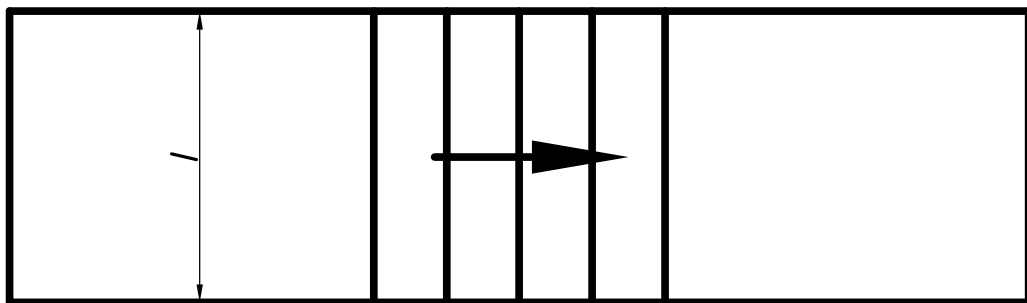
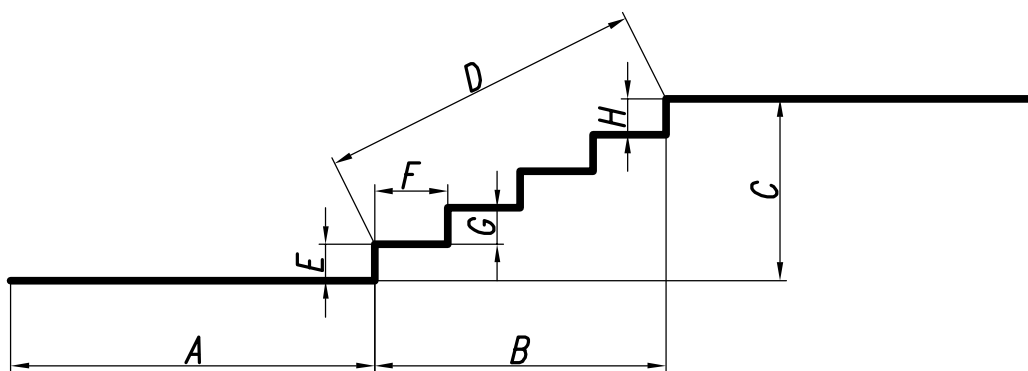


# Опросный лист.

## Прямолинейный подъемник (мод. БК 320).

Внимание: данный расчет является ориентировочным. Для более детальной проработки требуется подробный чертеж лестничного марша и фото с предлагаемого места установки.



Таблица

<i>Вариант установки (относительно нижней лестничной площадки)</i>	<input type="checkbox"/> Справа	<input type="checkbox"/> Слева
<i>Исполнение</i>	<input type="checkbox"/> Уличный	<input type="checkbox"/> Внутр.
<i>Количество ступеней (считать вертикальные части ступеней) шт.</i>		
<i>A. Нижняя площадка , мм.</i>		
<i>B. Общая длина марша , мм.</i>		
<i>C. Общая высота марша , мм.</i>		
<i>D. Общая длина по вершинам ступеней , мм.</i>		
<i>E. Высота первой ступени , мм.</i>		
<i>F. Глубина средней ступени , мм.</i>		
<i>G. Высота средней ступени , мм.</i>		
<i>H. Высота последней ступени , мм.</i>		
<i>I. Ширина марша , мм.</i>		