

д)  $A > 0, B < 0$

0	СЧП	00000000	10000111	Обнуление старших разрядов СЧП
1	$\overline{A} \wedge B$ СЧП $\xrightarrow{\quad}$ СЧП	$\begin{array}{r} 0110100 \\ \hline 0110100 \\ 0011010 \end{array}$	$\begin{array}{r} 1000011 \\ 0100000 \end{array}$	Сложение СЧП с множимым Сдвиг СЧП и множимого вправо
2	$\overline{A} \wedge B$ СЧП $\xrightarrow{\quad}$ СЧП	$\begin{array}{r} 0110100 \\ \hline 1001110 \\ 0100111 \end{array}$	$\begin{array}{r} 0100001 \\ 0010000 \end{array}$	Сложение СЧП с множимым Сдвиг СЧП и множимого вправо
3	$\overrightarrow{\text{СЧП}}$	0010011	1001000	Сдвиг СЧП и множимого вправо
4	$\overrightarrow{\text{СЧП}}$	0001001	1100100	Сдвиг СЧП и множимого вправо
5	$\overrightarrow{\text{СЧП}}$	0000100	1110010	Сдвиг СЧП и множимого вправо
6	$\overrightarrow{\text{СЧП}}$	0000010	0111001	Сдвиг СЧП и множимого вправо
7	$\overline{A} \wedge B$ СЧП $\xrightarrow{\quad}$ СЧП	$\begin{array}{r} 0110100 \\ \hline 0110110 \\ 0011011 \end{array}$	$\begin{array}{r} 0111001 \\ 0011100 \end{array}$	Сложение СЧП с множимым Сдвиг СЧП и множимого вправо