|  |
| --- |
| Приложение 4  к Порядку выдачи разрешения на проведение диагностических, производственных работ в учреждениях (организациях), предприятиях, деятельность которых связана с использованием биологических патогенных агентов |

АКТ  
проверки выполнения требований биологической безопасности

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | | | | | | |
| Наименование учреждения | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Адрес, телефон | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Наименование лаборатории (адрес, телефон) | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Состав комиссии | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| В присутствии | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| проведена проверка соблюдения требований правил биологической безопасности. УСТАНОВЛЕНО: 1. Общие данные: Наличие разрешения (№, дата, кем выдано и на какой срок) | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Перечень БПА, с которыми работает лаборатория: | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Лаборатория располагается в (принадлежность и характеристика здания, этаж) | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Площадь лаборатории общая \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, полезная \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Водопровод, горячее водоснабжение | | | | | | |
| Канализация | | | | | | |
| Отопление | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Вентиляция (естественная, принудительная, отсутствует) | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Газификация | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Наличие охранной и пожарной сигнализации, сторожевой охраны, ограждения, решеток на окнах | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Число исследований (по каждому виду) в год (для диагностических лабораторий) | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| 2. Помещения лаборатории: Зонирование помещений по степени опасности для персонала | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Набор помещений: "заразная" зона | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| "чистая" зона | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Наличие санпропускника (набор помещений, их оборудование) | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Наличие душа санитарного типа | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Расположение санпропускника (душа) | | | | | | |
| Соблюдение поточности движения (да, нет): персонала | | | | | | |
| БПА | | | | | | |
| отходов | | | | | | |
| Аппаратурное оформление помещений (предназначение помещения, его оформление) | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Наличие боксов биологической безопасности и т.п. | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| 3. Технология проведения исследований: Методы исследований, применяемые в лаборатории, технологическая последовательность операций | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Лабораторные животные, используемые в работе | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Место проведения работ, связанных с риском образования аэрозоля (центрифугирование, гомогенезация, измельчение тканей, шуттелирование и т.п.) | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Условия хранения БПА на этапах проведения исследования | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Соответствие оборудования рабочих мест характеру работ с учетом технологической последовательности манипуляций с БПА и требований СП по безопасной работе с БПА | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Защитная одежда, применяемая в "заразной" зоне | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Обеспеченность рабочей и защитной одеждой, соблюдение порядка ее использования | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Установлена ли система водоснабжения в помещениях "заразной" зоны (да, нет) | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Наличие фильтров тонкой очистки на вытяжной вентиляции из помещений "заразной" зоны | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Кто готовит к работе помещения, аппаратуру, боксы биологической безопасности | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Наличие коллекции штаммов микроорганизмов (да, нет) и ее предназначение | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| количество штаммов в коллекции (по группам патогенности) | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Наличие ответственного лица за хранение коллекции (Ф. И. О., кем назначен, дата и N приказа) | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Назначение коллекции (подготовки кадров по бактериологии, контроль диагностических препаратов и питательных сред и т.п.) | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Коллекционные штаммы хранятся | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Ведение учетной документации (наличие журналов по утвержденным формам, замечания по их ведению) | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Имеются ли случаи нарушения правил хранения и передачи БПА (да, нет) | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| 4. Вопросы обеззараживания и контроля обеззараживания: Система обеззараживания стоков | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Контроль качества обеззараживания стоков | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Контроль эффективности фильтров тонкой очистки (приложить последний акт) | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Обеспеченность лаборатории бактерицидными лампами, сроки их замены | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Обеспеченность дезсредствами, контроль их активности и правильность пользования | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Перечень дезсредств, применяемых при различных видах работ | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Контроль работы паровых и воздушных стерилизаторов (физические и химические тесты, бактериологический контроль), периодичность, наличие журналов | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Используемые режимы обеззараживания соответствуют требованиям СП по безопасной работе с микроорганизмами соответствующей группы патогенности (да, нет) | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Технологические процессы при влажной уборке помещений, обеззараживания БПА, деконтаминации оборудования, рабочих поверхностей в помещениях (нарушения требований СП имеются, отсутствуют) | | | | | | |
|  | | | | | | |
| 5.Сведения о персонале:  Штатное расписание: врачей \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ из них занято \_\_\_\_\_ физических лиц \_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | |
| лаборантов \_\_\_\_\_\_ из них занято\_\_\_\_\_\_ физических лиц \_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | |
| санитарок \_\_\_\_\_\_ из них занято\_\_\_\_\_\_ физических лиц \_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | |
| дезинфекторов \_\_\_\_\_ из них занято\_\_\_\_\_\_ физических лиц\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | |
| прочих (указать) \_\_\_\_\_ из них занято\_\_\_\_\_\_ физических лиц \_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | |
| Наличие профилактических прививок у сотрудников  Прохождение диспансеризации | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Список сотрудников, допущенных к работе с БПА II группы патогенности | | | | | | |
| №  п/п | ФИО | Специ- альность по диплому | Занимаемая должность | Курсы первичной специализации по ООИ  (№ удостоверения, кем и когда выдано) | Допуск к работе с БПА (вид исследований и № приказа по учреждению) | Примечание |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 6. Контроль соблюдения требований биологической безопасности Комиссия по соблюдению требований биологической безопасности создана,  приказ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Комиссия проводит проверку режима \_\_\_\_\_\_\_\_ раз в год, акты проверки (имеются, нет) \_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Качество проверки | | | | | | |
| Нормативно-методические документы по вопросам биологической безопасности имеются в виде | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Аварии при работе с БПА | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Наличие средств ликвидации аварий | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Наличие аптечки экстренной профилактики | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Выводы: | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Предложения: | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Подписи: | | | | | | |