

Рисунок 3.86. Вертикальный разрез u -компоненты скорости течений вдоль 148.5° в.д. в январе

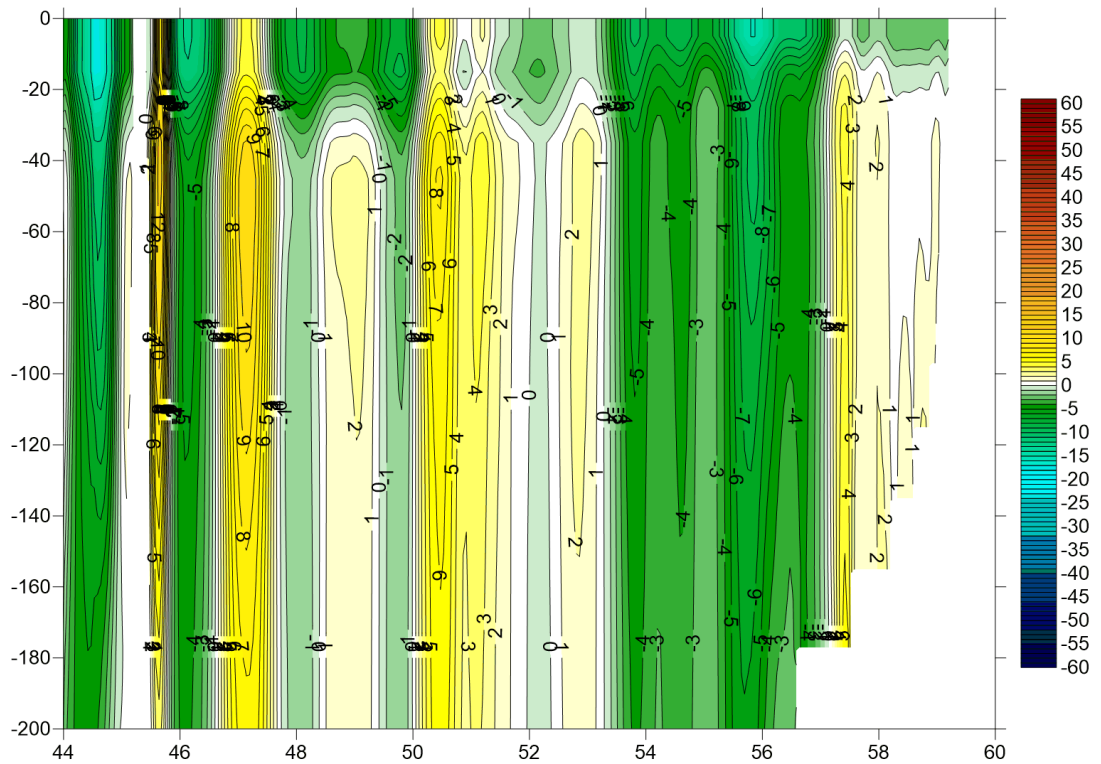


Рисунок 3.87. Вертикальный разрез u -компоненты скорости течений вдоль 148.5° в.д. в феврале

