

(должность)

(подпись)

Кошкин В. В.

(ФИО)

(дата)

Ведущий специалист ОКУиСП  
управления по работе с персоналом  
Филиала

(должность)

(подпись)

Скляднева Ю. Н.

(ФИО)

(дата)

Введущий специалист ООТиЗП  
управления по работе с персоналом  
Филиала

(должность)

(подпись)

Шагрова Г. И.

(ФИО)

(дата)

Председатель профсоюзного комитета  
структурного подразделения первичной  
профсоюзной организации

«Комиэнерго» «Печорские электросети»

(должность)

(подпись)

Никифорова О. А.

(ФИО)

(дата)

Инженер 1 категории СПБиПК  
производственного отделения  
«Печорские электрические сети»

(должность)

(подпись)

Фролов А. Ф.

(ФИО)

(дата)

Специалист по охране труда 1 категории  
СПБиПК производственного отделения  
«Печорские электрические сети»

(должность)

(подпись)

Целогуз Н. М.

(ФИО)

(дата)

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

1745

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Бушуева Светлана

Андреевна

(ФИО)

(дата)