

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
ОХО\Хозяйственная служба корпусов					
7-1 Уборщик служебных помещений	Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
7-2 Уборщик служебных помещений	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
7-3 Уборщик служебных помещений	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
7-4 Уборщик служебных помещений	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы. Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
ОХО\Хозяйственная служба корпусов					
7-6 Уборщик служебных помещений	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
7-7 Уборщик служебных помещений	Соблюдать режим труда и отдыха. Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы.	Снижение вредного воздействия тяжести			

7-8 Уборщик служебных помещений	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		
7-9 Уборщик служебных помещений	Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		
	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы.			
ОВМР/Участок отходов черных и цветных металлов				
11-1 Газосварщик	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы. Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения.		
	Привести название профессии в соответствии с Общероссийским классификатором ОК 016-94. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		
ОПС/Холодный цех				
12-1 Повар	В целях защиты от охлаждения работающих соблюдать предусмотренные регламентные перерывы для пребывания в помещении с комфортным микроклиматом в целях нормализации теплового состояния организма. Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Нормализация микроклимата		
		Снижение вредного воздействия тяжести		
ОПС/Пекарня				
12-2 Пекарь	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы.			

	Для снижения повышенной температуры и нормализации влажности воздуха обеспечить должную вентиляцию с увлажнением подающего воздуха. Наладить питьевой режим путем установки сатураторов. Соблюдать режим труда и отдыха.	Нормализация микроклимата		
12-3 Пекарь	Для снижения повышенной температуры и нормализации влажности воздуха обеспечить должную вентиляцию с увлажнением подающего воздуха. Наладить питьевой режим путем установки сатураторов. Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести Нормализация микроклимата		
ОПС\ОПС				
12-4 Кладовщик	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		
ОПС\Группа технического обеспечения				
12-5 Изготовитель пищевых полуфабрикатов	Для снижения повышенной температуры и нормализации влажности воздуха обеспечить должную вентиляцию с увлажнением подающего воздуха. Наладить питьевой режим путем установки сатураторов. Соблюдать режим труда и отдыха.	Нормализация микроклимата		
	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы.	Снижение вредного воздействия тяжести		
ОПС\Горячий цех				
12-6 Повар	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы.			

	В целях защиты от охлаждения работающих соблюдать предусмотренные регламентные перерывы для пребывания в помещении с комфортным микроклиматом в целях нормализации теплового состояния организма.	Нормализация микроклимата		
	Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		
ОПС\Группа технического обеспечения				
12-7 Уборщик служебных помещений	Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		
	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы.			
12-8 Уборщик служебных помещений	Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		
	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы.			
ОПС\ОПС				
12-9 Кладовщик	Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		
	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы.			
ОПС				
12-10 Кладовщик	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы.			
	Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		
ОПС\Пекарня				
12-11 Пекарь	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы.			
	Для снижения повышенной температуры и нормализации влажности воздуха обеспечить должную вентиляцию с увлажнением подающего воздуха. Наладить питьевой режим путем установки сатураторов.	Нормализация микроклимата		

	Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	
ОПСГруппа технического обеспечения			
12-12 Официант	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы.		
	Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	
ПТКМ Цех № 3 Кузнечный участок			
13-1 Кузнец на молотах и прессах	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы.		
	Для снижения повышенной температуры и нормализации влажности воздуха обеспечить должную вентиляцию с увлажнением подающего воздуха. Наладить питьевой режим путем установки сатураторов.	Нормализация микроклимата	
	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	
	Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	
ПТКМ Цех № 3 Координатная шлифовка			
13-2 Шлифовщик	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	
	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы.		
	Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	
ПТКМ Цех № 3 Шлифовальный участок			
13-3 Шлифовщик	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	
	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы.		

	Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		
13-4 Шлифовщик	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		
ПТКМ Цех № 37\Слесарный участок				
14-1 Слесарь механосборочных работ	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума Снижение вредного воздействия тяжести		
14-2 Слесарь механосборочных работ	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума Снижение вредного воздействия тяжести		
14-3 Слесарь механосборочных работ	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума Снижение вредного воздействия тяжести		
14-4 Слесарь механосборочных работ	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы.	Снижение вредного воздействия шума		

	Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
14-5 Слесарь механосборочных работ	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума			
14-6 Слесарь механосборочных работ	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума			
14-7 Слесарь механосборочных работ	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
14-8 Слесарь механосборочных работ	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума			
14-9 Слесарь механосборочных работ	Соблюдать режим труда и отдыха. Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы. Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы.	Снижение вредного воздействия тяжести			
14-17 Заточник	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы.				
Собл трудк					

		Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		
14-18 Заготовщик		Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		
ПТКМ Цех № 37\Шлифовальный участок					
14-19 Шлифовщик		Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		
ПТК-39/Сектор многослойных плат					
15-1 Ведущий инженер		Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия напряженности трудового процесса		
15-2 Мастер участка		Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности		
		Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы.			
ПТКМ Цех № 32\Участок пайки и отжига					
16-1 Отжигальщик-вакуумщик		Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства индивидуальной защиты.	Нормализация микроклимата		
		Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		
ПТКМ Цех № 32\Группа механика					
16-2 Наладчик технологического оборудования		Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы.			

	Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		
Цех 21/Водородно-кислородный участок				
17-1 Аппаратчик электролиза	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия химического фактора		
	Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		
17-2 Аппаратчик электролиза	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия химического фактора		
	Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		
17-3 Аппаратчик электролиза	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия химического фактора		
	Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		
17-4 Аппаратчик электролиза	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора		

	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума			
17-5	Аппаратчик электролиза Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума			
17-6	Аппаратчик электролиза Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума			
17-7	Аппаратчик электролиза Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума			

17-8	Аппаратчик электролиза	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия химического фактора Снижение вредного воздействия шума Снижение вредного воздействия тяжести		
НПК-9					
18-1	Главный технолог	Для создания нормальных условий освещенности заменить лампу в светильнике на более мощную, оборудовать рабочее место местным освещением.	Создание нормальных условий освещенности		
НПК-9\Лаборатория аналитический исследований					
18-2	Инженер 2 категории	Для создания нормальных условий освещенности заменить лампу в светильнике на более мощную, оборудовать рабочее место местным освещением.	Создание нормальных условий освещенности		
НПК-6/Механический участок					
19-1	Токарь	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Наладить работу системы вытяжной вентиляции. Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия химического фактора Улучшение условий труда. Снижение вредного воздействия шума Снижение вредного воздействия тяжести		
19-2	Фрезеровщик	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Наладить работу системы вытяжной вентиляции. Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха, использовать регламентируемые перерывы.	Снижение вредного воздействия химического фактора Улучшение условий труда. Снижение вредного воздействия шума		

	Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		
РМЦ-14\Участок вентиляции и кондиционирования/Монтажная группа				
20-1 Монтажник систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы.	Снижение вредного воздействия шума		
20-2 Монтажник систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы.			
20-3 Монтажник систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы.	Снижение вредного воздействия шума		
20-4 Монтажник систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы.	Снижение вредного воздействия шума		
20-5 Монтажник систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы.	Снижение вредного воздействия шума		
РМЦ-14\Участок вентиляции и кондиционирования/Группа обслуживания вентиляционных систем				
20-6 Слесарь-ремонтник	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы.			

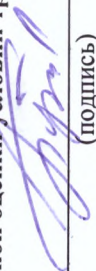
	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума		
	Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		
РМЦ-14\Строительный участок\Гарная группа				
20-7 Столяр строительный	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы.			
	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума		
РМЦ-14\Строительный участок\Группа строительных работ				
20-8 Каменщик	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума		
	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы.			
РМЦ-14\Сектор подготовки технической среды				
20-9 Слесарь-ремонтник	Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		
	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы.			
Отдел 240\Участок № 11\Технологическая группа				
21-1 Инженер-технолог 3 категории	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства индивидуальной защиты, обеспечивающие защиту от теплового излучения	Нормализация микроклимата		
	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума		
	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы.			
Отдел 240\Участок сборки и изготовления катодов\Технологическая группа				
21-2 Стеклодув	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства индивидуальной защиты, обеспечивающие защиту от теплового излучения	Нормализация микроклимата		

	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы.				
	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Отдел 240\Участок изготовления катодно-подогревательных узлов и поглотителей/Технологическая группа					
21-3 Мастер участка	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы.				
Отдел 240\Участок вакуумной откачки и испытаний/Технологическая группаУ					
21-4 Откачник-вакуумщик	Использовать средства защиты от ЭМП.	Снижение вредного воздействия полей ЭМП.			
	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы.				
	Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Отдел 240\Участок водородного отжига					
21-8 Отжигальщик-вакуумщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства индивидуальной защиты.	Нормализация микроклимата			
	Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы.				
Пожарная команда					
23-1 Пожарный	Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			

Дата составления: 15.07.2019 г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора
(должность)


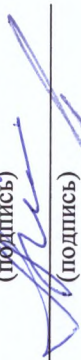



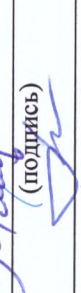
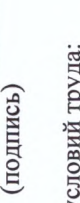


Рубцова Н.А.
(Ф.И.О.)

