**ІНФОРМАЦІЯ**

**про інше майно, яке пропонуються до передачі**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ з/п** | **Найменування майна (марка, модель та ін.)** | **Інвентарний номер** | **Рік випуску** | **Опис технічного (експлуатаційного) стану**  | **Дата оприлюднення** |
|  | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| **1** | **Балансоутримувач** | **Державний науково-дослідний інститут МВС України** |
| 1.1 | Ризограф (зав. № 010556923) | 101480137 | 2002 | Експлуатація різографа неможлива у зв’язку із виходом з ладу складових обладнання внаслідок спрацювання експлуатаційного ресурсу та інтенсивної експлуатації. Також у зв’язку з відсутністю комплектуючих, зняттям їх з виробництва та відсутністю аналогів його ремонт не неможливий. Ризограф знаходиться у стані непридатному для подальшої експлуатації, а саме: несправність вузла термоелемента разом з термоплівкою і її напрямними; несправність фьюзера, лазер-сканера та інтерфейсної плати. | 29.01.2021 |
| **2** | **Балансоутримувач** | **Харківській науково-дослідний експертно-криміналістичний центр МВС України** |
| 2.1 | Автоматизована балістична інформаційна система ТАІС | 101460186 | 2009 | Внаслідок експлуатації має наступні пошкодження: несправність серверу (несправність материнської плати, несправність накопичувачів на дисках, несправність процесора, несправність монітору); несправність чотирьох автоматизованих робочих місць (несправність материнських плат, несправність накопичувачів на дисках, несправність процесорів, несправність моніторів, несправність цифрових макро-камер сканерів, несправність відеокарт вводу макрокамер сканерів); несправність робочого місця адміністратора (несправність материнської плати, несправність накопичувача на дисках, несправність процесора, несправність монітору).  | 29.01.2021 |
| 29.04.2021 |
| **3** | **Балансоутримувач** | **Державний науково-дослідний експертно-криміналістичний центр МВС України** |
| 3.1 | Рентгенівський дифрактометр ДРОН | 101450051 | 1991 | Фізично несправний, неспроможний забезпечити належну функціональність і відповідний рівень безпеки користування. За час експлуатації зазнали зносу механізми гоніометра, переміщення заслінки, двигуни повністю зношені в електронних блоках приладу, на багатьох субблоках спостерігається відшарування струмопровідних доріжок, що робить ці субблоки непридатними для подальших ремонтних робіт. Повністю зношені і піддані до корозії контактні групи механічних перемикачів блоків, контактні групи субблоків та реле. | 29.01.2021 |
| **4** | **Балансоутримувач** | **Державне підприємство «ІНФОТЕХ»** |
| 4.1 | Станок «Зетаконд» 703 | 104-DP53 | 1982 | Пристрій ремонту не підлягає. Потребують заміни несправні деталі. комплектуючі є застарілого типу Вузли та деталі, придатні для подальшого використання відсутні. Вийшли з ладу складові обладнання внаслідок спрацювання експлуатаційного ресурсу та інтенсивної експлуатації. | 29.01.2021 |
| 4.2 | Маш. Офсетно РО-62 | 104-DP73 | 1985 | Пристрій ремонту не підлягає. Потребують заміни несправні деталі. комплектуючі є застарілого типу. Вузли та деталі, придатні для подальшого використання відсутні. Вийшли з ладу складові обладнання внаслідок спрацювання експлуатаційного ресурсу та інтенсивної експлуатації. | 29.01.2021 |
| 4.3 | Машина листова офс. однокольорова РО1 | 104-DР70 | 1982 | У пристрої вийшли з ладу складові обладнання (система подачі паперу, зношені опори, пошкоджена поверхня друкарського циліндра) внаслідок спрацювання експлуатаційного ресурсу та інтенсивної експлуатації. Вузлів та деталей, придатних для подальшого використання немає. | 24.02.2021 |
| 4.4 | Машина офсетна «Ромайор» 314 | 104-DР67 | 1990 | У пристрої вийшли з ладу складові обладнання (механічні пошкодження накатних валів, зношені муфти приводу машини та вузли опору форгрейфера) наслідок спрацювання експлуатаційного ресурсу та інтенсивної експлуатації.Вузлів та деталей, придатних для подальшого використання немає. | 24.02.2021 |
| 4.5 | Копіювальна рама РК 66 | 104-DР75 | 1989 | У пристрої вийшли з ладу складові обладнання (силовий електронний блок, блок управління, лампа засвічування пластин) внаслідок спрацювання експлуатаційного ресурсу та інтенсивної експлуатації. Вузлів та деталей, придатних для подальшого використання немає. | 24.02.2021 |