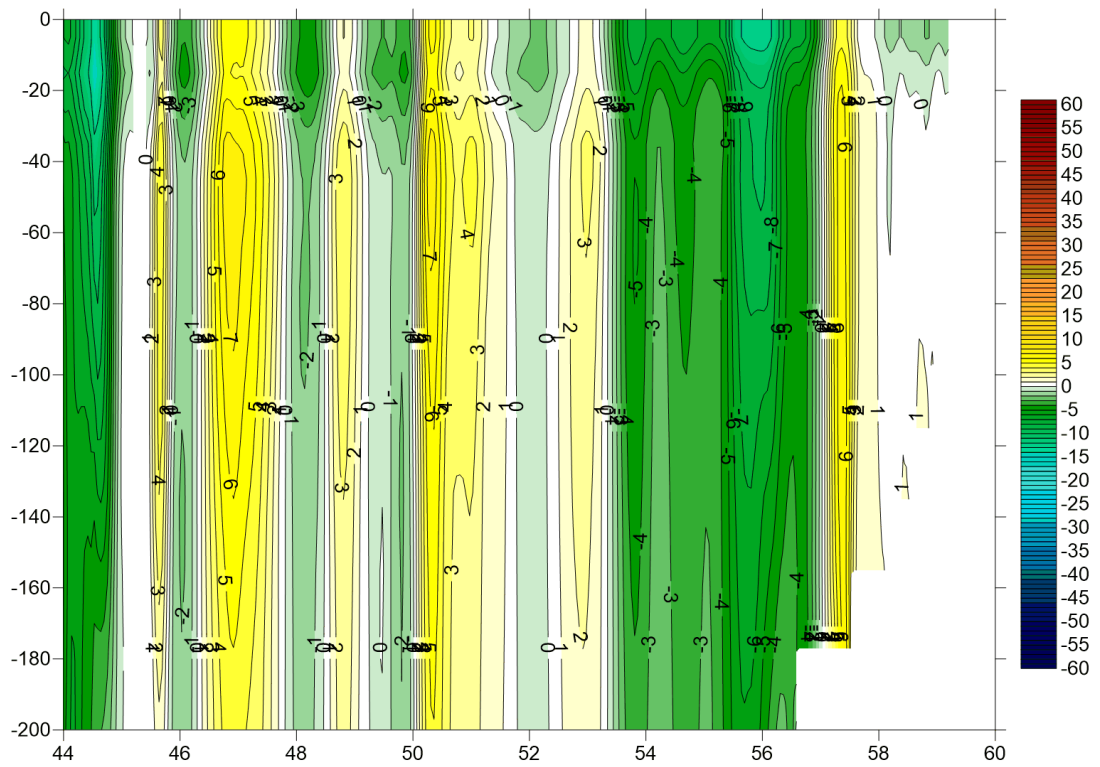


Рисунок 3.88. Вертикальный разрез u-компоненты скорости течений вдоль 148.5° в.д. в марте

