

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Федеральное бюджетное учреждение науки «Государственный научный центр прикладной микробиологии и биотехнологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

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
<i>Научно-производственный отдел диагностических и профилактических препаратов (НПОДиПП)</i>					
149/3065/23. Заведующий отделом	Использовать СИЗ	Снизить вредное воздействие биологического фактора	<i>Автоматично</i>	<i>УНРОФ и ЛП; СОБ, ЛБ и ЭЖ</i>	
150/3065/23. Ведущий научный сотрудник	Использовать СИЗ	Снизить вредное воздействие биологического фактора	<i>Автоматично</i>	<i>УНРОФ и ЛП; СОБ, ЛБ и ЭЖ</i>	
<i>Лаборатория разработки питательных сред НПОДиПП</i>				<i>УНРОФ и ЛП; СОБ, ЛБ и ЭЖ</i>	
151/3065/23. Ведущий научный сотрудник	Использовать СИЗ	Снизить вредное воздействие биологического фактора	<i>Автоматично</i>	<i>УНРОФ и ЛП; СОБ, ЛБ и ЭЖ</i>	
152/3065/23А(153/3065/23А). Научный сотрудник	Использовать СИЗ	Снизить вредное воздействие биологического фактора	<i>Автоматично</i>	<i>УНРОФ и ЛП; СОБ, ЛБ и ЭЖ</i>	
154/3065/23А(155/3065/23А; 156/3065/23А). Лаборант-исследователь	Использовать СИЗ	Снизить вредное воздействие биологического фактора	<i>Автоматично</i>	<i>УНРОФ и ЛП; СОБ, ЛБ и ЭЖ</i>	
157/3065/23А(158/3065/23А; 159/3065/23А). Лаборант-исследователь	Использовать СИЗ	Снизить вредное воздействие биологического фактора	<i>Автоматично</i>	<i>УНРОФ и ЛП; СОБ, ЛБ и ЭЖ</i>	
160/3065/23. Инженер I категории	Использовать СИЗ	Снизить вредное воздействие биологического фактора	<i>Автоматично</i>	<i>УНРОФ и ЛП; СОБ, ЛБ и ЭЖ</i>	
<i>Сектор жидких питательных сред НПОДиПП</i>					
161/3065/23. Заведующий сектором	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
162/3065/23. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
163/3065/23А(164/3065/23А). Лаборант-исследователь	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
165/3065/23А(166/3065/23А). Препаратор производства биосинтетических лечебных средств	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				



3 разряда					
Лаборатория микробиологических и физико-химических методов анализов НПОДиПП					
167/3065/23. Заведующий лабораторией	Использовать СИЗ	Снизить вредное воздействие биологического фактора	Астмалин	Лаб. мик. и физ.-хим. мет. анал. и др., ССБ, РБ и др.	
168/3065/23. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
169/3065/23. Аппаратчик стерилизации 3 разряда	Использовать СИЗ	Снизить вредное воздействие биологического фактора	Астмалин	Лаб. мик. и физ.-хим. мет. анал. и др., ССБ, РБ и др.	
170/3065/23А(171/3065/23А). Аппаратчик стерилизации 4 разряда	Использовать СИЗ	Снизить вредное воздействие биологического фактора	Астмалин	Лаб. мик. и физ.-хим. мет. анал. и др., ССБ, РБ и др.	
Сектор по подготовке штаммов ЛМ и ФХМА					
172/3065/23. Заведующий сектором	Использовать СИЗ	Снизить вредное воздействие биологического фактора	Астмалин	Сектор по подготовке ш., ССБ, РБ и др.	
173/3065/23А(174/3065/23А). Лаборант-исследователь	Использовать СИЗ	Снизить вредное воздействие биологического фактора	Астмалин	Сектор по подготовке ш., ССБ, РБ и др.	
Сектор микробиологических исследований ЛМ и ФХМА					
175/3065/23. Ведущий научный сотрудник	Использовать СИЗ	Снизить вредное воздействие биологического фактора	Астмалин	Сектор микр. и физ.-хим. мет. анал. и др., ССБ, РБ и др.	
176/3065/23. Младший научный сотрудник	Использовать СИЗ	Снизить вредное воздействие биологического фактора	Астмалин	Сектор микр. и физ.-хим. мет. анал. и др., ССБ, РБ и др.	
177/3065/23А(178/3065/23А; 179/3065/23А; 180/3065/23А). Лаборант-исследователь	Использовать СИЗ	Снизить вредное воздействие биологического фактора	Астмалин	Сектор микр. и физ.-хим. мет. анал. и др., ССБ, РБ и др.	
181/3065/23А(182/3065/23А). Ведущий инженер-микробиолог	Использовать СИЗ	Снизить вредное воздействие биологического фактора	Астмалин	Сектор микр. и физ.-хим. мет. анал. и др., ССБ, РБ и др.	
183/3065/23. Инженер-микробиолог	Использовать СИЗ	Снизить вредное воздействие биологического фактора	Астмалин	Сектор микр. и физ.-хим. мет. анал. и др., ССБ, РБ и др.	
Сектор физико-химических методов анализа ЛМ и ФХМА					
184/3065/23. Заведующий сектором	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Астмалин	Сектор физ.-хим. мет. анал. и др., ССБ, РБ и др., ОР и СО.	
185/3065/23. Ведущий инженер	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Астмалин	Сектор физ.-хим. мет. анал. и др., ССБ, РБ и др., ОР и СО.	
186/3065/23. Инженер	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе	Астмалин	Сектор физ.-хим. мет. анал. и др., ССБ, РБ и др., ОР и СО.	

