

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий трудаНаименование организации: государственное бюджетное учреждение Архангельской области "Архангельская областная ветеринарная лаборатория"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>отсутствует</i>					
1. Директор	Учитывая наличие биологического фактора, в целях снижения риска заболеваемости рекомендуется соблюдать правила личной гигиены и использовать СИЗ.	Снижение воздействия вредного биологического фактора			
<i>административно-управленческий персонал</i>	Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
4. Специалист по кадрам	Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
6. Водитель автомобиля	Использовать антивибрационные коврики	Снижение времени воздействия вибрации			
<i>отдел приема образцов и методологического обеспечения</i>					
9. Ведущий ветеринарный врач	Учитывая наличие биологического фактора, в целях снижения риска заболеваемости рекомендуется соблюдать правила личной гигиены и использовать СИЗ.	Снижение воздействия вредного биологического фактора			
<i>врач ветеринарной аптеки</i>	Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
10. Заведующая ветеринарной аптекой	Учитывая наличие биологического фактора, в целях снижения риска заболеваемости рекомендуется соблюдать правила личной гигиены и использовать СИЗ.	Снижение воздействия вредного биологического фактора			
<i>лаборант ветеринарной аптеки</i>	Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
11. Лаборант	Учитывая наличие биологического фактора, в целях снижения риска заболеваемости рекомендуется соблюдать правила личной гигиены и использовать СИЗ.	Снижение воздействия вредного биологического фактора			

Химико-токсикологический отдел					
12. Ведущий ветеринарный врач	Учитывая наличие биологического фактора, в целях снижения риска заболеваемости рекомендуется соблюдать правила личной гигиены и использовать СИЗ.	Снижение воздействия вредного биологического фактора			
	Модернизировать систему искусственно-го освещения	Улучшение качества освещения			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
13. Токсиколог	Учитывая наличие биологического фактора, в целях снижения риска заболеваемости рекомендуется соблюдать правила личной гигиены и использовать СИЗ.	Снижение воздействия вредного биологического фактора			
	Модернизировать систему искусственно-го освещения	Улучшение качества освещения			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
14. Радиолог	Учитывая наличие биологического фактора, в целях снижения риска заболеваемости рекомендуется соблюдать правила личной гигиены и использовать СИЗ.	Снижение воздействия вредного биологического фактора			
	Модернизировать систему искусственно-го освещения	Улучшение качества освещения			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
15. Лаборант	Учитывая наличие биологического фактора, в целях снижения риска заболеваемости рекомендуется соблюдать правила личной гигиены и использовать СИЗ.	Снижение воздействия вредного биологического фактора			
	Модернизировать систему искусственно-го освещения	Улучшение качества освещения			
<i>Отдел ветеринарно-санитарной экспертизы</i>					
16. Ведущий ветеринарный врач	Учитывая наличие биологического фактора, в целях снижения риска заболеваемости рекомендуется соблюдать правила личной гигиены и использовать СИЗ.	Снижение воздействия вредного биологического фактора			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
17. Микробиолог	Учитывая наличие биологического фактора, в целях снижения риска заболеваемости рекомендуется соблюдать правила личной гигиены и использовать СИЗ.	Снижение воздействия вредного биологического фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
18. Лаборант	Учитывая наличие биологического фактора, в целях снижения риска заболеваемости рекомендуется соблюдать правила личной гигиены и использовать СИЗ.	Снижение воздействия вредного биологического фактора			
Диагностическая лаборатория					
19. Заместитель директора (занимающий диагностической лабораторией)	Учитывая наличие биологического фактора, в целях снижения риска заболеваемости рекомендуется соблюдать правила личной гигиены и использовать СИЗ.	Снижение воздействия вредного биологического фактора			
	Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
20. Лаборант	Учитывая наличие биологического фактора, в целях снижения риска заболеваемости рекомендуется соблюдать правила личной гигиены и использовать СИЗ.	Снижение воздействия вредного биологического фактора			
	Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
21. Санитар ветеринарный	Учитывая наличие биологического фактора, в целях снижения риска заболеваемости рекомендуется соблюдать правила личной гигиены и использовать СИЗ.	Снижение воздействия вредного биологического фактора			
22. Санитар ветеринарный	Учитывая наличие биологического фактора, в целях снижения риска заболеваемости рекомендуется соблюдать правила личной гигиены и использовать СИЗ.	Снижение воздействия вредного биологического фактора			
	Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
Сектор диагностики бактериальных болезней					
23. Ведущий ветеринарный врач	Учитывая наличие биологического фак-	Снижение воздействия			