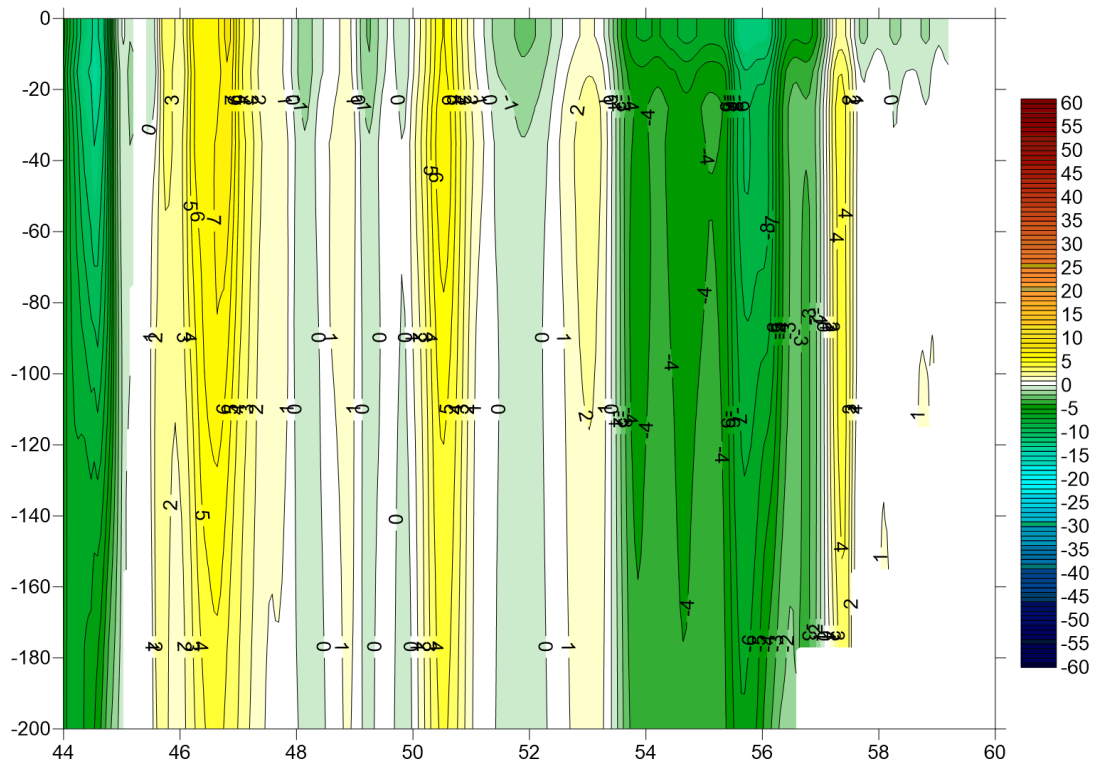


Рисунок 3.89. Вертикальный разрез u-компоненты скорости течений вдоль 148.5° в.д. в апреле

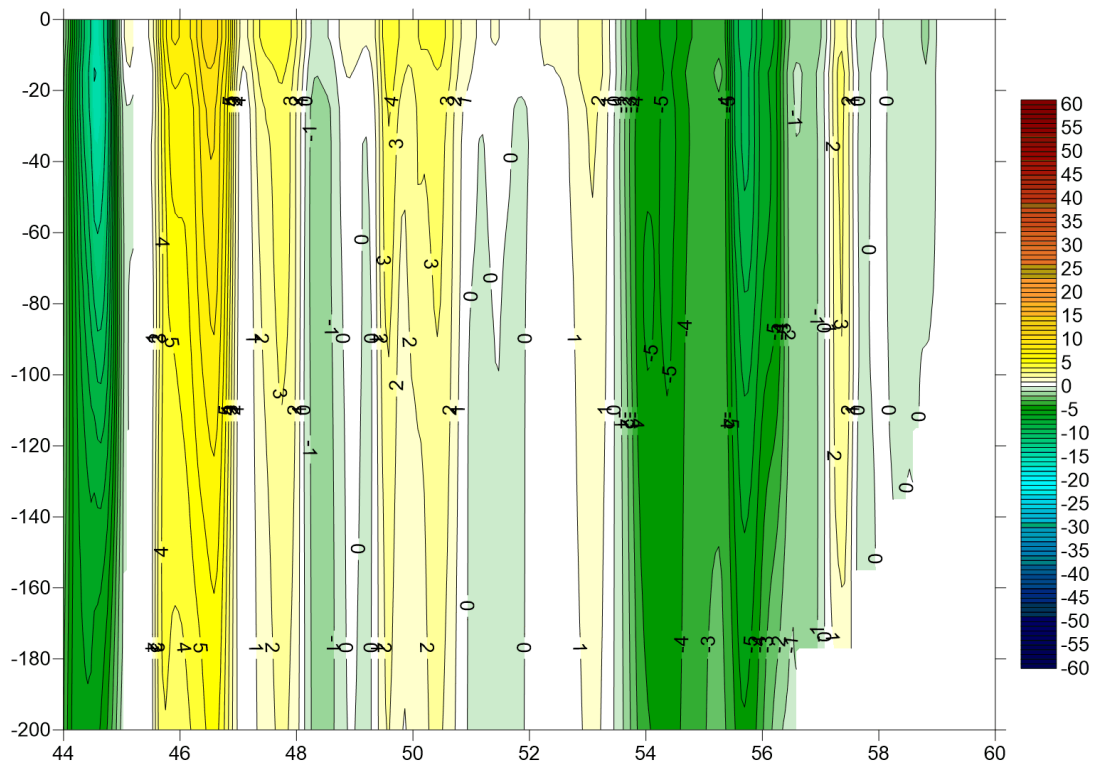


Рисунок 3.90. Вертикальный разрез u-компоненты скорости течений вдоль 148.5° в.д. в мае

