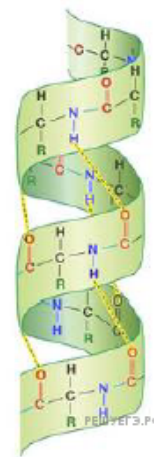


Рассмотрите рисунок с изображением схемы химического вещества. Укажите название класса органических веществ, уровень организации полимерной молекулы и название мономеров, из которых состоит данная молекула. Заполните пустые ячейки таблицы, используя термины, приведённые в списке. Для каждой ячейки, обозначенной буквой, выберите соответствующий термин из предложенного списка.



Класс органических веществ	Уровень организации	Мономеры
_____ (А)	_____ (Б)	_____ (В)

**Список терминов и определений:**

- 1) аминокислоты
- 2) нуклеотиды
- 3) первичная
- 4) вторичная
- 5) третичная
- 6) углеводы
- 7) белки
- 8) нуклеиновые кислоты

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

А	Б	В