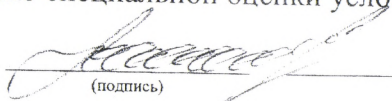


187/3065/23А(188/3065/23А). Лаборант-исследователь	Усовершенствовать систему вентиляции	рабочей зоны Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Затемнено	Сектор физико. хим. методов анализа св, рб и ж; ОРч СД
Сектор гидролиза НИОДуПП				
141. Аппаратчик гидролиза 2 разряда	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Затемнено	Сектор гидролиза; св, рб и ж.
Отдел биологического и технологического контроля				
189/3065/23. Заведующий отделом	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
190/3065/23. Ведущий инженер-микробиолог	Использовать СИЗ	Снизить вредное воздействие биологического фактора	Затемнено	отдел биол. и тех. конт; св, рб и ж
191/3065/23. Ведущий инженер-химик	Использовать СИЗ	Снизить вредное воздействие биологического фактора	Затемнено	отдел биол. и тех. конт; св, рб и ж
192/3065/23А(193/3065/23А). Инженер	Использовать СИЗ	Снизить вредное воздействие биологического фактора	Затемнено	отдел биол. и тех. конт; св, рб и ж
194/3065/23. Ведущий технолог	Использовать СИЗ	Снизить вредное воздействие биологического фактора	Затемнено	отдел биол. и тех. конт; св, рб и ж
195/3065/23. Лаборант-исследователь	Использовать СИЗ	Снизить вредное воздействие биологического фактора	Затемнено	отдел биол. и тех. конт; св, рб и ж
196/3065/23. Техник	Использовать СИЗ	Снизить вредное воздействие биологического фактора	Затемнено	отдел биол. и тех. конт; св, рб и ж

Дата составления: 22.04.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора по качеству и развитию  
(должность)

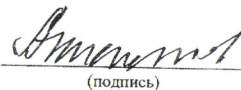
  
(подпись)

Храмов М.В.  
(Ф.И.О.)

13.05.2024  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

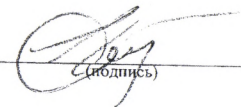
Заместитель директора по научной работе  
(должность)

  
(подпись)

Анисимов А.П.  
(Ф.И.О.)


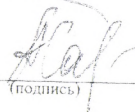
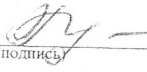

07.05.2024  
(дата)

Ведущий научный сотрудник лаборатории биологической безопасности  
(должность)


  
(подпись)

Тюрин Е.А.  
(Ф.И.О.)

06.05.2024  
(дата)

Заведующий отделом кадров (должность)	 (подпись)	Алексеева Н.В. (Ф.И.О.)	06.05.2024 (дата)
Бухгалтер отдела финансового планирования и бухгалтерского учета (должность)	 (подпись)	Салова А.С. (Ф.И.О.)	02.05.2024 (дата)
Заведующий отделом охраны труда, промышленной безопасности и экологического контроля (должность)	 (подпись)	Рябова Н.И. (Ф.И.О.)	02.05.2024 (дата)
Научный сотрудник ОИПМ, представитель профкома (должность)	 (подпись)	Мочалов В.В. (Ф.И.О.)	13.05.2024 (дата)

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

2679 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Абрамова Юлия Юрьевна (Ф.И.О.)	22.04.2024 (дата)
---------------------------------	--	-----------------------------------	----------------------