Эффективность использования медицинского оборудования

ЛПУ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ по состоянию на «10». \_\_. 20\_\_\_г.

| № п/п | Наименование оборудования (тип, марка) | Дата ввода оборудования в эксплуатацию | Количество проведенных исследований | | | С какого времени не используется | Кол-во дней простоя | Причина неиспользования и принимаемые меры | Возможность передачи в другое ЛПУ |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Норма в день | Применение в день | В год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | Телеуправляемые поворотные столы-штативы с функцией рентгеноскопии |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Рентгенодиагностические комплексы на 3 рабочих места |  | 12 |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Рентгенодиагностические комплексы для рентгенографии и томографии (на 2 рабочих места) |  | 12 |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Рентгенодиагностические комплексы для рентгенографии с одним детектором (на 1 рабочее место) |  | 12 |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Цифровые аппараты для исследований органов грудной клетки (цифровые флюорографы) |  | 12,4 |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Флюорографы передвижные |  | 12,4 |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Пленочные флюорографы |  | 12,4 |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Рентгеноурологические аппараты |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | Маммографические аппараты |  | 6,2 |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Дентальные аппараты |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Ангиографические аппараты стационарные |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | Компьютерные томографы |  | 24 |  |  |  |  |  |  |
| 13 | Электрорентгенографические аппараты |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | Остеоденситометры рентгеновские |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 | Магниторезонансные томографы (МРТ) |  | 21 |  |  |  |  |  |  |
| 16 | Системы компьютерной радиографии (рентгенографии на фотостимулируемых люминофорах) |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 | Аппараты УЗИ экспертного класса |  | 12,6 |  |  |  |  |  |  |
| 18 | Аппараты УЗИ |  | 12,6 |  |  |  |  |  |  |
| 19 | Аппараты для радионуклидной диагностики |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 | Аппараты для брахитерапии |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 | Флуорометры |  | 21 |  |  |  |  |  |  |
| 22 | Анализаторы биохимические |  | 300 |  |  |  |  |  |  |
| 23 | Автоматизированные бактериологические анализаторы гемокультур БАКТЕК (анализаторы автоматические и полуавтоматические для гемокультур) |  | 18 |  |  |  |  |  |  |
| 24 | Анализаторы бактериологические для идентификации микроорганизмов и определения их чувствительности к антибактериальным препаратам |  | 24 |  |  |  |  |  |  |
| 25 | Анализаторы для иммуноферментного анализа |  | 200 |  |  |  |  |  |  |
| 26 | Амплификатор (термоциклер) для идентификации возбудителей инфекционных заболеваний методом полимеразной цепной реакции (ПЦР) (аппаратура для полимеразной цепной реакции) |  | 70 |  |  |  |  |  |  |
| 27 | Анализаторы кислотно-щелочного равновесия |  | 200 |  |  |  |  |  |  |
| 28 | Многокомпонентные отражательные фотометры для анализа мочи |  | 900 |  |  |  |  |  |  |
| 29 | Осмометры |  | 15 |  |  |  |  |  |  |
| 30 | Автоматические и полуавтоматические устройства для окраски мазков крови |  | 45 |  |  |  |  |  |  |
| 31 | Программируемые биохимические фотометры с проточной и сменной кюветами |  | 70 |  |  |  |  |  |  |
| 32 | Приборы для индивидуального контроля дыхания |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 33 | Бодиплетизмографы |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 34 | Анализаторы газового состава воздушных смесей |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35 | Анализаторы газового состава крови |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 36 | Аппарат для быстрого размораживания и подогрева свежезамороженной плазмы |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 37 | Видеокомплекс эндоскопический |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 38 | Фиброколоноскоп |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 39 | Дуоденофиброскоп |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 40 | Бронхофиброскоп (бронхоскоп) |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 41 | Колоноскоп |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 42 | Фиброгастроскоп |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 43 | Кольпоскоп |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 44 | Фиброгистероскоп (гистероскоп) |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 45 | Рабочее место офтальмолога |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 46 | Рабочее место врача-оториноларинголога |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 47 | Наркозно-дыхательные аппараты |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 48 | Аппараты для искусственной вентиляции легких (ИВЛ) |  |  |  |  |  |  |  |  |