

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Горнозаводскцемент"

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.)	87	87	0	17	54	16	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	324	324	0	26	225	73	0	0	0
из них женщин	100	100	0	13	44	43	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 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>Горный цех</b>																						
1	Начальник цеха	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Горный участок</i>																						
4	Мастер горный	2	-	2	3.1	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
2	Мастер горный (старший)	2	-	2	3.1	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	<b>Производство</b>																						
103	Помощник руководителя	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Цех Помол</i>																						
	<i>Участок помола</i>																						

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
1	Мастер	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
47	Аспираторщик	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
48	Бункеровщик	-	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
7А	Машинист крана (крановщик), занятый на горячих работах (клинкерные склады)	-	-	3.1	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
8А (7А)	Машинист крана (крановщик), занятый на горячих работах (клинкерные склады)	-	-	3.1	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
9А (7А)	Машинист крана (крановщик), занятый на горячих работах (клинкерные склады)	-	-	3.1	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
10А (7А)	Машинист крана (крановщик), занятый на горячих работах (клинкерные склады)	-	-	3.1	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
49	Машинист цементных мельниц	-	-	3.1	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	<i>Дробильный участок</i>																						
50	Дробильщик	-	-	2	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51	Транспортерщик	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
	<i>Сырьевой участок</i>																						
55	Мастер	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
119	Бассейнщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60	Машинист сырьевых мельниц	-	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
61	Машинист шламовых насосов	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок компрессорных установок</i>																						
62	Машинист компрессорных установок	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок ПССМ</i>																						
63	Машинист мельниц (сухого помола)	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Транспортерщик	-	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	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
65	Дробильщик	-	-	3.1	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
	<i>Вспомогательный участок</i>																						
6	Машинист насосных установок	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Оператор очистных сооружений	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Цех обжига</i>																						
3	Мастер	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
75	Машинист (обжигальщик) вращающихся печей (4 разряд)	-	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
9	Машинист (обжигальщик) вращающихся печей (5 разряд, вращающиеся печи 4-5)	2	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
12	Машинист (обжигальщик) вращающихся печей (5 разряд, вращающиеся печи 6-7)	2	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
66	Машинист (обжигальщик) вращающихся печей (6 разряд, вращающиеся печи 4-5)	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	3.1	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
67	Машинист (обжигальщик) вращающихся печей (6 разряд, вращающиеся печи 6-7)	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	3.1	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
18	Машинист винтовых насосов (фуллеровщик)	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	<i>Производственно-технический отдел</i>																						
104	Техник (по производственному учету)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Дирекция по ремонту</i>																						
	<i>Ремонтная служба</i>																						
	<i>Ремонтно-механический участок</i>																						
	<i>Токарно-механический участок</i>																						
15	Слесарь-ремонтник	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	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 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
2А	Станочник широкого профиля	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3А (2А)	Станочник широкого профиля	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4А	Токарь	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5А (4А)	Токарь	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6А (4А)	Токарь	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7А (4А)	Токарь	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8А (4А)	Токарь	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9А (4А)	Токарь	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10А (4А)	Токарь	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11А (4А)	Токарь	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12А (4А)	Токарь	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок Газовой службы</i>																						
33	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок АСУТП и КИПиА</i>																						
102	Ведущий инженер по автоматизированным системам управления производством	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Служба качества</i>																						
81	Инженер по стандартам менеджмента качества и метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10А	Инженер-исследователь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11А (10А)	Инженер-исследователь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
105	Инженер-лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Сменная лаборатория</i>																						
84	Лаборант химического анализа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Отдел технического контроля</i>																						
109	Инженер по физико-механическим испытаниям	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	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
85	Лаборант по физико-механическим испытаниям	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Цех общественного питания (столовая)</b>																						
86	Повар	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
110	Старший повар	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
87	Кухонный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Автотранспортный цех</b>																						
	<i>Дорожно-ремонтный благоустроительный участок</i>																						
22	Дорожный рабочий	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
88	Водитель автомобиля КамАЗ КО 829 Б, гос.№ У 689 АС 59	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
89	Водитель автомобиля КамАЗ КО 829 Б, гос.№ В 359 ВА 159	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
122	Водитель автомобиля ЗИЛ 4333362, гос.№ Р 536 СХ 59	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38	Машинист автогрейдера, занятый в разрезах, карьерах и на отвалах автогрейдер ГС-25.09, гос.№ МА 7346 59	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
108	Тракторист Mustang 2086, гос.№ МА 7373 59	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28	Тракторист Bobcat T40170, гос.№ МА 7371 59	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
106	Тракторист К 701СКСМ, гос.№ МА 7445 59	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112	Тракторист К-701, гос.№ МА 7432	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
107	Тракторист Дор.маш.ДМ 15Т, гос.№ МА 7444 59	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Колонна № 1</i>																						
	<i>Участок грузового транспор-</i>																						