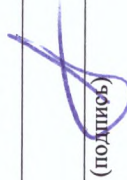
20.08.2019г
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель начальника СОТ	(подпись)	Селиванов И.О.	(Ф.И.О.)	30.08.2019	(дата)
Специалист 1 категории СОТ	(подпись)	Лихачева В.С.	(Ф.И.О.)	30.09.2019	(дата)
Начальник ОРП	(подпись)	Каневская Н.А.	(Ф.И.О.)	30.09.2019	(дата)
Начальник ООТиЗ	(подпись)	Чикрыжова И.В.	(Ф.И.О.)	30.09.2019	(дата)
Председатель профсоюзного комитета	(подпись)	Желудков Н.И.	(Ф.И.О.)	30.09.2019	(дата)
Начальник ОБАиБП	(подпись)	Рахманов О.А.	(Ф.И.О.)	30.09.2019	(дата)
Начальник ОСР	(подпись)	Похлебкин Д.В.	(Ф.И.О.)	30.09.2019	(дата)
Начальник ОКиСР	(подпись)	Шаброва Н.О.	(Ф.И.О.)	30.09.2019	(дата)
Начальник коммерческого отдела	(подпись)	Дякин А.В.	(Ф.И.О.)	30.09.2019	(дата)
Начальник ОАСУ	(подпись)	Баранов С.Е.	(Ф.И.О.)	30.09.2019	(дата)
Начальник ОТП	(подпись)	Егоров Ю.В.	(Ф.И.О.)	30.09.2019	(дата)
Начальник ОХО	(подпись)	Гаров А.Ю.	(Ф.И.О.)	30.09.2019	(дата)
Начальник ОКик	(подпись)	Михайлов С.Г.	(Ф.И.О.)	30.09.2019	(дата)
Начальник отдела сбыта	(подпись)	Вахламов А.А.	(Ф.И.О.)	30.09.2019	(дата)
Начальник НПК-7	(подпись)	Трегубов В.Б.	(Ф.И.О.)	30.09.2019	(дата)
Начальник ОБМР	(подпись)	Бирюков С.М.	(Ф.И.О.)	30.09.2019	(дата)
Начальник ОПС	(подпись)	Абаджиди Е.М.	(Ф.И.О.)	30.09.2019	(дата)
Начальник ПТКМ	(подпись)	Колобаев А.Г.	(Ф.И.О.)	30.09.2019	(дата)
Начальник ПТК-39	(подпись)	Панько С.К.	(Ф.И.О.)	30.09.2019	(дата)
	(подпись)		(Ф.И.О.)		(дата)

Начальник цеха 21 (должность)	 (подпись)	Левашов Е.Н. (Ф.И.О.)	30.08.19г. (дата)
Начальник НПК-9 (должность)	 (подпись)	Налогин А.Г. (Ф.И.О.)	30.08.19г. (дата)
Заместитель начальника НПК-6 по гражданской продукции (должность)	 (подпись)	Молоканов А.Г. (Ф.И.О.)	30.08.19г. (дата)
Начальник РМЦ-14 (должность)	 (подпись)	Кулешов Н.А. (Ф.И.О.)	30.08.19г. (дата)
Начальник СОТ (должность)	 (подпись)	Щелоков И.В. (Ф.И.О.)	30.08.19г. (дата)
Начальник пожарной команды (должность)	 (подпись)	Хмызенко А.Ю. (Ф.И.О.)	30.08.19г. (дата)
Начальник отдела 240 (должность)	 (подпись)	Поливникова О.В. (Ф.И.О.)	30.08.19г. (дата)

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

4211 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Аптигаримова Лиана Арамовна (ФИО)	15.07.2019 г. (дата)
---------------------------------	--	--------------------------------------	-------------------------