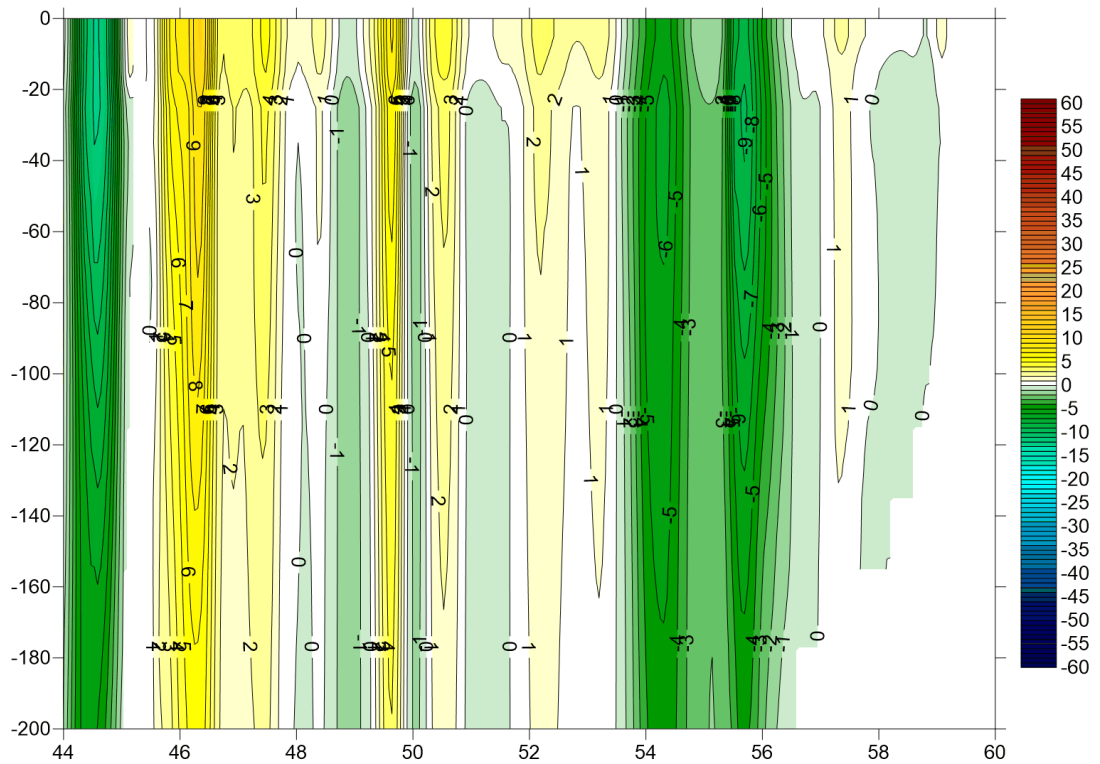


Рисунок 3.91. Вертикальный разрез u-компоненты скорости течений вдоль 148.5° в.д. в июне

