

Розподіл лабораторного обладнання та наборів витратних матеріалів для протидії поширенню коронавірусної хвороби COVID-19, закуплених за кошти спеціального фонду Державного бюджету України на 2020 рік за бюджетною програмою 2301610 "Поліпшення охорони здоров'я на службі у людей"

| № п/п | Назва державних установ | Ампліфікатор для проведення ПЛР у режимі реального часу, 384-лунковий | Станція автоматичної екстракції РНК, 96 зразків | Автоклави разом із системою водопідготовки. | Набори витратних матеріалів для станцій автоматичної екстракції. | | | | Запаювачі для ПЛР планшет. | Дозатори багатоканальні з кроком, що регулюється | Автоматичні платформи піпетування. |
|-------|--|---|---|---|--|------------------------------------|--|---|----------------------------|--|------------------------------------|
| | | | | | Набір насадок для King Fisher 96 глибоколуноквого магніту | Глибоколуноквої 96-луноквої плашки | Силіконові покривні мати на глибоколуноквої плашки | Набори для екстракції РНК для автоматичної екстракції | | | |
| | | | | | ол. | ол. | ол. | ол. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | ДУ «Вінницький ОЛЦ МОЗ України» | | 1 | 2 | 650 | 4300 | 1200 | 30 | | 3 | |
| 2 | ДУ «Волинський ОЛЦ МОЗ України» | | 1 | 2 | 235 | 1400 | 400 | 10 | | 3 | |
| 3 | ДУ «Дніпропетровський ОЛЦ МОЗ України» | | | 2 | 400 | 2800 | 700 | 20 | | 3 | |
| 4 | ДУ «Донецький ОЛЦ МОЗ України» | | | 2 | 200 | 1400 | 400 | 10 | | 3 | |
| 5 | ДУ «Житомирський ОЛЦ МОЗ України» | | 1 | 2 | 600 | 4400 | 1200 | 30 | | 3 | |
| 6 | ДУ «Закарпатський ОЛЦ МОЗ України» | | | 2 | 800 | 5800 | 1540 | 40 | | 3 | |
| 7 | ДУ Запорізький ОЛЦ МОЗ України | 1 | 1 | 2 | 800 | 5845 | 1670 | 40 | 1 | 3 | 1 |
| 8 | ДУ «Івано-Франківський ОЛЦ МОЗ України» | | | 2 | 800 | 5800 | 1600 | 40 | | 3 | |
| 9 | ДУ "Київський ОЛЦ МОЗ України" | | 1 | 2 | 600 | 4300 | 1260 | 30 | | 3 | |
| 10 | ДУ «Кіровоградська ОЛЦ МОЗ України» | | | 2 | 300 | 2100 | 570 | 15 | | 3 | |
| 11 | ДУ "Луганський ОЛЦ МОЗ України" | | | 2 | 200 | 1400 | 400 | 10 | | 3 | |
| 12 | ДУ «Львівський ОЛЦ МОЗ України» | | 1 | 2 | 600 | 4300 | 1200 | 30 | | 3 | |
| 13 | ДУ "Миколаївський ОЛЦ МОЗ України" | | 1 | 2 | 100 | 700 | 200 | 5 | | 3 | |
| 14 | ДУ «Одеський ОЛЦ МОЗ України» | | 1 | 2 | 300 | 2000 | 550 | 15 | | 3 | |
| 15 | ДУ "Полтавський ОЛЦ МОЗ України" | | | 2 | 400 | 2900 | 700 | 20 | | 3 | |
| 16 | ДУ "Рівненський ОЛЦ МОЗ України" | | | 2 | 200 | 1400 | 400 | 10 | | 3 | |
| 17 | ДУ "Сумський ОЛЦ МОЗ України" | | 1 | 2 | 200 | 1400 | 400 | 10 | | 3 | |
| 18 | ДУ «Тернопільський ОЛЦ МОЗ України» | 1 | 1 | 2 | 600 | 4300 | 1260 | 30 | 1 | 3 | 1 |
| 19 | ДУ «Харківський ОЛЦ МОЗ України» | 1 | 1 | 2 | 600 | 4300 | 1260 | 30 | 1 | 3 | 1 |
| 20 | ДУ «Херсонський ОЛЦ МОЗ України» | | 1 | 2 | 400 | 2900 | 700 | 20 | | 3 | |
| 21 | ДУ "Хмельницький ОЛЦ МОЗ України" | | | 2 | 400 | 2900 | 700 | 20 | | 3 | |
| 22 | ДУ "Черкаський ОЛЦ МОЗ України" | | | 2 | 400 | 2800 | 800 | 20 | | 3 | |
| 23 | ДУ «Чернівецький ОЛЦ МОЗ України» | | 1 | 2 | 600 | 4300 | 1100 | 30 | | 3 | |
| 24 | ДУ Чернігівський ОЛЦ МОЗ України | | 1 | 2 | 200 | 1400 | 400 | 10 | | 3 | |
| 25 | ДУ «Київський міський ЛЦ МОЗ України» | 1 | 1 | 2 | 800 | 5800 | 1680 | 40 | 1 | 3 | 1 |
| 26 | ДУ "Центр громадського здоров'я МОЗ України" | | 1 | 4 | 600 | 4300 | 1670 | 30 | | 3 | |
| 27 | ДУ "Український науково-дослідний протичумний інститут ім. І.І. Мечнікова МОЗ України" | 1 | 1 | 2 | 415 | 1555 | 830 | | 1 | 3 | 1 |
| 28 | ДУ "Лабораторний центр на водному транспорті МОЗ України" лабораторія кафедри вірусології Національного університету охорони здоров'я України імені П.Л. Шупенка | | 1 | 2 | 100 | 700 | 210 | 5 | | 3 | |
| 29 | ДУ "Лабораторія кафедри вірусології Національного університету охорони здоров'я України імені П.Л. Шупенка" | | | 2 | | | | | | | |
| | Разом | 5 | 18 | 60 | 12500 | 87500 | 25000 | 600 | 5 | 84 | 5 |