| 4.6 | Машина бумагорізальна 744,2 БР-110 | 104-DР72 | 1981 | У пристрої вийшли з ладу складові обладнання (двигун, редуктор, муфта ЄТМ-122А 529.018-66 та геометричні поводки станини, викривлення площі переміщення ножетримача) внаслідок спрацювання експлуатаційного ресурсу та інтенсивної експлуатації. Вузлів та деталей, придатних для подальшого використання немає. | 24.02.2021 |
| **5** | **Балансоутримувач** | **Київський науково – дослідний експертно-криміналістичний центр МВС України** |
| 5.1 | Спектрофометр LAMBDA -25 | 101430054 | 2008 | У пристрої під час діагностики виявлено несправність плати керування, вихід з ладу плати детекторів, деградація дейтерієвої лампи. | 24.02.2021 |
| 5.2 | Програмний комплекс «Автоматизоване робоче місце Регула 4305» | 101460220 | 2004 | Пристрій технічно несправний та є непридатним для подальшої експлуатації. Апарат не виконує сучасні технічні вимоги при проведенні технічних досліджень документів. | 29.04.2021 |
| **6** | **Балансоутримувач** | **Вінницький науково – дослідний експертно-криміналістичний центр МВС України** |
| 6.1 | Автоматизована балістична інформатизована система ТАІС | 101450033 | 2009 | У пристрої під час діагностики виявлено наступні неполадки: сервер HP Proliant DL 180 G6 2x Intel Xeon X5650 12 Gb – несправність системи плати – електричний пробій мікросхеми південного моста, вигоряння провідникової доріжки, що біля USB порта, несправність блоку живлення – електричний пробій діодів - шоткі з загальним катодом у колі випрямляча вихідної напруги, заклинений кулер; системний блок HP xw4600 Workstation, Intel Core 2 DuoCPU E6500,. 1Gb – несправність блоку живлення – електричний пробій в схемі чергового живлення, висохли високовольтні електричні конденсатори у схемі випрямляча мережевої напруги, деформація корпусу; згорів блок живлення, втрата ємкості конденсаторів, вихід з ладу 3х фазної схеми стабілізації живлення процесору, системний блок Intel Pentium Dual Core E5400 2.70 Ghz, 2Gb – несправність системної плати, електричний пробій мікросхеми південного моста, вигоряння провідникової доріжки, що біля USB порта, несправність блоку живлення – електричний пробій діодів; шоткі з загальним катодом у колі випрямляча вихідної напруги, заклинений кулер. Значна кількість пошкоджених секторів накопичувача жорсткого диску із-за подряпин на магнітній поверхні, привід DVD не зчитує дані з оптичних дисків - підсівший лазерний діод оптичного модуля приводу внаслідок тривалої експлуатації | 24.02.2021 |
| 29.04.2021 |
| 6.2 | Хроматограф газовий Crystal 5000.2 | 101430072 | 2008 | У пристрої для проведення інсталяції газового хроматографа та його запуску необхідно провести наступні роботи: зовнішнє очищення приладу та всіх складових і компонентів, чистка та профілактика детекторів, чищення з монтажем та демонтажем інжектора, очищення газових ліній, інсталяційне під’єднання газової фурнітури; запуск генератора водню, запуск повітряного компресора, встановлення та під’єднання системи фільтрів, регенерацію фільтрів генератора водню, заміна компонентів ГХ нагрівача детектора, який вийшов з ладу, нагрівача термостата колонки, заміна витратних матеріалів, з’єднання з системою управління. | 24.02.2021 |
| 29.04.2021 |
| **7** | **Балансоутримувач** | **Медичний реабілітаційний центр МВС України «Хутір Вільний»** |
| 7.1 | Котел НІІСТ-у | 101480054 | 2004 | Технічно несправний. У пристрої вийшли з ладу колектра екранів, екранні труби мають інтенсивну зношеність. | 27.03.2021 |
| **8** | **Балансоутримувач** | **Медичний реабілітаційний центр МВС України «Південний Буг»** |
| 8.1 | Котел АCV CA-300 (виробник Бельгія) | 10142-0025 | 2000 | Технічно справний. Стан котла задовільний. Потужність котла АCV CA-300 (349 кВт). | 29.04.2021 |
| **9** | **Балансоутримувач** | **Державна установа «Центр обслуговування підрозділів Міністерства внутрішніх справ України»** |
| 9.1 | Кондиціонер з вертикальноюподачею до виносних конд. | 101482353 | 2007 | Технічно несправний. В пристрої внаслідок інтенсивної експлуатації зношені деталі, не підтримує температурний режим. 100% знос. Морально застарілий | 29.04.2021 |
| 9.2 | Кондиціонер з вертикальною подачею до виносних конд. | 101482354 | 2007 | Технічно несправний. В пристрої внаслідок інтенсивної експлуатації зношені деталі, не підтримує температурний режим. 100% знос. Морально застарілий. | 29.04.2021 |
| **10** | **Балансоутримувач** | **Харківський національний університет внутрішніх справ(Кременчуцький льотний коледж )** |