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>та и грузоподъемных механизмов</i>																						
111	Машинист крана автомобильного МАЗ КС 35715 16тн., гос.№ У 971 АС 59	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
91	Машинист крана автомобильного МАЗ КС 35715 16тн., гос.№ Р 272 НВ 59	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113	Машинист крана автомобильного Камаз КС 54711 25 тн., гос.№ У 502 РМ 59	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
116	Машинист крана автомобильного ЗИЛ ПСС 121.23Э, гос.№ С 356 МУ 59	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
117	Машинист крана автомобильного ЗИЛ ПСС 121.18Э, гос.№ С 357 МУ 59	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
118	Водитель автомобиля (сортиментовоз) КамАЗ 43118-46, гос.№ Е 259 СВ 159	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок легкового транспорта</i>																						
68	Водитель автомобиля Volkswagen2KN, гос.№ Т 474 КН 59	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок пассажирского транспорта</i>																						
131	Водитель автомобиля (автобуса) КаВЗ-4235, гос.№ В 978 ОР 159	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок известнякового карьера (1)</i>																						
264	Водитель автомобиля (Грузо-	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	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 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
	вой) грузовой самосвал Volvo 452D13, гос.№ Н 575 ТА 159 <i>Колонна № 2</i>																						
	<i>Участок известнякового карьера (2)</i>																						
90	Машинист бульдозера, занятый в карьере Т-20.02ЯБР-1, гос.№ МА 7347 59	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
96	Машинист бульдозера, занятый в карьере Komatsu D65E-12, гос.№ МА 7349 59	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
100	Машинист экскаватора ЭПИ 2326 "Четра", гос.№ МА 7376 59	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
99	Машинист экскаватора Komatsu WB93R-5, гос.№ МА7366 59	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	<i>Участок производства</i>																						
92	Водитель погрузчика (вилочного), занятый на погрузке цемента TCM FD25T3Z, гос.№ МА7430 59	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
93	Водитель погрузчика (вилочного), занятый на погрузке цемента TCM FD30T3Z, гос.№ МА7389 59	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
94	Водитель погрузчика (вилочного), занятый на погрузке цемента TCM FD30T3Z, гос.№ МА7392 59	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
95	Водитель погрузчика (вилочного), занятый на погрузке цемента TCM FD30T3Z, гос.№	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	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 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
	МА7388 59																						
23	Водитель погрузчика (вилочного) TCM FD30T3Z, гос. № МА7429 59	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
101	Водитель погрузчика (фронтального) DRESSTA534E, гос. № МА 7370 59	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Заводоуправление</b>																						
	<i>Отдел по операционным улучшениям</i>																						
97	Ведущий инженер по организации управления производством	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
98	Инженер по организации управления производством	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 28.04.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник отдела Отдела экологии, охраны труда и промышленной безопасности Заводоуправления

(должность)

(подпись)

Рудаков С.В.

(Ф.И.О.)

29.04.2022

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист (по охране труда) ОЭ, ОТ и ПБ Заводоуправления

(должность)

(подпись)

Клюшева О.А.

(Ф.И.О.)

29.04.2022

(дата)

Начальника службы Службы управления персоналом Заводоуправления

(должность)

(подпись)

Шарафутдинова Т.Б.

(Ф.И.О.)

29.04.2022

(дата)



Главный специалист (по персоналу) Службы управления персоналом Заводоуправления  
(должность)

(подпись)

Муравьева М.В.  
(Ф.И.О.)

29.04.2022

(дата)

Начальник отдела Юридического отдела Заводоуправления  
(должность)

(подпись)

Гербер Е.А.  
(Ф.И.О.)

29.04.2022

(дата)

Председатель профсоюзной организации Общества  
(должность)

(подпись)

Щепилова А.В.  
(Ф.И.О.)

29.04.2022

(дата)

Член профсоюзного комитета Общества  
(должность)

(подпись)

Постаниди И.К.  
(Ф.И.О.)

29.04.2022

(дата)

Эксперт ООО «Уралтеханалит», проводивший специальную оценку условий труда:

1502

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Машкина Татьяна Владиславовна  
(Ф.И.О.)

28.04.2022

(дата)