

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР АГРОБИОТЕХНОЛОГИЙ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

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
СибФТИ СФНЦА РАН					
<i>Руководство</i>					
<i>Лаборатория физических процессов в агрофитоценозах</i>					
171/1/20/3. Ведущий научный сотрудник, зав. лаб.	Биологический: Соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями, применение средств индивидуальной защиты и личной иммунопрофилактики	Профилактика инфекционного заражения персонала	Постоянно	Руководитель лаборатории	
<i>Лаборатория экспериментальных исследований (биополигон)</i>					
171/1/20/10. Ведущий научный сотрудник, зав. лаб.	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Руководитель лаборатории	
171/1/20/11. Старший научный сотрудник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Руководитель лаборатории	
171/1/20/12. Ведущий научный сотрудник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Руководитель лаборатории	
<i>Сектор интродукции</i>					
<i>Лаборатория информационного обеспечения экспериментальных исследований агросистем</i>					
<i>Лаборатория моделирования физических процессов и систем</i>					
<i>Сектор научно-технической поддержки исследований и инноваций</i>					
<i>Лаборатория изучения физических процессов в машинах и механизмах</i>					
<i>Сектор экспериментальных разработок</i>					

171/1/20/35. Слесарь механосборочных работ 5 разряда	Шум: Обеспечить работника эффективными средствами защиты органов слуха	Снижение уровня шума	До 20.11.2020	Руководитель сектора	
171/1/20/36. Фрезеровщик 6 разряда	Шум: Обеспечить работника эффективными средствами защиты органов слуха	Снижение уровня шума	До 20.11.2020	Руководитель сектора	
171/1/20/37. Электрогазосварщик 6 разряда	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты	Снижение вредного воздействия фактора	Постоянно	Руководитель сектора	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Руководитель сектора	
171/1/20/39. Наплавщик пластмассы, мойщик-сушильщик металла	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Руководитель сектора	
СибНИТИП СФНЦА РАН					
<i>Руководство</i>					
<i>Отдел научных направлений исследований комплексной переработки сельскохозяйственного сырья</i>					
<i>Отдел научной информации, патентоведения и метрологии</i>					
<i>Лаборатория комплексных анализов</i>					
<i>Лаборатория микологического и бактериологического анализа пищевых продуктов</i>					
171/1/20/65. Ведущий научный сотрудник	Биологический: Соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями, применение средств индивидуальной защиты и личной иммунопрофилактики	Профилактика инфекционного заражения персонала	Постоянно	Руководитель лаборатории	
171/1/20/66. Научный сотрудник	Биологический: Соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями, применение средств индивидуальной защиты и личной иммунопрофилактики	Профилактика инфекционного заражения персонала	Постоянно	Руководитель лаборатории	
171/1/20/67. Научный сотрудник	Биологический: Соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями, применение средств индивидуальной защиты и личной иммунопрофилактики	Профилактика инфекционного заражения персонала	Постоянно	Руководитель лаборатории	
171/1/20/68. Инженер-исследователь	Биологический: Соблюдение требований безопасности при работе с инфекционными возбудителями, применение	Профилактика инфекционного заражения персонала	Постоянно	Руководитель лаборатории	

<i>Лаборатория биохимии Сиб-</i>	средств индивидуальной защиты и личной иммунопрофилактики				
----------------------------------	---	--	--	--	--

исследователь	нии безопасности при работе с инфекционными возбудителями, применение	профилактика инфекционного заражения персонала	Постоянно	Руководитель лаборатории	
	средств индивидуальной защиты и личной иммунопрофилактики				
Лаборатория биохимии СибНИИПТИЖ					
171/1/20/69. Старший научный сотрудник	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты	Снижение вредного воздействия фактора	Постоянно	Руководитель лаборатории	

Дата составления: 20.07.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Руководитель СибФТИ СФНЦА РАН (подпись)  Алет В.В. (Ф.И.О.) 05.08.2020 (дата)

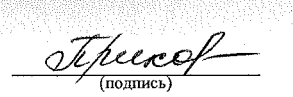
Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

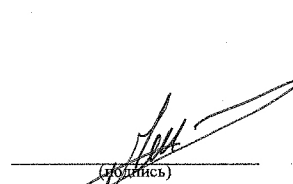
Руководитель Главного центра СФНЦА РАН (подпись)  Митовников О.К. (Ф.И.О.) 05.08.2020 (дата)

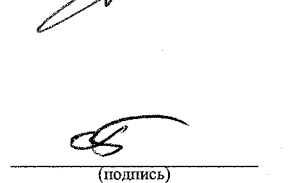
Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Председатель территориальной профсоюзной организации СФНЦА РАН (подпись)  Налькевская Н.А. (Ф.И.О.) 05.08.2020 (дата)

Ведущий специалист по кадрам отдела кадров СФНЦА РАН (подпись)  Зверев Е.П. (Ф.И.О.) 05.08.2020 (дата)

Ведущий специалист по кадрам отдела кадров СФНЦА РАН (подпись)  Приходько И.Н. (Ф.И.О.) 05.08.2020 (дата)

Ведущий специалист группы охраны труда, пожарной и экологической безопасности управления производственно-технологического обеспечения НИР СФНЦА РАН (подпись)  Алексеев Ю.И. (Ф.И.О.) 05.08.2020 (дата)

Ведущий специалист группы охраны труда, пожарной и экологической безопасности управления производственно-технологического обеспечения НИР СФНЦА РАН (подпись)  Татарникова Г.С. (Ф.И.О.) 05.08.2020 (дата)

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

4322

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Никкель К.В.

(Ф.И.О.)

2007.10

(дата)

