



*Рис. 5. Модуль среднего отклонения оптической плотности от усредненной величины (график черного цвета), спектры оптической плотности 70 % спиртовых настоек*

образцов ромашки аптечной и выбранные для проведения классификации страны происхождения 20 спектральных переменных (вертикальные линии)

*Fig. 5. Absolute value of the average deviation of optical density from the average value (black graph), optical density spectra of 70 % alcohol tinctures of chamomile samples and 20 spectral variables (vertical lines) selected for country origin classification*