

**Приложение №1. Спецификация к 426/Тендеру.
Весы-анализатор**

измерение веса	2-270 кг
ЖК дисплей	2 ЖК дисплея 83x72
температура хранения	Температура хранения – от -10 до 50 °С Относительная влажность 10-90 %
дискретность шкалы	100 г/жир, вода – 0,1%
измерение содержания воды	общее, внутриклеточная жидкость, внеклеточная жидкость (кг, %). Анализатор отображает уровень содержания воды в организме, то есть общее количество жидкости в человеческом организме в процентах от его общего веса.
измерение содержания жира	общее, поsegmentное содержание (кг, %); безжировая масса (кг), распределение жира в теле (%), оценка жировой массы. Повышенное содержание жира в значительной степени приводит к таким последствиям, как высокое кровяное давление, сердечные приступы, диабет, рак и т.д.
возрастной диапазон	5-17 лет (для детей), 18-99 лет (для взрослых)
расчет уровня висцерального жира	+. Этот показатель измеряет количество висцерального (внутреннего) жира в вашем организме. Висцеральный жир – это жир, который окружает жизненно важные органы в брюшной полости.
расчет костной массы (минеральной)	+. Этот параметр показывает вес скелетных костей в организме. Физические упражнения способствуют развитию более сильных и здоровых костей.
измерение мышечной массы	общее, поsegmentное определение (кг, %), оценка мышечной массы, оценка мышц ног. Этот параметр показывает вес мышечной массы в вашем организме. На дисплее отображается мышечная масса, которая включает в себя скелетные мышцы, гладкие мышцы (такие, как сердечные мышцы и мышцы пищеварительного тракта), а также воду, содержащуюся в этих мышцах. Если ваша мышечная масса возрастает, растет также и потребление энергии, что способствует снижению избыточного жира в организме и потере веса здоровым путем.
измерение основного обмена (BMR)	+, ккал
определение метаболического возраста	12-99 лет. Эта функция прибора позволяет рассчитать значение среднего возраста, соответствующего данному типу метаболизма. Если ваш метаболический возраст старше физического, то вам следует снижать свой метаболический возраст. Увеличение физической нагрузки позволит увеличить мышечную массу, в результате чего метаболический возраст уменьшается. Примечание: для данной модели диапазон биологического возраста составляет 12-90 лет.
печать результатов	прямое подключение принтера с поддержкой технологии PictBridge, печать результатов через цветной принтер
питание	АС 100- 240 V
количество в транспортной упаковке	1 шт.

память	SD карта (приобретается отдельно)
габариты	355×620×1050 мм (размер прибора) 1050×505×310 мм (размер транспортной упаковки)
связь с компьютером	интерфейс RS232C,USB
вес прибора	Вес прибора – 15,5 кг Вес транспортной упаковки – 21,7 кг
комплектация	Прибор MC-780MA – 1 шт. Заглушка для стойки – 1 шт. Винты – 2 шт. Отвертка – 1 шт. Сетевой кабель – 1 шт. Адаптер – 1 шт. USB кабель – 1 шт. Паспорт-инструкция – 1 шт.
Доп.функции	функция Атлет, функция Только вес, оценка физического рейтинга, целевой % жира

Главный врач основной команды



Кожокарь Ю.В.

Врач основной команды



Орос А.И.