Раздел V. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Лаборатория биологической безопасности, 2,Ведущий научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	cheemeanno		
Лаборатория биологической безопасности, 2A, Ведущий научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Acemalino		
Лаборатория биологической безопасности, 4,Младший научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Fromouthero		
Лаборатория биологической безопасности, 4А,Младший научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Loemeisuno		
Лаборатория биологической безопасности, 5,Лаборант-иссле дователь	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Lanceruno		
безопасности, 5А,Лаборант-иссл едователь		Снижение вредного воздействия биологического фактора	Fremesnao		
Лаборатория	Для профилактики возникновения инфекционных	Снижение	Acemedatio		

биологических испытаний, 6,Ведущий научный сотрудник	заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	вредного воздействия биологического фактора	
Лаборатория биологических испытаний, 6A,Ведущий научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	hoenesher
Лаборатория биологических испытаний, 11,Старший научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Locueduno
Лаборатория биологических испытаний, 7,Старший научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Hoene of here
Лаборатория биологических испытаний, 12,Научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	toemouro
Лаборатория биологических испытаний, 13,Младший научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Roemoneuro
Лаборатория биологических испытаний, 14,Лаборант-иссл едователь	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Достолино
Лаборатория биологических испытаний, 15,Лаборант-иссл	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического	Doenolieno

.

едователь		фактора	I I	1
Лаборатория биологических испытаний, 16,Виварщик 4 разряда	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	homeseumo	
Лаборатория биологических испытаний, 17,Виварщик 4 разряда	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	toemoduuo	
Отдел иммунобиохимии патогенных микроорганизмов, 19,Ведущий научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	poamowene	
иммунобиохимии	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	\$peniesoneres	
иммунобиохимии	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Donoceens	
Отдел иммунобиохимии	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Roesoluus	
Отдел иммунобиохимии	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Nocuestius	

(

научный		I	
сотрудник Отдел иммунобиохимии патогенных микроорганизмов 23,Лаборант-иссл едователь		Снижение вредного воздействия биологического фактора	фосточно
Отдел иммунобиохимии патогенных микроорганизмов 209A,Стажер-исследователь		Снижение вредного воздействия биологического фактора	Loemosumo
Лаборатория нанобиотехнологи и ОИПМ, 28,Старший научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных изаболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Loemoseno
Лаборатория нанобиотехнологи и ОИПМ, 29,Научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных изаболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Lamasuno
нанобиотехнологи и ОИПМ, 30,Младший научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Locuedana
антимикробных	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Аостоления
антимикробных	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Loeneosuus

антимикробных	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	premed succe
Лаборатория антимикробных	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Постедино
антимикробных	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Romentumo
антимикробных	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Louisluce
антимикробных	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Romaniemo
антимикробных	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Joanesturo
Лаборатория молекулярной диагностики и генно-инженерны х препаратов, 53, Ведущий научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	фоновино
Лаборатория	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены,	Снижение вредного	Locuerens

диагностики и генно-инженерны х препаратов, 54,Старший научный сотрудник	соблюдать меры предосторожности.	воздействия биологического фактора	
Лаборатория молекулярной диагностики и генно-инженерны х препаратов, 55, Научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Loemolino
Лаборатория молекулярной диагностики и генно-инженерны х препаратов, 56,Младший научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Loeneleux
молекулярной	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Фоетавино
микробиологии	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Joenesuno
Лаборатория микробиологии	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	\$10 ansoners
	Для профилактики возникновения инфекционных	Снижение	

микробиологии сибирской язвы ОООИ, 21,Ведущий научный сотрудник	заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	вредного воздействия биологического фактора	
Лаборатория микробиологии сибирской язвы ОООИ, 75,Старший научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Loemoduus
Лаборатория микробиологии сибирской язвы ОООИ, 76,Старший научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Josephuno
Лаборатория микробиологии сибирской язвы ОООИ, 23,Старший научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Loenioeuno
Лаборатория микробиологии сибирской язвы ОООИ, 77, Научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Demilliero
Лаборатория микробиологии сибирской язвы ОООИ, 24,Научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Do enecesses
Лаборатория микробиологии сибирской язвы ОООИ,	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического	Romanico

78,Младший научный сотрудник		фактора		
Лаборатория микробиологии сибирской язвы ОООИ, 79,Лаборант-исследователь	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Loenioences	
Лаборатория микробиологии сибирской язвы ОООИ, 80,Лаборант-иссл едователь	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Loenouseens	
Лаборатория микробиологии сибирской язвы ОООИ, 81,Стажер-исслед ователь	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Locuroenero	
Лаборатория микробиологии сибирской язвы ОООИ, 25,Стажер-исслед ователь	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	poercellus	
Лаборатория микробиологии сибирской язвы ОООИ, 26,Инженер	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Documento	
микробиологии сибирской язвы ОООИ, 27,Инженер	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Мостоления	
микробиологии	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Locueduus	

N

Лаборатория микробиологии чумы ОООИ, 62,Ведущий научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры прелосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Joenesseere
Лаборатория микробиологии чумы ОООИ, 63,Ведущий научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Lemenno
Лаборатория микробиологии чумы ОООИ, 14,Старший научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	фенелено
Лаборатория микробиологии чумы ОООИ, 64,Старший научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Roemerenes
Лаборатория микробиологии чумы ОООИ, 66,Научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Domediens
Лаборатория микробиологии чумы ОООИ, 67,Научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Doenoseuro
Лаборатория микробиологии чумы ОООИ, 68,Младший научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	poemoneno
Лаборатория микробиологии чумы ОООИ,	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия	Loencecco

