Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

из них лиц в возрасте Работники, занятые на рабочих месиз них инвалидов из них женщин Рабочие места (ед.) Дата составления: 13.12.2018 го места тах (чел.) рабоче-Индивиномер дуальный Наименование специальность работника енеральный директор должность/ Профессия ДО 18 лет всего химический Количество рабочих мест и численность 0 0 0 2 работников, занятых на этих рабочих биологический проведена специальная оценка аэрозоли преимущественно фиброгенного действия в том числе на которых 6 ШУМ местах условий труда инфразвук Классы 0 0 0 ультразвук воздушный (подклассы) условий 9 вибрация общая вибрация локальная неионизирующие излучения класс 1 0 0 4 0 0 0 (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц) Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам ионизирующие излучения труда микроклимат класс 2 0 0 0 S световая среда тяжесть трудового процесса напряженность трудового 0 0 0 6 16 процесса Итоговый класс (подкласс) усло-2 вий труда 3.2 0 0 0 Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективно-18 класс 3 го применения СИЗ Повышенный размер оплаты Her 19 труда (да,нет) 0 0 0 0 0 00 Ежегодный дополнительный оп-Her 20 лачиваемый отпуск (да/нет) Сокращенная продолжитель-Her ность рабочего времени (да/нет) 0 0 0 0 9 0 Молоко или другие равноценные Her пищевые продукты (да/нет) аблица аблица Лечебно-профилактическое пи-Нет класс 4 тание (да/нет) 0 0 0 0 0 10 Нет Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)

(№ в реестре экспертов)	1008	Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:	(должность)	Генеральный директор	Председатель комиссии по проведению специальной оценк	
(подпиов)	A Company of the Comp	ециальную оценку условий труда:	(фодпись)	Manufille	сциальной оценки условий труда:	
(Ф.И.О.)	Егорова Е.В.		(Ф.И.О.)	Дегтярев Д.Ю.		
(дата)	13.12.2018		(дата)	20,12, 2018		