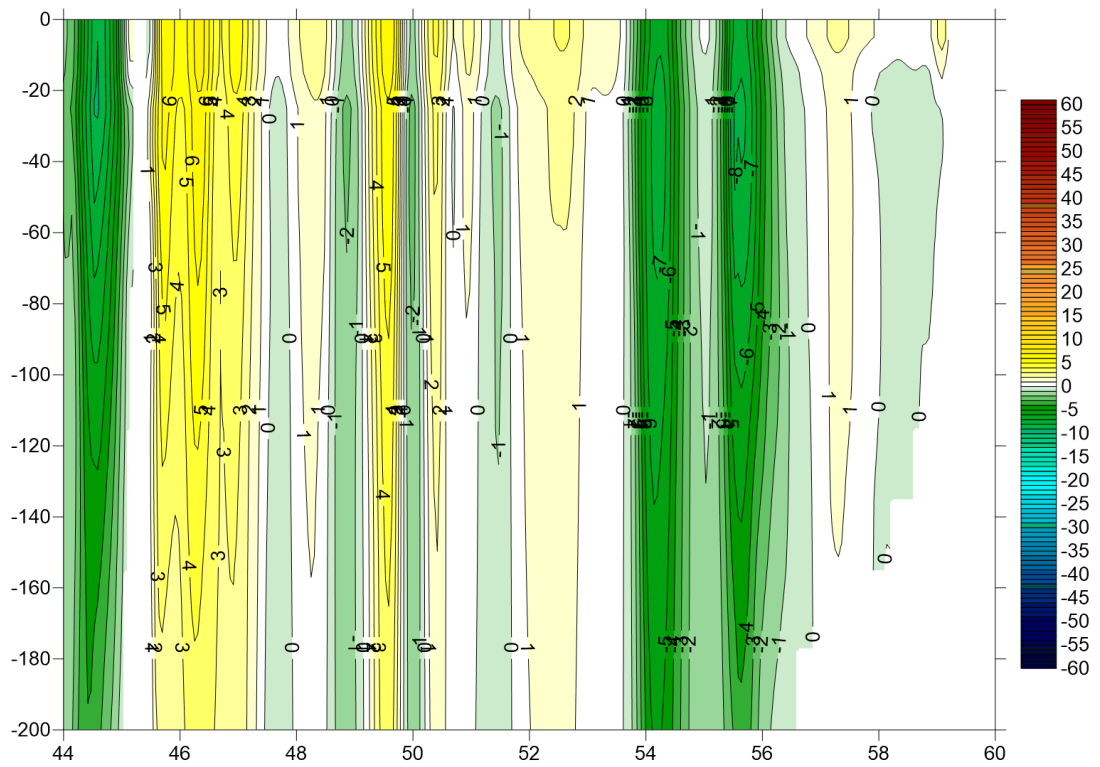


Рисунок 3.92. Вертикальный разрез u-компоненты скорости течений вдоль 148.5° в.д. в июле

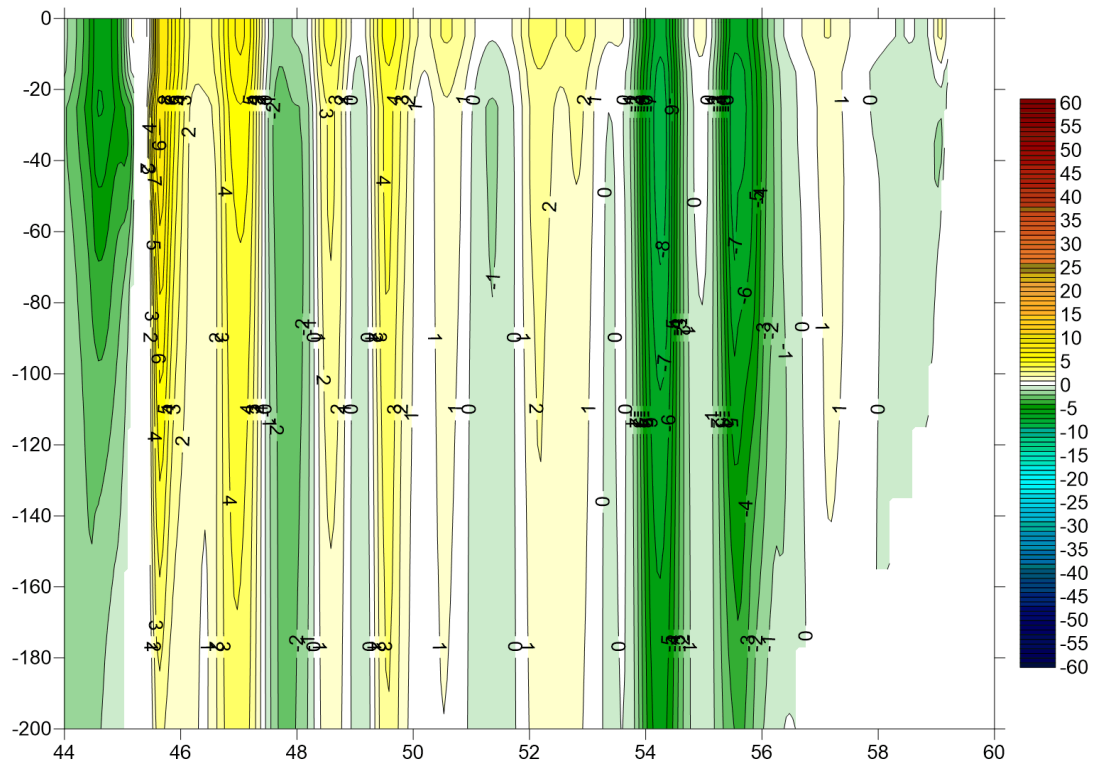


Рисунок 3.93. Вертикальный разрез u-компоненты скорости течений вдоль 148.5° в.д. в августе

