

## ОР, новый справочник БА\_ФормулаОкончательныхРасчетов

Задача 000001566 от 26.11.13

новый справочник БА\_ФормулаОкончательныхРасчетов с реквизитами:

- наименование
- НеСчитатьУвеличениеДо (число 2.2)
- НеСчитатьУменьшениеДо (число 2.2)
- БонусПриУвеличении (число 2.2)

новый реквизит в справочник Объекты (на вкладку Разное)

- формула окончательных расчетов

## ОР, изменить общую форму БА\_ДеталиОкончательныхРасчетов

Задача 000001567 от 26.11.13

добавить на форму группу полей Итог

со следующими полями:

- Бонус при увеличении
- Сумма доплаты с учетом бонуса
- Сумма возврата
- Бонус при увеличении в метрах
- Увеличение площади с учетом бонуса в метрах

бонусы расположить на одной строке

суммы доплаты расположить на одной строке

Если поле формы Доплата равно нулю - то группу Итог не отображать

Если поле формы Доплата больше нуля - то отображать поля Бонус, Сумма доплаты и УвеличениеПлощади, скрыть поле Сумма возврата

Если поле формы Доплата меньше нуля - то отображать поле Сумма возврата, скрыть поля Бонус и Сумма доплаты

Правила расчета полей

1. если Объект.ФормулаОкончательныхРасчетов пустое поле

считать поля по формуле:

- Бонус при увеличении - равен нулю
- Сумма доплаты с учетом бонуса -  
----- если РазницаПлощадей меньше или равно 2,00 -то ноль  
----- если РазницаПлощадей больше 2,00 - то равно (площадьБТИ - площадьПроект)\*СтоимостьМетра
- Сумма возврата  
----- если РазницаПлощадей больше или равно минус 2,00 - то ноль  
----- если РазницаПлощадей меньше минус 2,00 - то равно (площадьБТИ - площадьПроект)\*СтоимостьМетра
- Бонус при увеличении в метрах - равен нулю
- Увеличение площади с учетом бонуса в метрах равно (площадьБТИ - площадьПроект)

2. если Объект.ФормулаОкончательныхРасчетов заполнено формулой

если разница площадей в процентах

- меньше чем Формула.НеСчитатьУвеличениеДо
  - И больше чем минус Формула.НеСчитатьУменьшениеДо
- ТО все поля из группы Итог выводить нулями

если разница площадей в процентах

- больше или равно чем Формула.НеСчитатьУвеличениеДо

ТО считать поля по формуле:

- Бонус при увеличении - равен  $\text{площадьБТИ} * \text{Формула.БонусПриУвеличении} / 100 * \text{СтоимостьМетра}$
- Сумма доплаты с учетом бонуса равно  $(\text{площадьБТИ} - \text{площадьПроект}) * \text{СтоимостьМетра} - \text{БонусПриУвеличении}$
- Бонус при увеличении в метрах равно  $\text{площадьБТИ} * \text{Формула.БонусПриУвеличении} / 100$
- Увеличение площади с учетом бонуса в метрах равно  $(\text{площадьБТИ} - \text{площадьПроект}) * \text{СтоимостьМетра} - \text{БонусПриУвеличении} / 100$

если разница площадей в процентах

- меньше или равно чем минус Формула.НеСчитатьУменьшениеДо

ТО считать поля по формуле:

- Сумма возврата  $(\text{площадьБТИ} - \text{площадьПроект}) * \text{СтоимостьМетра}$

## ОР, создание ДопСоглашений и список окончательных расчетов

Задача 000001568 от 26.11.13

при создании ДопСоглашения с типом Окончательные расчеты

- поле Изменение суммы заполнять по новому алгоритму

поле ИзменениеСуммы должно рассчитываться по формуле с формы ДеталиОкончательныхРасчетов, которая считает поле Сумма доплаты с учетом бонуса (или Сумма возврата, зависит от знака разницы площадей)

обработка СписокОкончательныеРасчеты

- колонка Сумма доплаты/возврата должна рассчитываться по формуле с формы

ДеталиОкончательныхРасчетов, которая считает поле Сумма доплаты с учетом бонуса (или Сумма возврата, зависит от знака разницы площадей)

эту формулу можно вывести в общий модуль БА\_ОкончательныеРасчеты