	тора, в целях снижения риска заболеваемости рекомендуется соблюдать правила личной гигиены и использовать СИЗ.	вредного биологического фактора			
	Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
24. Ветеринарный врач I категории	Учитывая наличие биологического фактора, в целях снижения риска заболеваемости рекомендуется соблюдать правила личной гигиены и использовать СИЗ.	Снижение воздействия вредного биологического фактора			
	Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
25. Лаборант	Учитывая наличие биологического фактора, в целях снижения риска заболеваемости рекомендуется соблюдать правила личной гигиены и использовать СИЗ.	Снижение воздействия вредного биологического фактора			
	Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
<i>Сектор серологических исследований</i>					
26. Ведущий ветеринарный врач	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Учитывая наличие биологического фактора, в целях снижения риска заболеваемости рекомендуется соблюдать правила личной гигиены и использовать СИЗ.	Снижение воздействия вредного биологического фактора			
27. Ветеринарный врач I категории	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Учитывая наличие биологического фактора, в целях снижения риска заболеваемости рекомендуется соблюдать правила личной гигиены и использовать СИЗ.	Снижение воздействия вредного биологического фактора			
28. Лаборант	Учитывая наличие биологического фактора, в целях снижения риска заболеваемости рекомендуется соблюдать правила	Снижение воздействия вредного биологического фактора			

	личной гигиены и использовать СИЗ.			
Сектор диагностики вирусных и паразитарных болезней				
29. Ведущий ветеринарный врач	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Учитывая наличие биологического фактора, в целях снижения риска заболеваемости рекомендуется соблюдать правила личной гигиены и использовать СИЗ.	Снижение воздействия вредного биологического фактора		
30. Ветеринарный врач II категории	Учитывая наличие биологического фактора, в целях снижения риска заболеваемости рекомендуется соблюдать правила личной гигиены и использовать СИЗ.	Снижение воздействия вредного биологического фактора		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
31. Лаборант	Учитывая наличие биологического фактора, в целях снижения риска заболеваемости рекомендуется соблюдать правила личной гигиены и использовать СИЗ.	Снижение воздействия вредного биологического фактора		

Дата составления: 22.10.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор

(должность)

НГ
(подпись)

Карамышева Наталья Федоровна

Ф.И.О.

28.12.18

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора

(должность)

Эль
(подпись)

Косолапова Светлана Авини-

ровна

Ф.И.О.

28.12.18

(дата)

Ведущий ветеринарный врач

(должность)

НГ
(подпись)

Кирнос Елена Александровна

(Ф.И.О.)

28.12.18

(дата)

Ведущий ветеринарный врач

(должность)

Эль
(подпись)

Боркичева Анна Владимировна

(Ф.И.О.)

28.12.18

(дата)

Радиолог

(должность)

Смир
(подпись)

Стafeева Евгения Андреевна

(Ф.И.О.)

28.12.18

(дата)

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Стр. 5 из 6

Ведущий ветеринарный врач
(должность)

аллеев
(подпись)

Мелкая Нина Леонидовна
(Ф.И.О.)

28.12.2018
(дата)

Ведущий ветеринарный врач
(должность)

Земляков
(подпись)

Цветкова Анна Львовна
(Ф.И.О.)

28.12.2018 г.
(дата)

Ветеринарный врач I категории
(должность)

Dr.
(подпись)

Филатова Марина Андреевна
(Ф.И.О.)

(дата)

Специалист по кадрам
(должность)

Dr.
(подпись)

Дубогрызова Анна Николаевна
(Ф.И.О.)

28.12.18.
(дата)

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

439
(№ в реестре экспертов)

Пламадяла
(подпись)

Пламадяла Наталья Юрьевна
(Ф.И.О.)

22.10.2018
(дата)

1. Установление и подтверждение факта небезопасных производственных условий труда в рабочем процессе в соответствии с требованиями нормативных документов по оценке условий труда	Факт небезопасных производственных условий труда в рабочем процессе в соответствии с требованиями нормативных документов по оценке условий труда
2. Установление и подтверждение факта небезопасных производственных условий труда в рабочем процессе в соответствии с требованиями нормативных документов по оценке условий труда	Факт небезопасных производственных условий труда в рабочем процессе в соответствии с требованиями нормативных документов по оценке условий труда
3. Установление и подтверждение факта небезопасных производственных условий труда в рабочем процессе в соответствии с требованиями нормативных документов по оценке условий труда	Факт небезопасных производственных условий труда в рабочем процессе в соответствии с требованиями нормативных документов по оценке условий труда