

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.):	532	72	-	70	-	2	-	-	-
Работники, занятые на рабочих местах (чел.):	250	78	-	76	-	2	-	-	-
из них женщин:	101	52	-	52	-	-	-	-	-
из них лиц в возрасте до 18 лет:	-	-	-	-	-	-	-	-	-
из них инвалидов:	5	2	-	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	
1	Специалист по охране труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
2	Специалист по ГО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
3	Слесарь-сантехник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Оранжереи																								
4	Старший агроном	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
5	Агроном	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Питомник																								
6	Агроном	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
1. Оранжерея 1 га																								
7-15A	Овощевод	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
2. Оранжерея 2 га																								
16-25A	Овощевод	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
3. Оранжерея 3 га																								
26-48A	Цветовод	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
49	Полсоборный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4. Энергоучасток																								
50	Слесарь-сантехник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
51, 52A	Слесарь-сантехник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
53, 54A	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
55	Слесарь КИПиА	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
5. Ремонтный цех																								
56	Плотник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	нет	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								
57	Электрогазосварщик	3.1	-	3.1	3.1	-	-	2	3.1	-	3.1	-	3.2	-	3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
		Ремонтная группа																				
		Группа теплоэнергетика																				
58	Электрогазосварщик	3.1	-	3.1	3.1	-	-	2	3.1	-	3.1	-	3.2	-	3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
		Участок №12																				
59-72А	Рабочий зеленого строительства	2	-	2	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 20.12.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

И.о. главного инженера _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата) 20.12.18

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

председатель профкома _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата) 20.12.18
 специалист по охране труда _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата) 20.12.18

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

_____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата) 20.12.2018
 _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата) 20.12.2018
 № в реестре экспертов) 4721

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6

Ремонтная группа

РМ №57 Электрогазосварщик	<p>1. Применение и контроль применения средств защиты органов дыхания.</p> <p>2. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).</p> <p>3. Для предупреждения неблагоприятного влияния нагревающего (или охлаждающего) микроклимата соблюдать режимы труда и отдыха, обязательно применять специальную одежду с соответствующей теплоизоляцией.</p> <p>4. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).</p> <p>5. Для предупреждения неблагоприятного влияния ультрафиолетового излучения применять специальную одежду в соответствии с типовыми отраслевыми нормами</p>	<p>1. Защита органов дыхания от вредных веществ в воздухе рабочей зоны.</p> <p>2. Предупреждение профессиональных заболеваний.</p> <p>3. Предупреждение неблагоприятного влияния нагревающего (или охлаждающего) микроклимата.</p> <p>4. Снижение тяжести трудового процесса.</p> <p>5. Предупреждение неблагоприятного влияния ультрафиолетового излучения</p>	Выполняется постоянно	Специалист по охране труда	
---------------------------	---	---	-----------------------	----------------------------	--

Група мелкодизайнера

<p>РМ №58 Электрогазосварщик</p>	<p>1. Применение и контроль применения средств защиты органов дыхания.</p> <p>2. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).</p> <p>3. Для предупреждения неблагоприятного влияния нагревающего (или охлаждающего) микроклимата соблюдать режимы труда и отдыха, обязательно применять специальную одежду с соответствующей теплоизоляцией.</p> <p>4. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).</p> <p>5. Для предупреждения неблагоприятного влияния ультрафиолетового излучения применять специальную одежду в соответствии с типовыми отраслевыми нормами</p>	<p>1. Защита органов дыхания от вредных веществ в воздухе рабочей зоны.</p> <p>2. Предупреждение профессиональных заболеваний.</p> <p>3. Предупреждение неблагоприятного влияния нагревающего (или охлаждающего) микроклимата.</p> <p>4. Снижение тяжести трудового процесса.</p> <p>5. Предупреждение неблагоприятного влияния ультрафиолетового излучения</p>	<p>Выполняется постоянно</p>	<p>Специалист по охране труда</p>	
----------------------------------	---	---	------------------------------	-----------------------------------	--

Дата составления: 20.12.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

И.О. Главного инженера

(должность)

(подпись)

Кудряшов Анатолий Николаевич

(Ф.И.О.)

20.12.18

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

председатель профкома
(должность)

(подпись)

Филиппов Евгений Андреевич
(Ф.И.О.)

(дата)

специалист по охране труда
(должность)

(подпись)

Левченкова Татьяна Алексеевна
(Ф.И.О.)

(дата)

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

4721

(подпись)

Пожиткова Екатерина
Александровна
(Ф.И.О.)

(дата)

20.12.2018