

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Элизиум»

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.)	51	51	0	8	39	4	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	131	131	0	8	109	14	0	0	0
из них женщин	53	53	0	4	49	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	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
73	Администрация Директор по качеству	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
74	Отдел транспортной логистики Начальник отдела (Руководитель отдела транспортной логистики)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
75	Отдел главного инженера Инженер-конструктор I категории	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

76	Инженер-конструктор 2 категории	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	Отдел по строительному надзору и эксплуатации зданий и сооружений																						
77	Начальник отдела (Начальник отдела по строительному надзору и эксплуатации зданий и сооружений)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	Отдел главного энергетика																						
78	Главный энергетик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
79	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	2	-	3.1	-	3.2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
80	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
	Отдел охраны труда и пожарной безопасности																						
81	Инженер по промышленной безопасности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	Участок эксплуатации																						
82	Наладчик полиграфического оборудования 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
83A	Наладчик полиграфического оборудования 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
84A (83A)	Наладчик полиграфического оборудования 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
85A (83A)	Наладчик полиграфического оборудования 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
86A (83A)	Наладчик полиграфического оборудования 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
87A (83A)	Наладчик полиграфического оборудования 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
88A (83A)	Наладчик полиграфического оборудования 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
89A (83A)	Наладчик полиграфического оборудования 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
90A	Мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
91A (90A)	Мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
92	Начальник участка (Начальник участка эксплуатации оборудования)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
	Отдел контроля качества																						
93A	Контролер качества 1 категории	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет

94A (93A)	Контролер качества 1 категории	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
95A (93A)	Контролер качества 1 категории	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
	Участок по производству обоев шириной 1,06м.																						
96A	Подсобный рабочий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
97A (96A)	Подсобный рабочий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
98A (96A)	Подсобный рабочий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
99A (96A)	Подсобный рабочий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
100A (96A)	Подсобный рабочий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
101A	Укладчик-упаковщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
102A (101A)	Укладчик-упаковщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
103A (101A)	Укладчик-упаковщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
104A (101A)	Укладчик-упаковщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
105A (101A)	Укладчик-упаковщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
106A (101A)	Укладчик-упаковщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
107A	Машинист обойно-печатной машины	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
108A (107A)	Машинист обойно-печатной машины	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
109A (107A)	Машинист обойно-печатной машины	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
110A	Печатник трафаретной печати 3 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
111A (110A)	Печатник трафаретной печати 3 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
112A (110A)	Печатник трафаретной печати 3 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
	Участок по производству обоев шириной 0,53м.																						
113A	Укладчик-упаковщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
114A (113A)	Укладчик-упаковщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
115A (113A)	Укладчик-упаковщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
116A	Контролер-приемщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
117A	Контролер-приемщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет

(116A)																							
	Технологический отдел																						
118	Инженер-технолог	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	Участок колористики																						
119	Колорист 2 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
120	Бригадир участка колористики	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
	Участок приготовления пластизоля																						
121A	Аппаратчик смешивания красителей 4 разряда	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	нет
122A (121A)	Аппаратчик смешивания красителей 4 разряда	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	нет
123A (121A)	Аппаратчик смешивания красителей 4 разряда	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	нет

Дата составления: 27.04.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)

(подпись)

Вирт С.П.

(Ф.И.О.)

11.05.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель отдела охраны труда и пожарной безопасности

(должность)

(подпись)

Кондрашова Н.В.

(Ф.И.О.)

11.05.2021г.

(дата)

Представитель от трудового коллектива

(должность)

(подпись)

Каргаполов П.В.

(Ф.И.О.)

11.05.2021г.

(дата)

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

1722

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Кретева Анна Михайловна

(Ф.И.О.)

27.04.2021

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Элизиум»

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
Отдел главного энергетика					
79. Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	любимой энергетик	выполн.
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора (микроклимат)	постоянно	отдел персонала	выполн.
80. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора (микроклимат)	постоянно	отдел и энергетике отдел персонала	выполн.
Отдел охраны труда и пожарной безопасности					
Участок эксплуатации					
82. Наладчик полиграфического оборудования 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора (микроклимат)	постоянно	отдел персонала руковод. уг-не эксплуац.	выполн.
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	руковод. уг-не эксплуац.	выполн.
83А(84А; 85А; 86А; 87А; 88А; 89А). Наладчик полиграфического оборудования 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора (микроклимат)	постоянно	отдел персонала руковод. уг-не эксплуац.	выполн.
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	руковод. уг-не эксплуац.	выполн.
90А(91А). Мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора (микроклимат)	постоянно	отдел персонала руковод. уг-не эксплуац.	выполн.
92. Начальник участка (Начальник участка эксплуатации оборудования)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора (микроклимат)	постоянно	отдел персонала отдел и ш.ш.мере	выполн.
Отдел контроля качества					
93А(94А; 95А). Контролер качества I категории	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора (микроклимат)	постоянно	отдел персонала каб-к ОТК	выполн.
Участок по производству обоев шириной 1,06м.					
96А(97А; 98А; 99А; 100А). Подсобный рабочий	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора (микроклимат)	постоянно	отдел персонала авт-к производство	выполн.
101А(102А; 103А; 104А; 105А; 106А). Укладчик-упаковщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора (микроклимат)	постоянно	отдел персонала каб-к производство	выполн.

107А(108А; 109А). Машинист обойно-печатной машины	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора (микроклимат)	постоянно	опред. персоналом цех-к производству	в полном
110А(111А; 112А). Печатник трафаретной печати 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора (микроклимат)	постоянно	опред. персоналом цех-к производству	в полном
Участок по производству обоев шириной 0,53м.					
113А(114А; 115А). Укладчик-упаковщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора (микроклимат)	постоянно	опред. персоналом цех-к производству	в полном
116А(117А). Контролер-приемщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора (микроклимат)	постоянно	опред. персоналом цех-к производству	в полном
Участок колористики					
119. Колорист 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора (микроклимат)	постоянно	опред. персоналом цех-к цеху	в полном
120. Бригадир участка колористики	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора (микроклимат)	постоянно	опред. персоналом цех-к цеху	в полном
Участок приготовления пластиголя					
121А(122А; 123А). Аппаратчик смешивания красителей 4 разряда	Использовать средства индивидуальной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	цех-к цеху	в полном
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора (микроклимат)	постоянно	опред. персоналом цех-к цеху	в полном

Дата составления: 27.04.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер
(должность)


(подпись)

Вирт С.П.
(Ф.И.О.)

11.05.2021
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель отдела охраны труда и пожарной безопасности
(должность)


(подпись)

Кондрашова Н.В.
(Ф.И.О.)

11.05.2021
(дата)

Представитель от трудового коллектива
(должность)


(подпись)

Каргаполов П.В.
(Ф.И.О.)

11.05.2021
(дата)

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

1722
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Кретенева Анна Михайловна
(Ф.И.О.)

27.04.2021
(дата)