

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «ТИЗОЛ»

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.) - основные/все	9/9	9/9	0/0	8/8	0/0	0/0	1/1	0/0	0/0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	80	80	0	10	0	0	70	0	0
из них женщин	68	68	0	2	0	0	66	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	микроклимат	световая среда	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>Цех по производству теплоизоляционных изделий из минеральной ваты</b>																						
	<i>Служба энергетика</i>																						
22	Электромеханик	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Ремонтно-строительный участок</b>																						
	<i>Рабочие</i>																						
8	Разнорабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	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	микроклимат	световая среда	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>Административно-хозяйственный отдел</b>																						
	<i>Рабочие</i>																						
5	Разнорабочий	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Автотранспортный цех</b>																						
	<i>Рабочие</i>																						
27	Водитель автомобиля (Фольцваген)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28	Водитель фронтального погрузчика (CATERPILLAR 950GC) (карьер)	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Цех по производству супертонкого базальтового волокна и изделий из него</b>																						
	<i>Рабочие</i>																						
9	Оператор получения штапельного стекловолокна	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	3.2	2	2	1	3.3	3.3	Да	Да	Да	Нет	Нет	Да
16	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Заводуправление</b>																						
	<i>Бухгалтерия</i>																						
88	Архивариус	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Отдел маркетинга и технической поддержки продаж</i>																						
89	Заместитель начальника отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 16.04.2019

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «ТИЗОЛ»

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
<i>Цех по производству теплоизоляционных изделий из минеральной ваты</i>					
<i>Служба энергетика</i>	-	-			
<i>Ремонтно-строительный участок</i>					
<i>Рабочие</i>	-	-			
<i>Административно-хозяйственный отдел</i>					
<i>Рабочие</i>	-	-			
<i>Автотранспортный цех</i>					
<i>Рабочие</i>	-	-			
<i>Цех по производству супертонкого базальтового волокна и изделий из него</i>					
<i>Рабочие</i>					
9. Оператор получения штапельного стекловолокна	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума на организм			
	Использовать сертифицированную спецодежду и СИЗ для защиты от нагревающего микроклимата	Снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на организм			
<i>Заводуправление</i>					
<i>Бухгалтерия</i>	-	-			
<i>Отдел маркетинга и технической поддержки продаж</i>	-	-			

Дата составления: 16.04.2019

**Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда**

Наименование организации: Акционерное общество «ТИЗОЛ»

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.) - основные/все	20/21	20/21	0/0	19/20	1/1	0/0	0/0	0/0	0/0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	103	103	0	102	1	0	0	0	0
из них женщин	25	25	0	25	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 эффективности 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	микроклимат	световая среда	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>Цех по производству теплоизоляционных изделий из минеральной ваты</b>																						
	<i>Технологические линии по выпуску плит ЕВРО</i>																						
23	Укладчик-упаковщик <i>Служба энергетика</i>	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	2	2	-	2	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	микроклимат	световая среда	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>Служба механика</i>																						
25	Слесарь-ремонтник	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Цех по производству супертонкого базальтового волокна и изделий из него</b>																						
	<i>Руководство</i>																						
17	Мастер участка (производственного)	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17-1A (17)	Мастер участка (производственного)	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Основные рабочие</i>																						
18	Оператор изготовления рулонно-конструкционных материалов (участок матопрощивки)	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Оператор изготовления рулонно-конструкционных материалов (кашировальные установки)	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Вспомогательные рабочие</i>																						
20	Слесарь-ремонтник	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Цех подготовки сырья</b>																						
	<i>Рабочие</i>																						
4	Оператор пульта управления участка сыпучих материалов на разгрузочном комплексе ЦПС	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	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 эффективности 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	микроклимат	световая среда	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
5	Машинист крана (крановщик)	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Железнодорожный цех</b>																						
	<i>Рабочие</i>																						
8	Машинист тепловоза	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Помощник машиниста тепловоза	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Составитель поездов	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Участок по изготовлению фасонных изделий</b>																						
3	Начальник участка	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Оператор станка по изготовлению фасонных изделий	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Укладчик-упаковщик	2	-	2	2	-	-	2	2	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Кладовщик	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Автотранспортный цех</b>																						
	<i>Рабочие</i>																						
29	Оператор (машинист) крана манипулятора автомобильного	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Административно-хозяйственный отдел</b>																						
	<i>Рабочие</i>																						
6	Специалист по озеленению и благоустройству	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Разнорабочий	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 14.11.2019

**Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда**

Наименование организации: Акционерное общество «ТИЗОЛ»

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
<i>Цех по производству теплоизоляционных изделий из минеральной ваты</i>	-	-			
<i>Технологические линии по выпуску плит ЕВРО</i>	-	-			
<i>Служба энергетика</i>	-	-			
<i>Служба механика</i>	-	-			
<i>Цех по производству супер-тонкого базальтового волокна и изделий из него</i>	-	-			
<i>Руководство</i>	-	-			
<i>Основные рабочие</i>	-	-			
<i>Вспомогательные рабочие</i>	-	-			
<i>Цех подготовки сырья</i>	-	-			
<i>Рабочие</i>	-	-			
4. Оператор пульта управления участка сыпучих материалов на разгрузочном комплексе ЦПС	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума на организм			
<i>Железнодорожный цех</i>	-	-			
<i>Рабочие</i>	-	-			
<i>Участок по изготовлению фасонных изделий</i>	-	-			
<i>Автотранспортный цех</i>	-	-			
<i>Рабочие</i>	-	-			
<i>Административно-хозяйственный отдел</i>	-	-			
<i>Рабочие</i>	-	-			

Дата составления: 14.11.2019