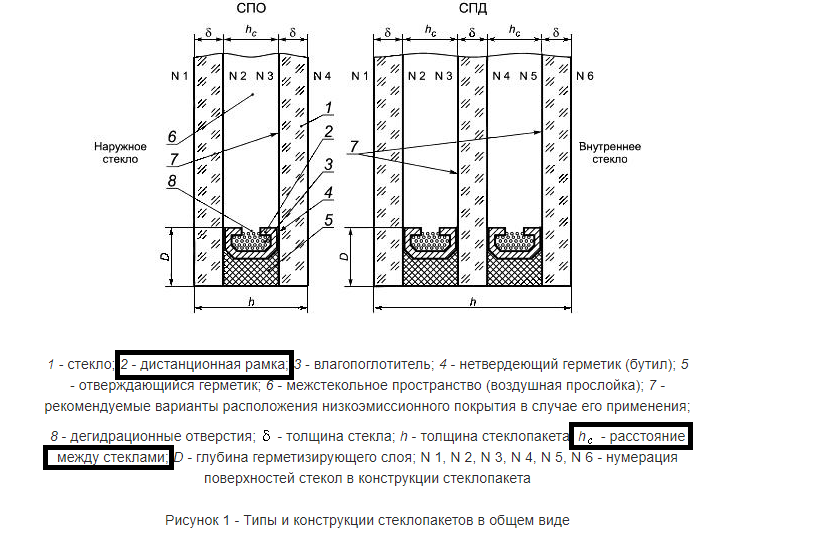
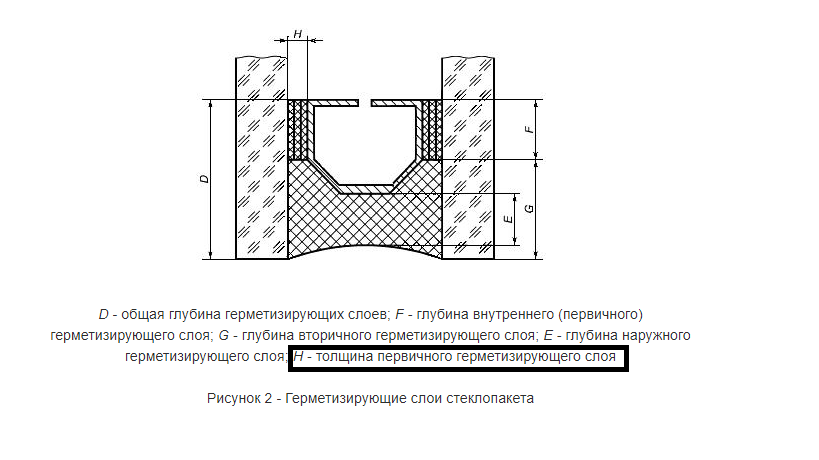
|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Стеклопакеты | "однокамерные" | "двухкамерные" |  | двухкамерные | - |
| Толщина стеклопакета |  | не более 60 |  | 32 | мм |
| Толщина стекла |  |  | 4 | 4 | мм |
| Толщина первичного герметизирующего слоя |  | не более 3 |  | 3 | мм |
| Ширина дистанционной рамки | не менее  6 |  |  | 10 | мм |

Согласно п. 4.5 ГОСТ 24866-2014 "Стеклопакеты, предназначенные для наружного остекления, изготавливают с расстоянием между стеклами (ширина дистанционной рамки) от 8 до 36 мм, для внутреннего остекления - от 6 до 36 мм." и рис 1 того же ГОСТ   
  
  
в данном случае не учитывается толщина первичного герметизирующего слоя и получается, что толщина стеклопакета 32 мм.

но в ГОСТ есть рис 2 в котором отдельно выделена толщина первичного герметизирующего слоя  
  
  
если её учесть то толщина стеклопакета будет 36 мм. Вопрос. Есть ли у Заказчика возможность придраться???