

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
АУДОМО ЦРР-д/с "Светлячок", 1, Старший повар	Привести рабочее место в соответствие с требованиями к микроклимату, предусмотренными Санитарными нормами и правилами, на основании п. 1.4. СанПиН 2.2.4.548-96. В целях профилактики неблагоприятного воздействия микроклимата должны быть использованы защитные мероприятия (например, системы местного кондиционирования воздуха, воздушное душирование, регламентация времени работы, в частности, перерывы в работе, сокращение рабочего дня, увеличение продолжительности отпуска, уменьшение стажа работы и др.).	Нормализация микроклимата			
АУДОМО ЦРР-д/с "Светлячок", 4, Повар	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
АУДОМО ЦРР-д/с "Светлячок", 4, Повар	Привести рабочее место в соответствие с требованиями к микроклимату, предусмотренными Санитарными нормами и правилами, на основании п. 1.4. СанПиН 2.2.4.548-96. В целях профилактики неблагоприятного воздействия микроклимата должны быть использованы защитные мероприятия (например, системы местного кондиционирования воздуха, воздушное душирование, регламентация времени работы, в частности, перерывы в работе, сокращение рабочего дня, увеличение продолжительности отпуска, уменьшение стажа работы и др.).	Нормализация микроклимата			

Столовая д/с при Старозаимской ООШ, филиал МАОУ Новозаимская СОШ, 5, Повар	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Столовая д/с при Старозаимской ООШ, филиал МАОУ Новозаимская СОШ, 5, Повар	Привести рабочее место в соответствие с требованиями к микроклимату, предусмотренными Санитарными нормами и правилами, на основании п. 1.4. СанПиН 2.2.4.548-96. В целях профилактики неблагоприятного воздействия микроклимата должны быть использованы защитные мероприятия (например, системы местного кондиционирования воздуха, воздушное душирование, регламентация времени работы, в частности, перерывы в работе, сокращение рабочего дня, увеличение продолжительности отпуска, уменьшение стажа работы и др.).	Нормализация микроклимата			
Столовая при д/с "Березка", филиал АУДМО "ЦРР-д/с "Светлячок", 11, Повар	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Столовая при д/с "Березка", филиал АУДМО "ЦРР-д/с "Светлячок", 11, Повар	Привести рабочее место в соответствие с требованиями к микроклимату, предусмотренными Санитарными нормами и правилами, на основании п. 1.4. СанПиН 2.2.4.548-96. В целях профилактики неблагоприятного воздействия микроклимата должны быть использованы защитные мероприятия (например, системы местного кондиционирования воздуха, воздушное душирование, регламентация времени работы, в частности, перерывы в работе, сокращение рабочего дня, увеличение продолжительности отпуска, уменьшение стажа работы и др.).	Нормализация микроклимата			
Столовая при д/с "Ёлочка", филиал АУДМО "ЦРР-д/с "Светлячок", 12, Повар	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			

Столовая при д/с "Ёлочка", филиал АУДМО "ЦРР-д/с "Светлячок", 12,Повар	Привести рабочее место в соответствие с требованиями к микроклимату, предусмотренными Санитарными нормами и правилами, на основании п. 1.4. СанПиН 2.2.4.548-96. В целях профилактики неблагоприятного воздействия микроклимата должны быть использованы защитные мероприятия (например, системы местного кондиционирования воздуха, воздушное душирование, регламентация времени работы, в частности, перерывы в работе, сокращение рабочего дня, увеличение продолжительности отпуска, уменьшение стажа работы и др.).	Нормализация микроклимата			
Столовая при д/с "Золушка", филиал АУДМО "ЦРР-д/с "Светлячок", 15,Повар	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Столовая при д/с "Золушка", филиал АУДМО "ЦРР-д/с "Светлячок", 15,Повар	Привести рабочее место в соответствие с требованиями к микроклимату, предусмотренными Санитарными нормами и правилами, на основании п. 1.4. СанПиН 2.2.4.548-96. В целях профилактики неблагоприятного воздействия микроклимата должны быть использованы защитные мероприятия (например, системы местного кондиционирования воздуха, воздушное душирование, регламентация времени работы, в частности, перерывы в работе, сокращение рабочего дня, увеличение продолжительности отпуска, уменьшение стажа работы и др.).	Нормализация микроклимата			
Столовая при д/с "Ивушка", филиал АУДМО "ЦРР-д/с "Светлячок", 18,Повар	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			

Столовая при д/с "Ивушка", филиал АУДМО "ЦРР-д/с "Светлячок", 18, Повар	Привести рабочее место в соответствие с требованиями к микроклимату, предусмотренными Санитарными нормами и правилами, на основании п. 1.4. СанПиН 2.2.4.548-96. В целях профилактики неблагоприятного воздействия микроклимата должны быть использованы защитные мероприятия (например, системы местного кондиционирования воздуха, воздушное душирование, регламентация времени работы, в частности, перерывы в работе, сокращение рабочего дня, увеличение продолжительности отпуска, уменьшение стажа работы и др.).	Нормализация микроклимата			
Столовая при д/с "Радуга" СП МАОУ «Новозаимская СОШ», 21, Повар	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Столовая при д/с "Радуга" СП МАОУ «Новозаимская СОШ», 21, Повар	Привести рабочее место в соответствие с требованиями к микроклимату, предусмотренными Санитарными нормами и правилами, на основании п. 1.4. СанПиН 2.2.4.548-96. В целях профилактики неблагоприятного воздействия микроклимата должны быть использованы защитные мероприятия (например, системы местного кондиционирования воздуха, воздушное душирование, регламентация времени работы, в частности, перерывы в работе, сокращение рабочего дня, увеличение продолжительности отпуска, уменьшение стажа работы и др.).	Нормализация микроклимата			
Столовая при д/с "Родничок" СП МАОУ «Новозаимская СОШ», 22, Повар	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			

Столовая при д/с "Родничок" СП МАОУ «Новозаимская СОШ», 22, Повар	Привести рабочее место в соответствие с требованиями к микроклимату, предусмотренными Санитарными нормами и правилами, на основании п. 1.4. СанПиН 2.2.4.548-96. В целях профилактики неблагоприятного воздействия микроклимата должны быть использованы защитные мероприятия (например, системы местного кондиционирования воздуха, воздушное душирование, регламентация времени работы, в частности, перерывы в работе, сокращение рабочего дня, увеличение продолжительности отпуска, уменьшение стажа работы и др.).	Нормализация микроклимата			
Столовая при д/с "Ромашка", филиал АУДМО "ЦРР-д/с "Светлячок", 25, Повар	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Столовая при д/с "Ромашка", филиал АУДМО "ЦРР-д/с "Светлячок", 25, Повар	Привести рабочее место в соответствие с требованиями к микроклимату, предусмотренными Санитарными нормами и правилами, на основании п. 1.4. СанПиН 2.2.4.548-96. В целях профилактики неблагоприятного воздействия микроклимата должны быть использованы защитные мероприятия (например, системы местного кондиционирования воздуха, воздушное душирование, регламентация времени работы, в частности, перерывы в работе, сокращение рабочего дня, увеличение продолжительности отпуска, уменьшение стажа работы и др.).	Нормализация микроклимата			
Столовая при д/с "Рябиношка" СП МАОУ Новозаимская СОШ, 26, Повар	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			

Столовая при д/с "Рябинушка" СП МАОУ Новозаимская СОШ, 26, Повар	Привести рабочее место в соответствие с требованиями к микроклимату, предусмотренными Санитарными нормами и правилами, на основании п. 1.4. СанПиН 2.2.4.548-96. В целях профилактики неблагоприятного воздействия микроклимата должны быть использованы защитные мероприятия (например, системы местного кондиционирования воздуха, воздушное душирование, регламентация времени работы, в частности, перерывы в работе, сокращение рабочего дня, увеличение продолжительности отпуска, уменьшение стажа работы и др.).	Нормализация микроклимата			
Столовая при д/с "Светлячок", филиал АУДМО "ЦРР-д/с "Светлячок", 28, Повар	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Столовая при д/с "Светлячок", филиал АУДМО "ЦРР-д/с "Светлячок", 28, Повар	Привести рабочее место в соответствие с требованиями к микроклимату, предусмотренными Санитарными нормами и правилами, на основании п. 1.4. СанПиН 2.2.4.548-96. В целях профилактики неблагоприятного воздействия микроклимата должны быть использованы защитные мероприятия (например, системы местного кондиционирования воздуха, воздушное душирование, регламентация времени работы, в частности, перерывы в работе, сокращение рабочего дня, увеличение продолжительности отпуска, уменьшение стажа работы и др.).	Нормализация микроклимата			
Столовая при д/с "Сказка", филиал АУДМО "ЦРР-д/с "Светлячок", 32, Повар	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			

Столовая при д/с "Сказка", филиал АУДМО "ЦРР-д/с "Светлячок", 32,Повар	Привести рабочее место в соответствие с требованиями к микроклимату, предусмотренными Санитарными нормами и правилами, на основании п. 1.4. СанПиН 2.2.4.548-96. В целях профилактики неблагоприятного воздействия микроклимата должны быть использованы защитные мероприятия (например, системы местного кондиционирования воздуха, воздушное душирование, регламентация времени работы, в частности, перерывы в работе, сокращение рабочего дня, увеличение продолжительности отпуска, уменьшение стажа работы и др.).	Нормализация микроклимата			
Столовая при д/с "Тополёк" СП МАОУ «Новозаимская СОШ», 35,Повар	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Столовая при д/с "Тополёк" СП МАОУ «Новозаимская СОШ», 35,Повар	Привести рабочее место в соответствие с требованиями к микроклимату, предусмотренными Санитарными нормами и правилами, на основании п. 1.4. СанПиН 2.2.4.548-96. В целях профилактики неблагоприятного воздействия микроклимата должны быть использованы защитные мероприятия (например, системы местного кондиционирования воздуха, воздушное душирование, регламентация времени работы, в частности, перерывы в работе, сокращение рабочего дня, увеличение продолжительности отпуска, уменьшение стажа работы и др.).	Нормализация микроклимата			
Столовая при д/с "Улыбка" СП МАОУ «Новозаимская СОШ», 37,Повар	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			

Столовая при д/с "Улыбка" СП МАОУ «Новозаимская СОШ», 37,Повар	Привести рабочее место в соответствие с требованиями к микроклимату, предусмотренными Санитарными нормами и правилами, на основании п. 1.4. СанПиН 2.2.4.548-96. В целях профилактики неблагоприятного воздействия микроклимата должны быть использованы защитные мероприятия (например, системы местного кондиционирования воздуха, воздушное душирование, регламентация времени работы, в частности, перерывы в работе, сокращение рабочего дня, увеличение продолжительности отпуска, уменьшение стажа работы и др.).	Нормализация микроклимата			
Столовая при д/с "Чебурашка", филиал АУДМО "ЦРР-д/с "Светлячок", 40,Повар	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Столовая при д/с "Чебурашка", филиал АУДМО "ЦРР-д/с "Светлячок", 40,Повар	Привести рабочее место в соответствие с требованиями к микроклимату, предусмотренными Санитарными нормами и правилами, на основании п. 1.4. СанПиН 2.2.4.548-96. В целях профилактики неблагоприятного воздействия микроклимата должны быть использованы защитные мероприятия (например, системы местного кондиционирования воздуха, воздушное душирование, регламентация времени работы, в частности, перерывы в работе, сокращение рабочего дня, увеличение продолжительности отпуска, уменьшение стажа работы и др.).	Нормализация микроклимата			
Столовая СП ДО при МАОУ Боровинская СОШ, 43,Повар	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			

Столовая СП ДО при МАОУ Боровинская СОШ, 43, Повар	Привести рабочее место в соответствие с требованиями к микроклимату, предусмотренными Санитарными нормами и правилами, на основании п. 1.4. СанПиН 2.2.4.548-96. В целях профилактики неблагоприятного воздействия микроклимата должны быть использованы защитные мероприятия (например, системы местного кондиционирования воздуха, воздушное душирование, регламентация времени работы, в частности, перерывы в работе, сокращение рабочего дня, увеличение продолжительности отпуска, уменьшение стажа работы и др.).	Нормализация микроклимата			
Столовая СП ДО при МАОУ Лебедевская СОШ, филиал МАОУ Боровинская СОШ, 44, Повар	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Столовая СП ДО при МАОУ Лебедевская СОШ, филиал МАОУ Боровинская СОШ, 44, Повар	Привести рабочее место в соответствие с требованиями к микроклимату, предусмотренными Санитарными нормами и правилами, на основании п. 1.4. СанПиН 2.2.4.548-96. В целях профилактики неблагоприятного воздействия микроклимата должны быть использованы защитные мероприятия (например, системы местного кондиционирования воздуха, воздушное душирование, регламентация времени работы, в частности, перерывы в работе, сокращение рабочего дня, увеличение продолжительности отпуска, уменьшение стажа работы и др.).	Нормализация микроклимата			
Столовая СП ДО при МАОУ Шестаковская НОШ, филиал МАОУ Боровинская СОШ, 47, Повар	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			

Столовая СП ДО при МАОУ Шестаковская НОШ, филиал МАОУ Боровинская СОШ, 47, Повар	Привести рабочее место в соответствие с требованиями к микроклимату, предусмотренными Санитарными нормами и правилами, на основании п. 1.4. СанПиН 2.2.4.548-96. В целях профилактики неблагоприятного воздействия микроклимата должны быть использованы защитные мероприятия (например, системы местного кондиционирования воздуха, воздушное душирование, регламентация времени работы, в частности, перерывы в работе, сокращение рабочего дня, увеличение продолжительности отпуска, уменьшение стажа работы и др.).	Нормализация микроклимата			
Школьно-базовая столовая при МАОУ Боровинская СОШ, 49, Повар	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Школьно-базовая столовая при МАОУ Боровинская СОШ, 49, Повар	Привести рабочее место в соответствие с требованиями к микроклимату, предусмотренными Санитарными нормами и правилами, на основании п. 1.4. СанПиН 2.2.4.548-96. В целях профилактики неблагоприятного воздействия микроклимата должны быть использованы защитные мероприятия (например, системы местного кондиционирования воздуха, воздушное душирование, регламентация времени работы, в частности, перерывы в работе, сокращение рабочего дня, увеличение продолжительности отпуска, уменьшение стажа работы и др.).	Нормализация микроклимата			
Школьно-базовая столовая при МАОУ Колесниковская ООШ, 52, Повар	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			

Школьно-базовая столовая при МАОУ Колесниковская ООШ, 52, Повар	Привести рабочее место в соответствие с требованиями к микроклимату, предусмотренными Санитарными нормами и правилами, на основании п. 1.4. СанПиН 2.2.4.548-96. В целях профилактики неблагоприятного воздействия микроклимата должны быть использованы защитные мероприятия (например, системы местного кондиционирования воздуха, воздушное душирование, регламентация времени работы, в частности, перерывы в работе, сокращение рабочего дня, увеличение продолжительности отпуска, уменьшение стажа работы и др.).	Нормализация микроклимата			
Школьно-базовая столовая при МАОУ Лебедевская СОШ, 53, Повар	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Школьно-базовая столовая при МАОУ Лебедевская СОШ, 53, Повар	Привести рабочее место в соответствие с требованиями к микроклимату, предусмотренными Санитарными нормами и правилами, на основании п. 1.4. СанПиН 2.2.4.548-96. В целях профилактики неблагоприятного воздействия микроклимата должны быть использованы защитные мероприятия (например, системы местного кондиционирования воздуха, воздушное душирование, регламентация времени работы, в частности, перерывы в работе, сокращение рабочего дня, увеличение продолжительности отпуска, уменьшение стажа работы и др.).	Нормализация микроклимата			
Школьно-базовая столовая при МАОУ Новозаимская СОШ, 56, Повар	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			

Школьно-базовая столовая при МАОУ Новозаимская СОШ, 56, Повар	Привести рабочее место в соответствие с требованиями к микроклимату, предусмотренными Санитарными нормами и правилами, на основании п. 1.4. СанПиН 2.2.4.548-96. В целях профилактики неблагоприятного воздействия микроклимата должны быть использованы защитные мероприятия (например, системы местного кондиционирования воздуха, воздушное душирование, регламентация времени работы, в частности, перерывы в работе, сокращение рабочего дня, увеличение продолжительности отпуска, уменьшение стажа работы и др.).	Нормализация микроклимата			
Школьно-базовая столовая при МАОУ Шестаковская НОШ, 62, Повар	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Школьно-базовая столовая при МАОУ Шестаковская НОШ, 62, Повар	Привести рабочее место в соответствие с требованиями к микроклимату, предусмотренными Санитарными нормами и правилами, на основании п. 1.4. СанПиН 2.2.4.548-96. В целях профилактики неблагоприятного воздействия микроклимата должны быть использованы защитные мероприятия (например, системы местного кондиционирования воздуха, воздушное душирование, регламентация времени работы, в частности, перерывы в работе, сокращение рабочего дня, увеличение продолжительности отпуска, уменьшение стажа работы и др.).	Нормализация микроклимата			
Школьно-базовая столовая при МАОУ Муллашинская СОШ, 63, Повар	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			

Школьно-базовая столовая при МАОУ Муллашинская СОШ, 63, Повар	Привести рабочее место в соответствие с требованиями к микроклимату, предусмотренными Санитарными нормами и правилами, на основании п. 1.4. СанПиН 2.2.4.548-96. В целях профилактики неблагоприятного воздействия микроклимата должны быть использованы защитные мероприятия (например, системы местного кондиционирования воздуха, воздушное душирование, регламентация времени работы, в частности, перерывы в работе, сокращение рабочего дня, увеличение продолжительности отпуска, уменьшение стажа работы и др.).	Нормализация микроклимата			
Школьно-базовая столовая при МАОУ Винзилинская СОШ, 66, Повар	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Школьно-базовая столовая при МАОУ Винзилинская СОШ, 66, Повар	Привести рабочее место в соответствие с требованиями к микроклимату, предусмотренными Санитарными нормами и правилами, на основании п. 1.4. СанПиН 2.2.4.548-96. В целях профилактики неблагоприятного воздействия микроклимата должны быть использованы защитные мероприятия (например, системы местного кондиционирования воздуха, воздушное душирование, регламентация времени работы, в частности, перерывы в работе, сокращение рабочего дня, увеличение продолжительности отпуска, уменьшение стажа работы и др.).	Нормализация микроклимата			
Школьно-базовая столовая при МАОУ Винзилинская НОШ, 70, Повар	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			

Школьно-базовая столовая при МАОУ Винзилинская НОШ, 70, Повар	Привести рабочее место в соответствие с требованиями к микроклимату, предусмотренными Санитарными нормами и правилами, на основании п. 1.4. СанПиН 2.2.4.548-96. В целях профилактики неблагоприятного воздействия микроклимата должны быть использованы защитные мероприятия (например, системы местного кондиционирования воздуха, воздушное душирование, регламентация времени работы, в частности, перерывы в работе, сокращение рабочего дня, увеличение продолжительности отпуска, уменьшение стажа работы и др.).	Нормализация микроклимата			
---	--	---------------------------	--	--	--

Дата составления: 29.01.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Исполнительный директор	Горохова Елена Сергеевна
_____	_____
(должность)	(ФИО)
_____	_____
(подпись)	(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда	Савина Ильхамя Ромазановна
_____	_____
(должность)	(ФИО)
_____	_____
(подпись)	(дата)
Руководитель АХО	Тунгусов Вячеслав Георгиевич
_____	_____
(должность)	(ФИО)
_____	_____
(подпись)	(дата)
Главный технолог	Горбанева Надежда Александровна
_____	_____
(должность)	(ФИО)
_____	_____
(подпись)	(дата)
Заведующий производством	Барилова Ольга Сергеевна
_____	_____
(должность)	(ФИО)
_____	_____
(подпись)	(дата)

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

2976	Переседова Дарья Александровна
_____	_____
(№ в реестре экспертов)	(ФИО)
_____	_____
(подпись)	(дата)