

## Правила заполнения электронной таблицы Excel:

- 1) Каждому наблюдению (пациенту, экспериментальным животным) должен соответствовать одна строка электронной таблицы, каждой переменной (показатель, признак) – один столбец;
- 2) Первая строка электронной таблицы – это название переменных, первый столбец обычно заполняется нумерацией:

| № | Ф.И.О        | Статус | Возраст (годы) | пол | Рост (см) | Стадия заболевания |
|---|--------------|--------|----------------|-----|-----------|--------------------|
| 1 | Сидоров И.Р. | 1      | 60             | 1   | 189       | 2                  |
| 2 | Петров Т.Т.  | 0      | 82             | 1   | 175       | 1                  |
| 3 | Иванова А.Р. | 1      | 48             | 0   | 181       | 2                  |
| 4 | Калиев К.А.  | 1      | 62             | 1   | 173       | 3                  |
| 5 | Аманова С.Р. | 1      | 81             | 0   | 178       | 1                  |
| 6 | Садуов Н.И.  | 0      | 89             | 1   | 169       | 2                  |

- 3) Количественные данные заносятся в ячейку в виде чисел без единиц измерения, качественные переменные должны быть закодированы числами следующим образом: если это номинальный признак – то числа присваиваются в любом порядке (пол, профессия, семейное положение и т.д.), если же это порядковая переменная – числа присваиваются в порядке возрастания, начиная с наименьшей (стадия заболевания, уровень образования и т.д.);