| 10.1 | Тренажер Мі-8виріб.475 | 101411910 | 1983 | В тренажері відпрацьований амортизаційний термін експлуатації. Тренажер морально застарілий та фізично зношений. Навігаційне обладнання технічно несправне, блок управління контролем зношений, щиток сигналізації, імітатор візуального оточення, електрообладнання, випрямний агрегат ВАКС, гідроакумулятори гідронасосної станції «Волна» зношені та технічно несправні. | 29.04.2021 |
| 10.2 | Тренажер КТВ Мі-8 | 101411909 | 1988 | Тренажер технічно несправний. Унаслідок тривалої експлуатації тренажер неукомплектований. Стан тренажера -вертольоту не дозволяє його подальшу експлуатацію за призначенням. Імітатор показника висоти, блок управління контролем, щиток сигналізації відключення систем, щиток імітатор візуального оточення, випрямний агрегат ВАКС, електрообладнання, гідроакумулятори гідронасосної станції «Волна» зношені та технічно несправні. | 29.04.2021 |
| **11** | **Балансоутримувач** | **Тернопільський науково-дослідний експертно-криміналістичний центр МВС України** |
| 11.1 | Автоматичний інжекторAgilent/HP для газовогохроматографа 6890 Autosampler Nower 7683 G1513A/G2613 | 101480094 | 2004 | Пристрій технічно несправний. На даний час не використовується, оскільки за своїми технічними параметрами є комплектуючою частиною лише для моделі газового хроматографа Agilent 6890 (модель G 1530A). | 31.08.2021 |
| **12** | **Балансоутримувач** | **Державна установа «Головний медичний центр Міністерства внутрішніх справ України»** |
| 12.1 | Каток для прасування D1 (1800/4) | 101620107 | 1999 | Технічно несправний. У пристрої вийшли з ладу комплектуючі: інвертор частоти, плата керування, датчик температури та прасувальні стрічки. | 29.09.2021 |
| **13** | **Балансоутримувач** | **Черкаський науково – дослідний експертно-криміналістичний центр МВС України** |
| 13.1 | Рідинний хроматограф (персональний комп’ютером з монітором СБ № 5508521) | 101450019 | 2000 | Технічно несправний. У пристрої вийшли з ладу насос, термостат, інжектор,детектор, манометр та колонка. | 30.11.2021 |
| **14** | **Балансоутримувач** | **Рівненський науково-дослідний експертно-криміналістичний центр МВС України** |
| 14.1 | ІЧ-Фур'є спектрометр FT/IR-4200 Jasco | 10145-0042 | 2007 | Пристрій технічно не справний, внаслідок тривалої експлуатації та природного старіння подальше його використання є неможливим. Під час ретельного обстеження встановлено відсутність подачі сигналу інтерферометра на детектор. Ремонт приладу не доцільний. | 02.08.2022 |
| **15** | **Балансоутримувач** | **Івано-Франківський науково-дослідний експертно-криміналістичний центр МВС України** |
| 15.1 | Газовий хроматограф Кристал 2000М зав. № 5265 | 101450017 | 2004 | Несправні та потребують заміни регулятори розходу газу (5 шт.). Нестабільність роботи приладу, неможливість повного відновлення працездатності через інтенсивну експлуатацію та вік приладу. Неможливість проведення ремонту через відсутність витратних матеріалів, так як прилад виробництва ЗАО «СКБ Хроматєк» м. Йошкар-Ола, республіки Марій Ел, росія. Прилад морально та технічно застарілий, дорогоцінних металів не містить | 12.06.2023 |
| **16** | **Балансоутримувач** | **Головний сервісний центр МВС. Регіональний сервісний центр ГСЦ МВС в Черкаській області (філія ГСЦ МВС)** |
| 16.1 | Котел твердопаливний «Кобзар НГ-60» з блоком керування «АСК Мікротех» | 10141-0006 | 2017 | Досягнення граничного стану прогару поверхні нагріву. | 31.07.2023 |
| **17** | **Балансоутримувач** | **Медичний реабілітаційний центр МВС України «Перлина Прикарпаття»** |
| 17.1 | Пароконвектомат CPF/110 | 10148-0387 | 2005 | Вийшли з ладу нагрівальні елементи та плата керування; ущільнення дверей порване та пересушене; корпус приладу зношений; розбите скло дверей. Виріб не відповідає нормативній документації. | 28.08.2023 |
| **17.2** | Пароконвектомат CPE/106 | 10148-0871 | 2007 | Вийшов з ладу бойлер, ушкоджена плата керування; вийшли з ладу двигун конвекції та вентилятор; пошкоджений ущільнювач дверей. Виріб не відповідає нормативній документації. | 28.08.2023 |
| **18** | **Балансоутримувач** | **Державна установа «Центр обслуговування підрозділів Міністерства внутрішніх справ України»** |
| 18.1 | Вимірювальний комплекс НР-8935 | 101430036 | 2007 | Значні похибки при вимірюванні параметрів. | 28.08.2023 |