Приложение

Утверждено постановлением администрации

Борского сельского поселения
Бокситогорского муниципального района

Ленинградской области

 от 23.03.2022 год № 27

**Р А С Ч Е Т**

**на 2 квартал 2022 года норматива стоимости**

**одного квадратного метра общей площади жилья**

**в Борском сельском поселении**

**Бокситогорского муниципального района**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование муниципальногообразования (поселения) | Показатель нормативастоимости одногоквадратного метра общей площади жилья (СТквм) | Ср\_квм | Ст\_дог | Ст\_кред | Ст\_стат | Ст\_строй |
| Борское сельское поселение  | 55 329,25 | 54 727,25 | 0  | 18 800,00 | 92 158,5 | 0 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ср\_квм | = | Ст\_дог x 0,92 + Ст\_кред x 0,92 + Стстат + Ст\_стройNСр\_квмхК\_дефл. | , |
| СТквм | = |  |

Где: **Ст\_дог -** стоимость одного квадратного метра площади жилья на территории поселения, городского округа Ленинградской области согласно договорам
на приобретение (строительство) жилых помещений на территории соответствующего муниципального образования, представленным участниками жилищных программ, действующих на территории Ленинградской области;

**Ст\_кред** - стоимость одного квадратного метра общей площади жилья на территории поселения, городского округа Ленинградской области согласно сведениям риэлторских организаций и кредитных организаций (банков), предоставленным официально или опубликованным в средствах массовой информации, применительно к территории соответствующего муниципального образования;

**Ст\_строй** - стоимость одного квадратного метра общей площади жилья на территории поселения, городского округа Ленинградской области согласно сведениям застройщиков, осуществляющих строительство на территории соответствующего муниципального образования;

**К\_дефл.** - индекс цен производителей, определяемый уполномоченным федеральным органом исполнительной власти на расчетный период.

 18 800 x 0,92 + 92 158,5

**Ср\_квм** = 2 = 54 727,25

**СТквм** = 54 727,25х 1,011 = 55 329,25