


187	Оператор технологической линии по производству сухих смесей	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Нет	Нет	Нет	Нет
188	Оператор участка упаковки сухих смесей	-	2	3.1	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Нет	Нет	Нет	Нет
189	Водитель вилочного погрузчика	2	2	3.1	-	2	2	-	3.1	2	3.1	-	Нет	Нет	Нет	Нет
190	Водитель вилочного погрузчика	2	2	3.1	-	2	2	-	3.1	2	3.1	-	Нет	Нет	Нет	Нет
191	Водитель фронтального погрузчика	2	2	2	-	2	2	-	3.1	2	3.1	-	Нет	Нет	Нет	Нет
192	Лаборант	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет
193	Оператор загрузки силосов производства сухих смесей	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Нет	Да	Нет	Нет

Дата составления: 31.01.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор завода по производству сухих смесей


Михайлов Алексей Сергеевич
(Ф.И.О.)

31.01.2024
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Старший начальник смены


Киселев Алексей Николаевич
(Ф.И.О.)

31.01.2024
(дата)

Инженер-технолог производства сухих смесей


Савенко Зарема Руслановна
(Ф.И.О.)

01.02.2024
(дата)

Руководитель службы по ОТ и ПБ


Лужина Диана Валерьевна
(Ф.И.О.)

01.02.2024
(дата)

Начальник отдела по кадровому администрированию


Полякова Дарья Николаевна
(Ф.И.О.)

31.01.2024
(дата)

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


Соловьев Александр Валерьевич
(Ф.И.О.)

31.01.2024
(дата)

5238

(№ в реестре экспертов)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда
Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Холсим (Рус) Синоциальные Материалы»

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)		Физические факторы														
				химический фактор	биоклиматический фактор	возросли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующего поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего поля и излучения	ионизирующее 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	
182	Производство Сухих смесей Рабочее место директора завода по производству сухих смесей; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	-
183	Рабочее место инженера-технолога производства сухих смесей; Система искусственного освещения, АПФД, шум от технологического оборудования	1	-	-	-	1.6	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	-
184	Рабочее место начальника смены производства сухих смесей; Система искусственного освещения, АПФД, шум от технологического оборудования, тяжесть трудового процесса	4	-	-	-	4.8	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	8	-	-
185	Рабочее место старшего начальника смены; Система искусственного освещения, АПФД, шум от технологического оборудования, тяжесть трудового процесса	1	-	-	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-	-
186	Рабочее место специалиста производственного планирования и отчетности; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-
187	Рабочее место оператора технологической линии по производству сухих смесей; Система искусственного освещения, АПФД, шум от технологического оборудования, тяжесть трудового процесса	4	-	-	-	4	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-	-
188	Рабочее место оператора участка упаковки сухих смесей; АПФД, шум от технологического оборудования, тяжесть трудового процесса	4	-	-	-	7.2	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-

189	жесть трудового процесса Рабочее место водителя вилочного погрузчика; Вредные химические вещества, АПФД, шум и вибрация от двигателя, тяжесть и напряженность трудового процесса	4	6.4	-	6.4	6.4	-	6.4	6.4	-	-	-	8
190	Рабочее место водителя вилочного погрузчика; Вредные химические вещества, АПФД, шум и вибрация от двигателя, тяжесть и напряженность трудового процесса	4	6.4	-	6.4	6.4	-	6.4	6.4	-	-	-	8
191	Рабочее место водителя фронтального погрузчика; Вредные химические вещества, АПФД, шум и вибрация от двигателя, тяжесть и напряженность трудового процесса	4	6.4	-	6.4	6.4	-	6.4	6.4	-	-	-	8
192	Рабочее место лаборанта; Система искусственного освещения, АПФД, шум от технологического оборудования; тяжесть трудового процесса	4	-	-	1.2	2	-	-	-	-	-	2.4	8
193	Рабочее место оператора загрузки смеси; АПФД, шум от технологического оборудования; тяжесть трудового процесса	4	-	-	7.2	4.8	-	-	-	-	-	-	8

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор завода по производству сухих смесей

 (подпись) _____
Мирков Алексей Сергеевич (ф.и.о.) _____
01.02.2024 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Старший начальник смены

 (подпись) _____
Киселев Алексей Николаевич (ф.и.о.) _____
01.02.2024 (дата)

Инженер-технолог производства сухих смесей

 (подпись) _____
Савенко Зеркина Руслановна (ф.и.о.) _____
01.02.2024 (дата)

Руководитель службы по ОТ и ПБ

 (подпись) _____
Лужина Дарья Валерьевна (ф.и.о.) _____
01.02.2024 (дата)

Начальник отдела по кадровому администрированию

 (подпись) _____
Полякова Дарья Николаевна (ф.и.о.) _____
01.02.2024 (дата)

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

 (подпись) _____
Соловьев Александр Валерьевич (ф.и.о.) _____
31.01.2024 (дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Холсим (Рус) Строительные Материалы»

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
Производство Сухих смесей					
187. Оператор технологической линии по производству сухих смесей	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
188. Оператор участка упаковки сухих смесей	Шум: Применение средств звукоглотения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума Снижение тяжести трудового процесса			
189. Водитель вилочного погрузчика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение тяжести трудового процесса			
190. Водитель вилочного погрузчика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение тяжести трудового процесса			
191. Водитель фронтального погрузчика	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
193. Оператор загрузки силосов производства сухих смесей	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Снижение тяжести трудового процесса			

Дата составления: 31.01.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор завода по производству сухих смесей



Микерев Алексей Сергеевич

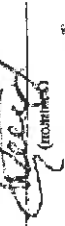



(ф.И.О.)

01.02.2024

(дата)

(должность)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Старший начальник смены (должность)	 (подпись)	Киселев Алексей Николаевич (Ф.И.О.)	08.09.2024 (дата)
Инженер-технолог производства сухих смесей (должность)	 (подпись)	Савенко Зарема Руслановна (Ф.И.О.)	08.09.2024 (дата)
Руководитель службы по ОТ и ПБ (должность)	 (подпись)	Лужина Диана Валерьевна (Ф.И.О.)	01.09.2024 (дата)
Начальник отдела по кадровому администрированию (должность)	 (подпись)	Полякова Дарья Николаевна (Ф.И.О.)	01.09.2024 (дата)

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

5238 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Соловьев Александр Валерьевич (Ф.И.О.)	31.01.2024 (дата)
---------------------------------	--	---	----------------------