## Конфигурация серверов, требуемых для проекта «Цифровая платформа интегрального мониторинга»

### Серверы (3 шт.) для:

* базы данных,
* веб-приложения,
* алгоритмов ИИ

|  |  |
| --- | --- |
| Корпус | Для монтажа в стойку, исполнение 1U или 2U |
| Процессор | Intel® Xeon® Scalable, не менее 16 ядер, не менее 2 ГГц |
| Оперативная память | Не менее 128Гб |
| SSD | NVMe, не менее 1 Тб |
| HDD | RAID, не менее 2 Тб |
| ОС | CentOS 8.0 64-bit |

### Сервер процессов сбора информации:

|  |  |
| --- | --- |
| Корпус | Для монтажа в стойку, исполнение 1U или 2U |
| Процессор | Intel® Xeon® Scalable, не менее 16 ядер, не менее 2 ГГц |
| Оперативная память | Не менее 32Гб |
| HDD | RAID, не менее 10 Тб |
| ОС | CentOS 8.0 64-bit |