

2	$\overleftarrow{R_1}$ $[B]_{\text{пр}}$ R_2	$\begin{array}{r} 1110\ 1011 \\ + 0010\ 0011 \\ \hline 0000\ 1110 \\ \hline \end{array}$ $\checkmark 3H R_2 \neq 3HB$	$0011\ 0110$ $0011\ 0110$	Сдвиг остатка влево Вычитание делителя Формирование цифр частного
3	$\overleftarrow{R_2}$ $[B]_{\text{пол}}$ R_3	$\begin{array}{r} 0001\ 1100 \\ + 1101\ 1101 \\ \hline 1111\ 1001 \\ \hline \end{array}$ $\checkmark 3HB = 3HR_3$	$0110\ 11100$ $0110\ 11101$	Сдвиг остатка влево Вычит Сложение с делителем. Формирование цифр частного
4	$\overleftarrow{R_3}$ $[B]_{\text{пр}}$ R_4	$\begin{array}{r} 1111\ 0010 \\ + 0010\ 0011 \\ \hline \cancel{0010} \\ 0001\ 0101 \\ \hline \end{array}$ $\checkmark 3HR_4 \neq 3HB$	$1101\ 1010$ $1101\ 1010$	Сдвиг остатка влево Вычитание делителя Формирование цифр частного
5	$\overleftarrow{R_4}$ $[B]_{\text{пол}}$ R_5	$\begin{array}{r} 0010\ 1011 \\ + 1101\ 1101 \\ \hline 0000\ 1000 \\ \hline \end{array}$ $\checkmark 3HR_5 \neq 3HB$	$1011\ 0100$ $1011\ 0100$	Сдвиг остатка влево Сложение с делителем Формирование цифр частного