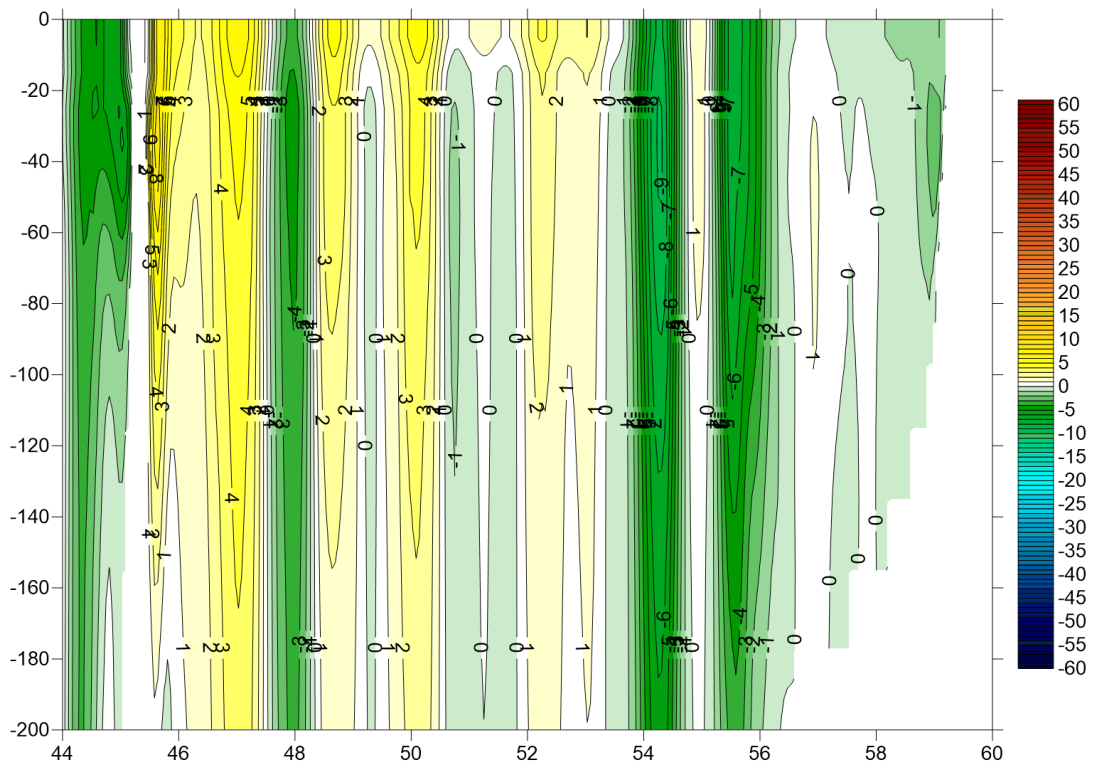


Рисунок 3.94. Вертикальный разрез u-компоненты скорости течений вдоль 148.5° в.д. в сентябре

