

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 т.ч., на которых проведена СОУТ	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.):	545	35	-	35	-	-	-	-	-
Работники, занятые на рабочих местах (чел.):	1297	45	-	45	-	-	-	-	-
из них женщин:	491	33	-	33	-	-	-	-	-
из них лиц в возрасте до 18 лет:	-	-	-	-	-	-	-	-	-
из них инвалидов:	14	1	-	1	-	-	-	-	-

Таблица 2

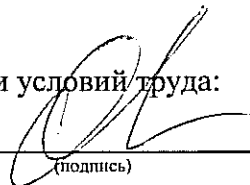
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный 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
<i>Центральный склад</i>																							
364	Весовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
365	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
366-369A	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
370, 371A	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
372-375A	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
376	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
377	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
378	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<i>Участок по производству тары</i>																							
379	Начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<i>Автотранспортный цех</i>																							
380	Начальник цеха	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
381	Заместитель начальника цеха	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
382	Диспетчер автомобильного транспорта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
383	Экономист-таксировщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<i>Отдел главного энергетика</i>																							
384	Главный энергетик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
385	Заместитель главного энергетика	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
386	Инженер-энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

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								
387	Инженер по эксплуатации оборудования газовых объектов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
388	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
389	Мастер	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
390	Мастер	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
<i>Ремонтная служба</i>																							
391	Начальник службы	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
392	Заместитель начальника службы	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
393	Кладовщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
<i>Коммерческая дирекция</i>																							
394	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
<i>Планово-экономический отдел</i>																							
395	Ведущий экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
<i>Отдел по переработке давальческого сырья</i>																							
396	Специалист по оформлению сопроводительной документации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
<i>Отдел закупок медьсодержащего сырья</i>																							
397, 398А	Ведущий специалист по закупкам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	

Дата составления: 28.10.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Технический директор
(должность)


(подпись)

Овсянников Олег Васильевич
(ф.И.О.)

30 ОКТ 2019

(дата)

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								

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела охраны труда
(должность)

Заместитель генерального директора по персоналу и социальным вопросам
(должность)

Главный механик
(должность)

Главный энергетик
(должность)

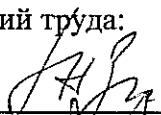
Главный технолог
(должность)

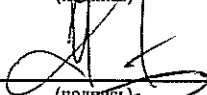
Председатель ПК ППО АО «РОССКАТ»
(должность)

Начальник отдела заработной платы и расчета с персоналом
(должность)

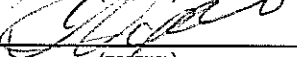
Начальник отдела организации труда и заработной платы
(должность)

3455
(№ в реестре экспертов)

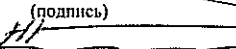

(подпись)



(подпись)


(подпись)



(подпись)

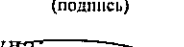

(подпись)

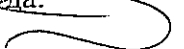

(подпись)

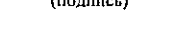

(подпись)


(подпись)


(подпись)


(подпись)


(подпись)


(подпись)

Заводчикова Надежда Александровна
(Ф.И.О.)

Погодаева Анастасия Юрьевна
(Ф.И.О.)

Бунтов Александр Савельевич
(Ф.И.О.)

Пашенко Андрей Геннадьевич
(Ф.И.О.)

Студеникин Николай Александрович
(Ф.И.О.)

Денисова Наталья Сергеевна
(Ф.И.О.)

Прыткова Светлана Юрьевна
(Ф.И.О.)

Домнина Татьяна Анатольевна
(Ф.И.О.)

Плетнев Владимир Сергеевич
(Ф.И.О.)

30 ОКТ 2019
(дата)

30 ОКТ 2019
(дата)

30 ОКТ 2019
(дата)

30 ОКТ 2019
(дата)

30 ОКТ 2019
(дата)

30 ОКТ 2019
(дата)

30 ОКТ 2019
(дата)

30 ОКТ 2019
(дата)

28.10.2019 г.
(дата)

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда: