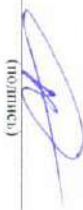


Индивидуальный номер рабочего места	2	3	4	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																		
				5	6	Физические факторы															19	20
						аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса			
1	2	3	4	5	6															7	8	9
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)	химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса			
1	ниж: при региональной нагрузке, при работе с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса. Наклоны корпуса, вынужденные. Перемещение в пространстве). Кладовщик: Тяжесть трудового процесса (Перемещение груза на расстояние. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную: подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой; подъем и перемещение (разовое) тяжести постоянно в течение рабочей смены. Нахождение в позе стоя до 60% времени смены. Статостатические рабочие движения: при региональной нагрузке, при работе с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса. Наклоны корпуса, вынужденные. Перемещение в пространстве).	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-		
14А	Повар линии раздачи: Работа с источниками искусственного тепла. Работа с источниками шума. Тяжесть трудового процесса (Статостатические рабочие движения: с участием мышц кистей и пальцев рук; с участием мышц рук и плечевого пояса. Поднятие и перемещение груза вручную. Нахождение в положении «стоя» до 60% времени рабочего дня (смены). Наклоны корпуса, вынужденные. Перемещение в пространстве; обусловленные технологическим процессом)	1	14-1А; 14-2А	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,4	8	-	
14-1А (14А)	Повар линии раздачи: Работа с источниками искусственного тепла. Работа с источниками	1	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,4	8	-	

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор

(должность)



(подпись)

Куханов Д.А.

(Ф.И.О.)

16.06.2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Менеджер по охране труда

(должность)



(подпись)

Печева Д.И.

(Ф.И.О.)

16.06.2020

(дата)

Руководитель отдела по работе с

клиентами

(должность)



(подпись)

Григорьев А.А.

(Ф.И.О.)

16.06.2020

(дата)

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

Эксперт

(должность)



(подпись)

Калыпач Ж.Ж.

(Ф.И.О.)

16.06.2020

(дата)