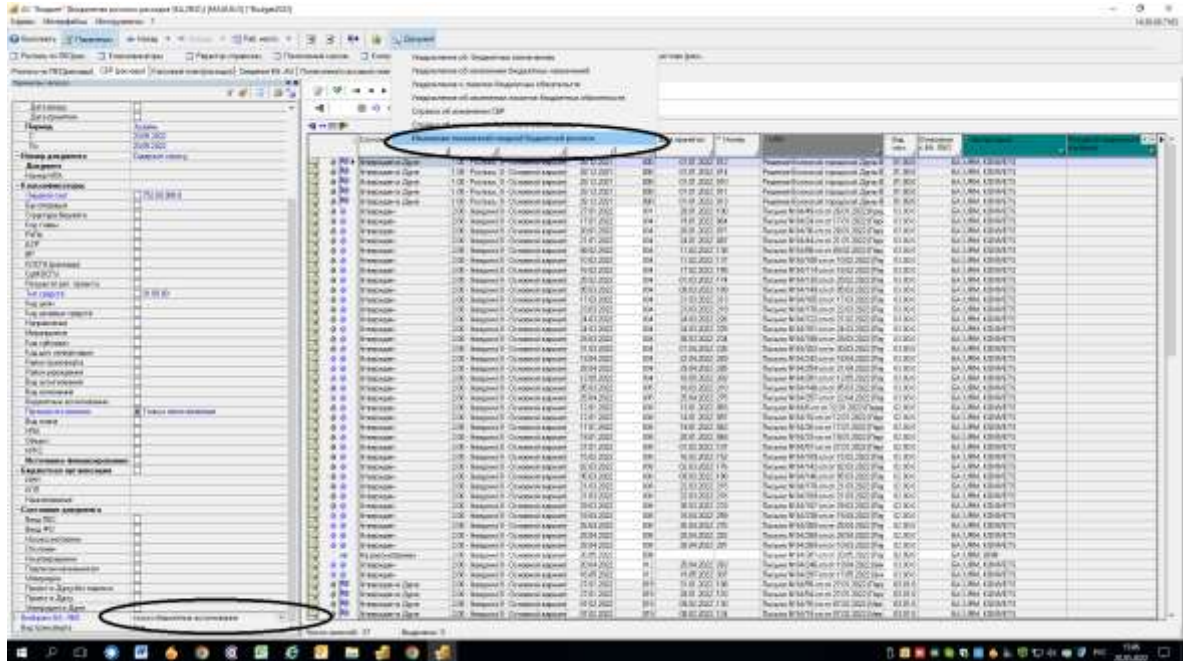


# Разъяснения по формированию приложений к порядку составления и ведения СБР, бюджетных росписей ГРБС

## Приложение № 6 «Изменение показателей сводной бюджетной росписи»

Приложение формируется ГРБС из росписи СБР. ГРБС согласовывает с куратором перечень уведомлений необходимых для включения в проект Решения о внесении изменений в Решение о бюджете.

Для включения этих уведомлений в документ «Изменение показателей сводной бюджетной росписи» необходимо осуществить сортировку по классификатору «бюджетные ассигнования», выделить согласованные уведомления и сформировать ДОКУМЕНТ «ИЗМЕНЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ СВОДНОЙ БЮДЖЕТНОЙ РОСПИСИ».



The screenshot shows the 'Rosplan' software interface. The main window displays a table of budget data. The table has several columns, including classification codes, dates, and numerical values. Two rows in the table are highlighted with red circles. The first highlighted row has a classification code of 01-01-01-01-01-01-01 and a date of 01.01.2021. The second highlighted row has a classification code of 01-01-01-01-01-01-01 and a date of 01.01.2021. The interface also shows a sidebar on the left with various menu options and a top toolbar with icons for file operations.

Приложение № 7 «Справка об изменении СБР (показатели сводной бюджетной росписи) и (или) лимитов бюджетных обязательств», № 8 «Расчеты и обоснования к внесению изменений в СБР (показатели сводной бюджетной росписи)».

Приложения формируются ГРБС из СБР. Для формирования в электронном виде справки об изменении СБР (показатели сводной бюджетной росписи) и (или) лимитов бюджетных обязательств необходимо выбрать нужное уведомление и сформировать документ «Справка об изменении + Расчеты и обоснования».

После формирования печатного документа необходимо **ОБЯЗАТЕЛЬНО** проверить выводимые в форму суммы.

**Графу «Расчеты и обоснования» заполнить в ручную».**

The screenshot displays a software application window with a table of budgetary obligations. The table has several columns, including 'Код', 'Наименование', 'Сумма', and 'Дата'. A specific header row is circled in red, labeled 'Графа 28. Расчеты и обоснования'. The table contains numerous rows of data, with some rows highlighted in blue. The interface includes a sidebar on the left with various menu options and a top toolbar with icons for file operations.

## Приложение № 11 «Бюджетная роспись расходов»

Приложение формируется ГРБС из росписи ПБС. Для правильного формирования приложения в первую очередь необходимо проставить в уведомлениях росписи ПБС участвующих в ее формировании «вид изменений» и «источники» соответствующие тем, которые проставлены в уведомлениях в росписи СБР.

Приложение формируется по БА.

The screenshot displays a complex budget application window. The main area is a large table with multiple columns representing different budget codes and their corresponding amounts. The table is titled 'административно-управленческое управление' and 'Город Ульяновский Ульяновской области'. The columns include various codes like '01-01-01-01-01-01-01' and amounts in rubles. Two red circles highlight specific areas: one in the top header area and another in the left sidebar area.

## Приложение № 12 «Лимиты бюджетных обязательств»

Приложение формируется ГРБС из росписи ПБС с ограничением даты принятия соответствующей даты доведения ЛБО по росписи СБР и сортировкой по классификатору «лимиты бюджетных обязательств».

The screenshot shows a budget application window with a list of budget obligations. The list is sorted by date and classification. The columns include various codes and amounts. Two red circles highlight specific areas: one in the top header area and another in the left sidebar area.



## Приложение № 14 «Уведомление о лимитах бюджетных обязательств».

Приложение формируется ГРБС из росписи ПБС с ограничением даты принятия соответствующей дате доведения ЛБО по росписи СБР, а также ограничением уведомлений по ЛБО

