


### 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
<b>пгт. Селенгинск</b>					
6 Повар	<p>Для предотвращения неблагоприятного влияния теплового излучения на организм повара рекомендуется:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- применять секционнно-модульное оборудование;</li> <li>- максимально заполнять посудой рабочую поверхность плит;</li> <li>- своевременно выключать секции электроплит или переключать на меньшую мощность;</li> <li>- на рабочих местах у печей, плит, жарочных шкафов и другого оборудования, работающего с подогревом, применять воздушное душирование;</li> <li>- регламентировать внутрисменные режимы труда и отдыха работающих.</li> </ul>	Нормализация микроклимата			
	С целью восстановления нормального физиологического состояния работника и поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать регламентированные перерывы, режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
7 Повар	<p>Для предотвращения неблагоприятного влияния теплового излучения на организм повара рекомендуется:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- применять секционнно-модульное оборудование;</li> <li>- максимально заполнять посудой рабочую поверхность плит;</li> <li>- своевременно выключать секции электроплит или переключать на меньшую мощность;</li> <li>- на рабочих местах у печей, плит, жарочных шкафов и другого оборудования, работающего с подогревом, применять воздушное душирование;</li> <li>- регламентировать внутрисменные режимы труда и отдыха работающих.</li> </ul>	Нормализация микроклимата			



Заведующий Каменским филиалом  
(должность)

  
(подпись)

Никонов Николай Александрович  
(Ф.И.О.)

17.06.2026  
(дата)

**Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:**

5475  
(№ в реестре)

  
(подпись)

Колосов Руслан Вячеславович  
(Ф.И.О.)

14.05.2026 г.  
(дата)