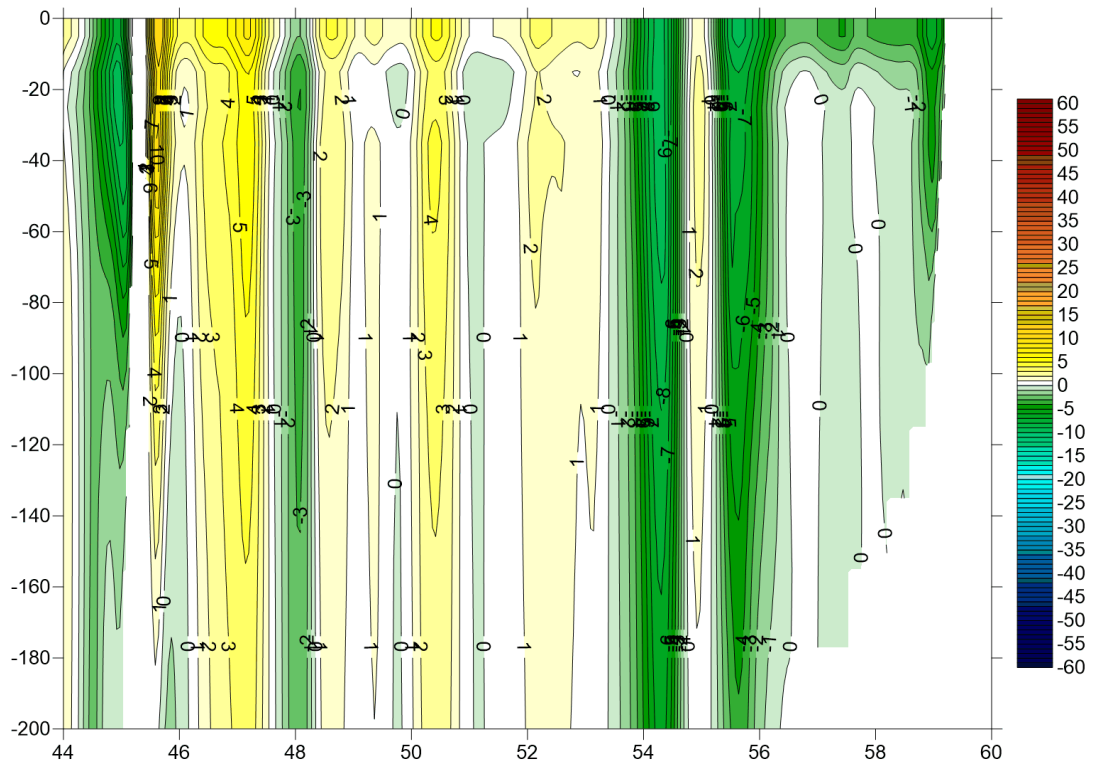


Рисунок 3.95. Вертикальный разрез u-компоненты скорости течений вдоль 148.5° в.д. в октябре

