

**О внесении изменений в приказы Министра юстиции Республики Казахстан от 28 марта 2017 года № 310 "Об утверждении стандартов и требований к специально оснащенным помещениям для производства судебной экспертизы" и от 30 марта 2017 года № 325 "Об утверждении Правил определения стоимости производства судебной экспертизы в органах судебной экспертизы"**

Приказ Министра юстиции Республики Казахстан от 15 мая 2020 года № 34. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 29 мая 2020 года № 20761

В соответствии с подпунктом 8) и 13) статьи 12 Закона Республики Казахстан "О судебно-экспертной деятельности" ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Министра юстиции Республики Казахстан 28 марта 2017 года № 310 "Об утверждении стандартов и требований к специально оснащенным помещениям для производства судебной экспертизы" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 14972, опубликован в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан 7 апреля 2017 года) следующие изменения:

в стандартах и требованиях к специально оснащенным помещениям для производства судебной экспертизы, утвержденных указанным приказом:

в расчетных нормативах площадей для размещения оборудования в специально оснащенных помещениях, в которых осуществляется производство судебно-медицинской, судебно-наркологической и судебно-психиатрической экспертизы:

пункт 11 исключить;

в перечне оборудования, приборной базы, инструментов и программного обеспечения, необходимого для производства судебной экспертизы":

пункт 17 изложить в следующей редакции:

		1. ДНК-анализатор (секвинатор)
		2. Термоциклер (амплификатор)
		3. ПЦР в режиме реального времени для количественного и качественного анализа ДНК
		4. Психрометр (набор приборов для измерения климатических условий в помещении)
		5. Биороботы (для автоматизации стадий исследования)
		6. Набор механических пипеток дозаторов
		7. Вытяжные шкафы

17	Судебная молекулярно-генетическая экспертиза	Судебно-экспертное молекулярно-генетическое исследование	8. Миксеры (вортекс, термомиксеры, со сменными штативами, ротамиксы)
			9. Термостаты
			10. Центрифуги (режимные, со сменными роторами, плашечные и т.д.)
			11. Холодильные камеры (холодильник)
			12. Морозильные камеры (на – 20°C и на – 80°C)
			13. Весы электронные аналитические до 4 знака после запятой
			14. Мельница лабораторная (для размельчения костных останков и т.д.)
			15. Сухожаровой шкаф (до +300°C)
			16. Автоклавы (паровые, ультразвуковые, ультрафиолетовые)
			17. Облучатели бактерицидные (стационарные переносные), ультрафиолетовые рециркуляторы воздуха
			18. Ультрафиолетовые детекторы (для поиска бионаслоений)
			19. Цифровые фотоаппарат
			20. Системы биозащиты (лабораторные (стационарные) и индивидуальные)
			21. Сейфы с возможностью опечатки
			22. Горизонтальный ламинарный шкаф
			23. Система ультратонкой очистки воды
			24. Набор магнитных мешалок
			25. Дистиллятор
			26. Камера для стерилизации растворов и инструментов
			27. Персональные наборы инструментов из биологически инертной стали (ножницы, пинцеты, ручные буры, пилы, напильники и т.д.)
			28. Источники питания для лабораторного оборудования
			29. Источники бесперебойного питания для лабораторного оборудования
			30. Стабилизаторы напряжения для лабораторного оборудования
			31. Комплект лабораторной мебели из биологически инертных материалов
			32. Система климат-контроля
			33. Персональный компьютер в комплекте с поддержкой технологии Wi-Fi (+источник бесперебойного питания, принтер, сканер)

		34. Сервер с поддержкой технологии Wi-Fi с большим дисковым пространством уровня RAID 0, 1 и т.д. Для сбора и хранения информации о проведенных исследованиях (по ISO 17025)
		35. Контейнеры для сбора и утилизации биологических отходов
		36. Автоматическая стиральная машинка
		37. Душевая кабина
		38. Биологический бинокулярный микроскоп с цифровым фотоаппаратом (в том числе флюоресцентный)
		39. Прибор для утилизации использованных материалов
		40. Автономные переносные холодильники (термостаты)
		41. Аптечка со специализированными устройствами и препаратами
		42. Автономная система пожаротушения
		43. Тестеры для контроля температуры в холодильных и морозильных камерах
		44. Штатив для пробирок
		45. таймер
		46. медицинский инструментарий (пинцет анатомический без зубцов, пинцет анатомический глазной без зубцов, скальпель хирургический, ножницы глазные, ножницы хирургические остроконечные, игла препаровальная)

в перечне оборудования, приборной базы, инструментов и программного обеспечения, необходимого для производства судебно-медицинской, судебно-наркологической и судебно-психиатрической экспертизы:

раздел 3 "Минимальный норматив оснащения молекулярно-генетического подразделения филиала медицинской техникой, изделиями медицинского и лабораторного назначения, реактивами и реагентами (из расчета на одно подразделение , в составе которого четыре судебно-медицинских эксперта)" исключить.

2. Внести в приказ Министра юстиции Республики Казахстан от 30 марта 2017 года № 325 "Об утверждении Правил определения стоимости производства судебной экспертизы в органах судебной экспертизы" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 14971, опубликован в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан 7 апреля 2017 года), следующее изменение и дополнение:

в Правилах определения стоимости производства судебной экспертизы в органах судебной экспертизы, утвержденных указанным приказом:

пункт 4 изложить в следующей редакции:

"4. При производстве судебных экспертиз предусматриваются следующие затраты: материальные (химические реактивы, расходные материалы, стандартные образцы наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, вспомогательные материалы);

сопутствующие (коммунальные и иные расходы);

оплата труда и начисления, связанные с заработной платой производственного персонала;

амортизационные отчисления основных средств и нематериальных активов;

накладные (содержание объектов, основных фондов судебной экспертизы, административно-управленческие, хозяйственные расходы);

повышение квалификации и переподготовка судебно-экспертных кадров."

3. Департаменту по организации экспертной деятельности в установленном законодательством порядке обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего приказа;

2) размещение настоящего приказа на официальном интернет-ресурсе Министерства юстиции Республики Казахстан.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего заместителя Министра юстиции Республики Казахстан.

5. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

*Министр юстиции  
Республики Казахстан*

*М. Бекетаев*