

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Вектор-БиАльгам» (АО "Вектор-БиАльгам")

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>Служба качества</i>					
<i>Отдел обеспечения качеством (ООК)</i>					
<i>Микробиологическая лаборатория</i>					
8. Начальник лаборатории	При работе с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитных болезней соблюдать требования санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21; Для снижения неблагоприятного воздействия биологического фактора рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха	Улучшение условий труда, снижение вредного воздействия биологического фактора			
9А(10А). Микробиолог	При работе с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитных болезней соблюдать требования санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21; Для снижения неблагоприятного воздействия биологического фактора рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха	Улучшение условий труда, снижение вредного воздействия биологического фактора			
11. Инженер-технолог	При работе с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитных болезней соблюдать требования санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21; Для снижения неблагоприятного воздействия биологического фактора рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха	Улучшение условий труда, снижение вредного воздействия биологического фактора			
12. Аппаратчик-автоклавёр	При работе с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитных болезней соблюдать требования санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21; Для снижения неблагоприятного воздействия био-	Улучшение условий труда, снижение вредного воздействия биологического фактора			

	логического фактора рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха				
13. Старший лаборант	При работе с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитных болезней соблюдать требования санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21; Для снижения неблагоприятного воздействия биологического фактора рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха	Улучшение условий труда, снижение вредного воздействия биологического фактора			
<i>Отдел биологического и технологического контроля</i>					
<i>Лаборатория физических и биохимических методов контроля</i>					
<i>Лаборатория биологических методов контроля (виварий) ОБТК</i>					
<i>Химико-фармацевтическое производство (ХФП)</i>					
17. Начальник производства	При работе с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитных болезней соблюдать требования санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21; Для снижения неблагоприятного воздействия биологического фактора рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха	Улучшение условий труда, снижение вредного воздействия биологического фактора			
18. Заместитель начальника производства по технологии	При работе с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитных болезней соблюдать требования санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21; Для снижения неблагоприятного воздействия биологического фактора рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха	Улучшение условий труда, снижение вредного воздействия биологического фактора			
19. Заместитель начальника производства	При работе с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитных болезней соблюдать требования санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21; Для снижения неблагоприятного воздействия биологического фактора рекомендуется	Улучшение условий труда, снижение вредного воздействия биологического фактора			

	соблюдать режим труда и отдыха				
<i>Участок наработки вируссо-державшего материала</i>					
20. Начальник участка	При работе с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитных болезней соблюдать требования санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21; Для снижения неблагоприятного воздействия биологического фактора рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха	Улучшение условий труда, снижение вредного воздействия биологического фактора			
21. Старший микробиолог	При работе с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитных болезней соблюдать требования санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21; Для снижения неблагоприятного воздействия биологического фактора рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха	Улучшение условий труда, снижение вредного воздействия биологического фактора			
22. Микробиолог (с высшим образованием)	При работе с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитных болезней соблюдать требования санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21; Для снижения неблагоприятного воздействия биологического фактора рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха	Улучшение условий труда, снижение вредного воздействия биологического фактора			
23А(24А; 25А; 26А; 27А; 28А; 29А; 30А). Аппаратчик производства бактериальных препаратов	При работе с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитных болезней соблюдать требования санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21; Для снижения неблагоприятного воздействия биологического фактора рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха	Улучшение условий труда, снижение вредного воздействия биологического фактора			
31. Аппаратчик приготовления стерильной посуды	При работе с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитных болезней соблюдать требования санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21; Для снижения неблагоприятного воздействия биологического фактора рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха	Улучшение условий труда, снижение вредного воздействия биологического фактора			

32. Уборщик производственных и служебных помещений	При работе с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитных болезней соблюдать требования санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21; Для снижения неблагоприятного воздействия биологического фактора рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха	Улучшение условий труда, снижение вредного воздействия биологического фактора			
<i>Участок концентрирования, очистки и получения полуфабриката</i>					
33. Начальник участка	При работе с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитных болезней соблюдать требования санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21; Для снижения неблагоприятного воздействия биологического фактора рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха	Улучшение условий труда, снижение вредного воздействия биологического фактора			
34А(35А). Старший микробиолог	При работе с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитных болезней соблюдать требования санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21; Для снижения неблагоприятного воздействия биологического фактора рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха	Улучшение условий труда, снижение вредного воздействия биологического фактора			
36А(37А). Микробиолог (с высшим образованием)	При работе с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитных болезней соблюдать требования санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21; Для снижения неблагоприятного воздействия биологического фактора рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха	Улучшение условий труда, снижение вредного воздействия биологического фактора			
38. Аппаратчик центрифугирования	При работе с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитных болезней соблюдать требования санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21; Для снижения неблагоприятного воздействия биологического фактора рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха	Улучшение условий труда, снижение вредного воздействия биологического фактора			