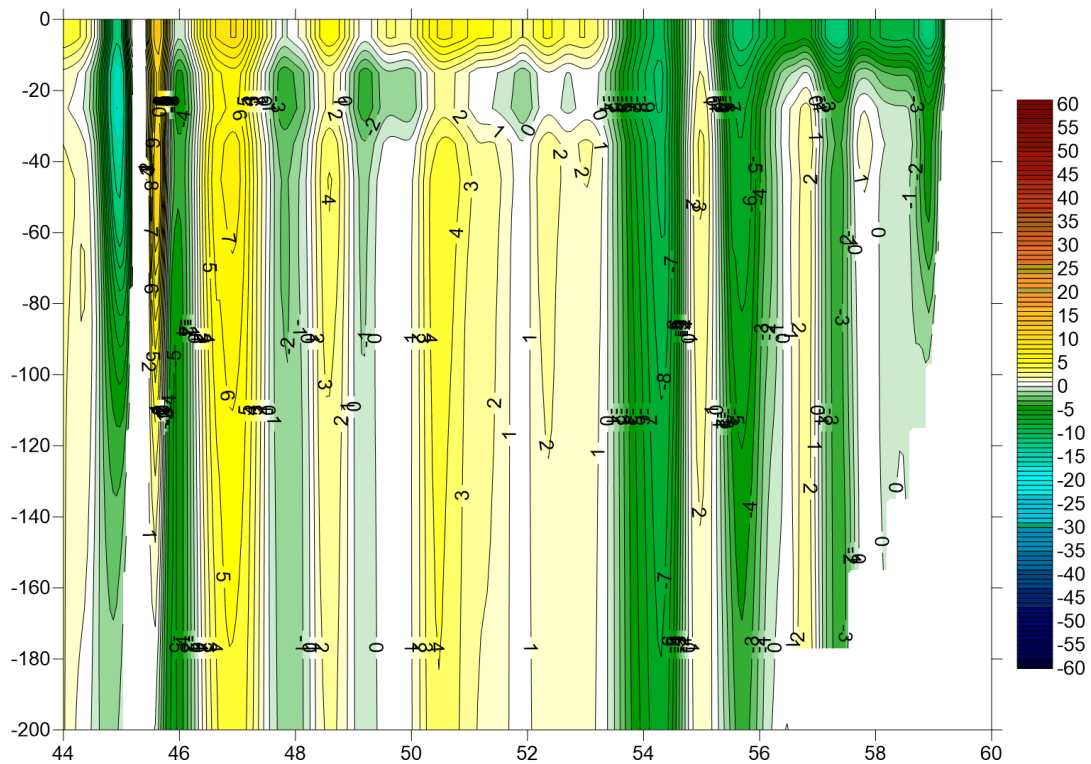


Рисунок 3.96. Вертикальный разрез u-компоненты скорости течений вдоль 148.5° в.д. в ноябре

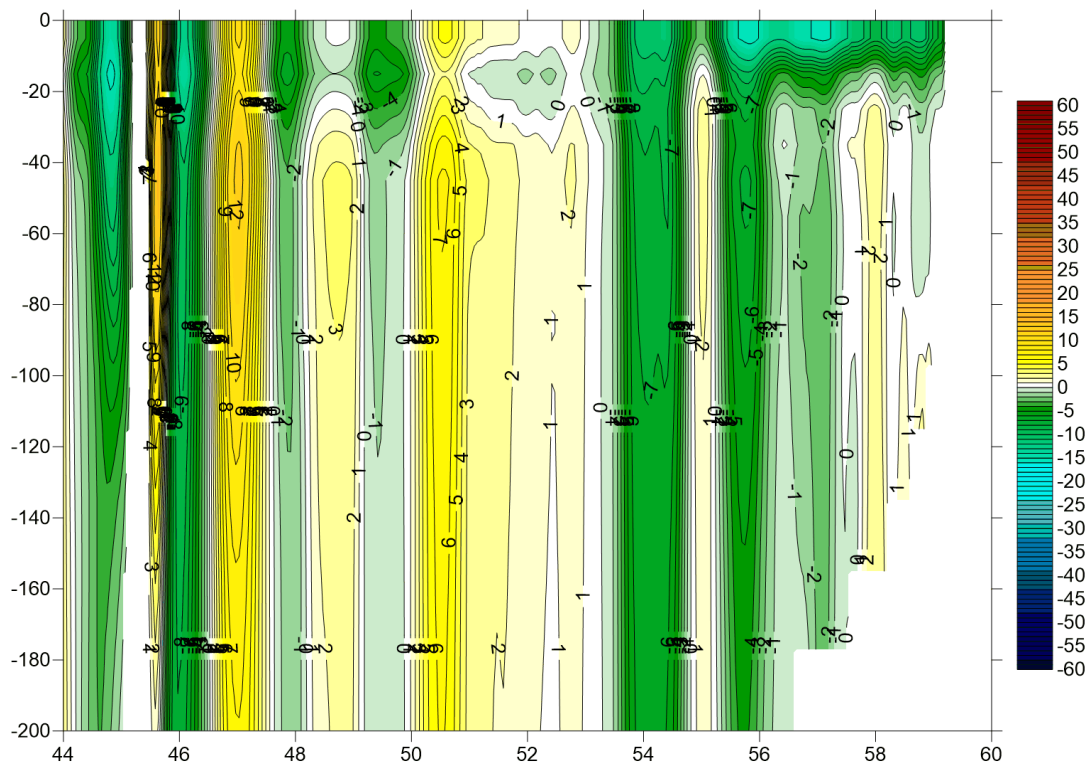


Рисунок 3.97. Вертикальный разрез u-компоненты скорости течений вдоль 148.5° в.д. в декабре