16, Младший научный сотрудник		биологического фактора	
Лаборатория микробиологии чумы ОООИ, 69, Лаборант-исследователь		Снижение вредного воздействия биологического фактора	Louiseeus
Лаборатория микробиологии чумы ОООИ, 17,Лаборант-иссл едователь	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Locuerens
Лаборатория микробиологии чумы ОООИ, 18,Мойщик посуды и ампул (1 разряда)	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Locucares
Лаборатория микробиологии чумы ОООИ, 19,Мойщик посуды и ампул (1 разряда)	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Domoleen
Лаборатория микробиологии туляремии ОООИ, 86,Главный научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Loonesieuro
микробиологии	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	фосточно
микробиологии туляремии ОООИ, 88,Научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Яботолино
Лаборатория	Для профилактики возникновения инфекционных	Снижение	

микробиологии туляремии ОООИ 89,Младший научный сотрудник	заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	вредного воздействия биологического фактора	
227,Стажер-иссле дователь	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Loemonemo
Лаборатория молекулярной биологии, 92,Главный научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Loemoumo
Лаборатория молекулярной биологии, 93,Ведущий научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Joeneanus
Лаборатория молекулярной биологии, 31,Старший научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Locuroumo
молекулярной биологии, 94,Научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Locuroseuro
молекулярной	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Loemosimo
молекулярной	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического	фостолино

едователь		фактора	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Лаборатория молекулярной биологии, 98,Стажер-исслед ователь		Снижение вредного воздействия биологического фактора	Достолино
Отдел коллекционных культур, 101,Ведущий научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Joans, euro
Отдел коллекционных культур, 104,Старший научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Lecuroenno
Отдел коллекционных культур, 102,Научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Joenseuno
Отдел коллекционных культур, 105,Научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	hocueasues
коллекционных	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Docueseuso
коллекционных	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Joanealeur
коллекционных	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия	Loaneeuno

22.Лаборант-иссл едователь		биологического фактора		
Отдел коллекционных культур, 20,Инженер	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Locuerus	
Отдел дезинфектологии, 131,Главный научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	toemoreuno	
Отдел дезинфектологии, 134,Научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Toempouno	
Отдел дезинфектологии, 135,Младший научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Loemorene	
Отдел дезинфектологии, 136,Лаборант-исс ледователь	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Lacuecelle	
Отдел дезинфектологии, 140,Инженер	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Jeonoseen	
Отдел дезинфектологии, 141,Техник 1 категории	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Joeneoeuro	
дезинфектологии,	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	#oeneourne	
Отдел	Для профилактики возникновения инфекционных	Снижение	Doctoremo	

биологических технологий, 113,Ведущий научный сотрудник	заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	вредного воздействия биологического фактора	
Отдел биологических технологий, 115,Старший научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Decuercus
Отдел биологических технологий, 117,Научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Joeneseus
Отдел биологических технологий, 118,Младший научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Demoune
Отдел биологических технологий, 119,Лаборант-исс ледователь	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Фостоления
Отдел биологических технологий, 121,Ведущий технолог	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Assensence
Отдел биологических технологий, 122,Технолог 1 категории	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	foemoseumo
Отдел биологических технологий, 123, Технолог	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	hoomosum
Отдел	Для профилактики возникновения инфекционных	Снижение	mosperus

биологических технологий, 124,Инженер-техн олог 1 категории		вредного воздействия биологического фактора	
Отдел биологических технологий, 125,Инженер-технолог 2 категории		Снижение вредного воздействия биологического фактора	demonen
технологий, 126,Техник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Вестолино
биологических технологий, 129,Аппаратчик бактерийных препаратов 5 разряд	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Lemenen
И	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	фостолению
и усовершенствован ие специалистов, 176, Младший научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Fremonus
и усовершенствован ие специалистов, 37,Лаборант-иссл едователь	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	boencourus
И	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия	DETELLUO

-{

ие специалистов, 180,Инженер 2категории		биологического фактора	
и усовершенствован ие специалистов, 182,Инженер	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Locmoieum
ОПИУС Лаборатория аэробиологически х испытаний, 184,Научный сотрудник	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Foemaluno
ОПИУС Лаборатория аэробиологически х испытаний, 186,Лаборант-мик робиолог 3 разряд	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Loconoceues
Лаборатория	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	hoemoureen
38АА,Оператор	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Locomercus
Лаборатория	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Loomoenno
CTT 4 T T T T T T T T T T T T T T T T T	Для профилактики возникновения инфекционных	Снижение	Locueruno

(

Сектор по подготовке штаммов, 237,Инженер-мик робиолог	заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	вредного воздействия биологического фактора	Hoomoisius
		Снижение вредного воздействия биологического фактора	Locmoseuro
НПОДи ПП	Для профилактики возникновения инфекционных заболеваний соблюдать правила личной гигиены, соблюдать меры предосторожности.	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Loemarino

Дата	составления:	20.01.2025
Jan . co		