39. Аппаратчик центрифугирования	При работе с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитных болезней соблюдать требования санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21; Для снижения неблагоприятного воздействия биологического фактора рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха	Улучшение условий труда, снижение вредного воздействия биологического фактора			
40. Аппаратчик центрифугирования	При работе с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитных болезней соблюдать требования санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21; Для снижения неблагоприятного воздействия биологического фактора рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха	Улучшение условий труда, снижение вредного воздействия биологического фактора			
41. Аппаратчик центрифугирования	При работе с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитных болезней соблюдать требования санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21; Для снижения неблагоприятного воздействия биологического фактора рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха	Улучшение условий труда, снижение вредного воздействия биологического фактора			
42. Аппаратчик стерилизации	При работе с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитных болезней соблюдать требования санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21; Для снижения неблагоприятного воздействия биологического фактора рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха	Улучшение условий труда, снижение вредного воздействия биологического фактора			
43. Уборщик производственных и служебных помещений	При работе с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитных болезней соблюдать требования санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21; Для снижения неблагоприятного воздействия биологического фактора рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха	Улучшение условий труда, снижение вредного воздействия биологического фактора			
<i>Участок обеззараживания твёрдых и жидких производственных отходов</i>					

44. Аппаратчик по переработке твёрдых и жидких производственных отходов	При работе с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитных болезней соблюдать требования санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21; Для снижения неблагоприятного воздействия биологического фактора рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха	Улучшение условий труда, снижение вредного воздействия биологического фактора			
<i>Лаборатория внутрипроизводственного контроля</i>					
45. Начальник внутрипроизводственной лаборатории	При работе с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитных болезней соблюдать требования санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21; Для снижения неблагоприятного воздействия биологического фактора рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха	Улучшение условий труда, снижение вредного воздействия биологического фактора			
<i>Культуральная лаборатория</i>					
46. Старший микробиолог (с исполнением обязанностей начальника участка)	При работе с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитных болезней соблюдать требования санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21; Для снижения неблагоприятного воздействия биологического фактора рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха	Улучшение условий труда, снижение вредного воздействия биологического фактора			
47. Старший микробиолог	При работе с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитных болезней соблюдать требования санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21; Для снижения неблагоприятного воздействия биологического фактора рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха	Улучшение условий труда, снижение вредного воздействия биологического фактора			
48. Микробиолог (с высшим образованием)	При работе с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитных болезней соблюдать требования санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21; Для снижения неблагоприятного воздействия биологического фактора рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха	Улучшение условий труда, снижение вредного воздействия биологического фактора			

49. Аппаратчик приготовления стерильных растворов	При работе с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитных болезней соблюдать требования санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21; Для снижения неблагоприятного воздействия биологического фактора рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха	Улучшение условий труда, снижение вредного воздействия биологического фактора			
<i>Вирусологическая лаборатория</i>					
50. Старший микробиолог	При работе с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитных болезней соблюдать требования санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21; Для снижения неблагоприятного воздействия биологического фактора рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха	Улучшение условий труда, снижение вредного воздействия биологического фактора			
51. Микробиолог	При работе с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитных болезней соблюдать требования санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21; Для снижения неблагоприятного воздействия биологического фактора рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха	Улучшение условий труда, снижение вредного воздействия биологического фактора			
52А(53А). Аппаратчик производства бактериальных препаратов	При работе с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитных болезней соблюдать требования санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21; Для снижения неблагоприятного воздействия биологического фактора рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха	Улучшение условий труда, снижение вредного воздействия биологического фактора			
<i>Химико-фармацевтическое производство /Микробиологическая лаборатория</i>					
54. Микробиолог (с высшим образованием)	При работе с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитных болезней соблюдать требования санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21; Для снижения неблагоприятного воздействия био-	Улучшение условий труда, снижение вредного воздействия биологического фактора			

	логического фактора рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха				
55. Аппаратчик производства бактериальных препаратов	При работе с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитных болезней соблюдать требования санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21; Для снижения неблагоприятного воздействия биологического фактора рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха	Улучшение условий труда, снижение вредного воздействия биологического фактора			
<i>Служба технического обслуживания</i>					
<i>Отдел главного механика</i>					
58. Электрогазосварщик	Использовать средства индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора (УФ).			
<i>Участок наладки и эксплуатации автоматических производственных линий</i>					
<i>Ремонтно-эксплуатационный участок №2</i>					
<i>Транспортный участок</i>					
<i>Производство препаратов-пробиотиков</i>					
<i>Отдел бифидосодержащих БАД и заквасок</i>					
<i>Производство препаратов-пробиотиков/участок комплектования готовых форм препаратов</i>					
<i>Производство препаратов-пробиотиков</i>					
<i>Производство препаратов-пробиотиков/участок приготовления бактериальных лизатов</i>					
<i>Административно-хозяйственный отдел</i>					
<i>Производство готовых лекарственных форм</i>					
<i>Лаборатория внутрипроизводственного контроля</i>					
<i>Участок розлива инъекционных препаратов</i>					

<i>Коммерческая служба Отдел маркетинга</i>					
<i>Служба безопасности и охраны предприятия</i>					
<i>Отдел бухгалтерского учета и финансов</i>					
<i>Отдел по надзору за строительством и ремонтом зданий и сооружений</i>					
<i>Отдел материально-технического снабжения</i>					

Дата составления: 14.02.2022