



P7 сервер документов

РЕЛИЗ-КАНДИДАТ

Версия 2026.2.1.2268

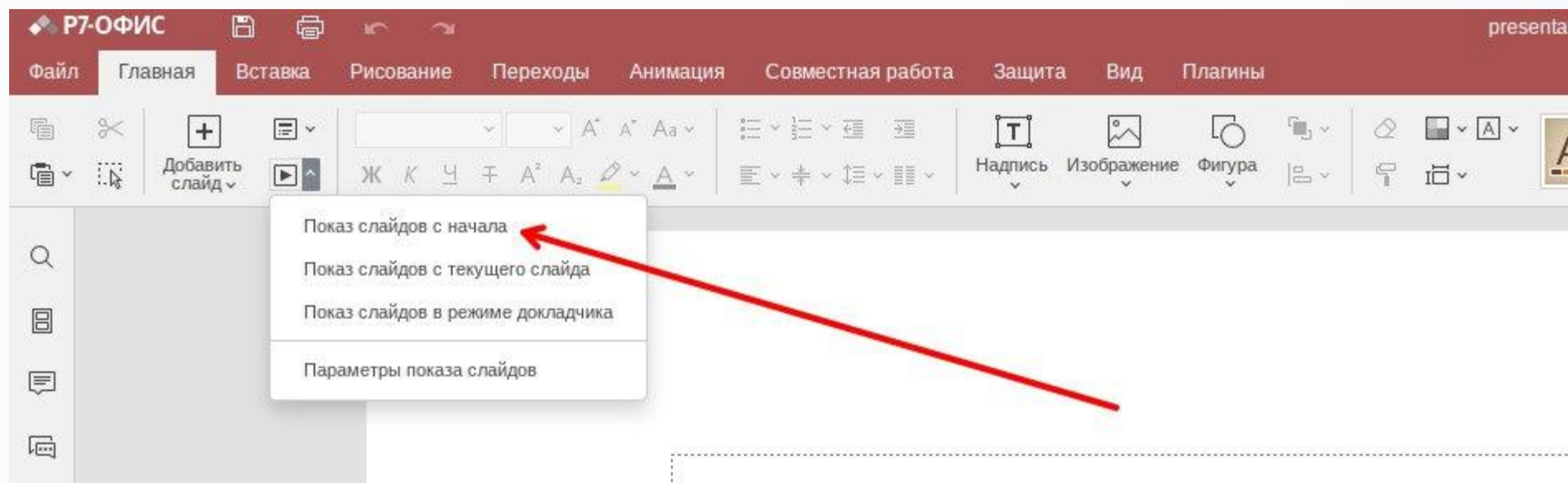
Май 2026

Поддержка gif анимации при показе слайдов

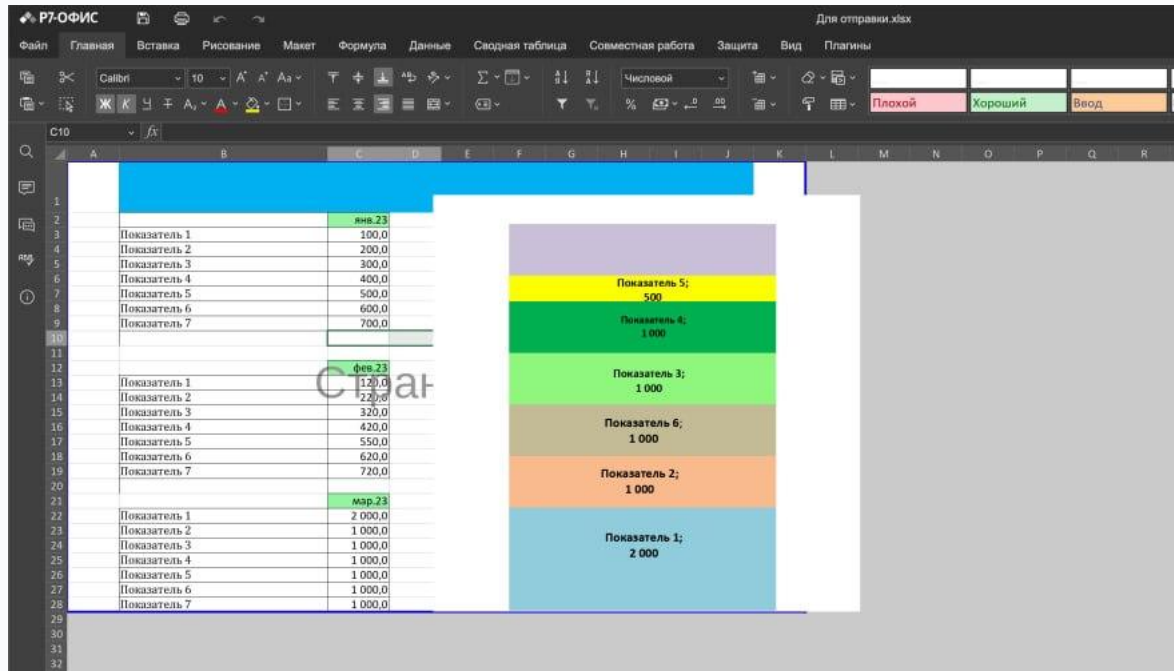


DS-1505

Реализована поддержка gif анимации при запуске показа слайдов.



Совместимость подписей данных



The screenshot shows the P7-Office interface with a spreadsheet containing data for three months: June 2023, February 2023, and March 2023. Each month has a table of indicators and a corresponding bar chart. The June 2023 chart shows values from 100.0 to 700.0. The February 2023 chart shows values from 120.0 to 720.0. The March 2023 chart shows values from 1000.0 to 2000.0. A watermark 'Спаг' is visible over the February data.

Месяц	Показатель 1	Показатель 2	Показатель 3	Показатель 4	Показатель 5	Показатель 6	Показатель 7
июн. 23	100.0	200.0	300.0	400.0	500.0	600.0	700.0
фев. 23	120.0	220.0	320.0	420.0	550.0	620.0	720.0
мар. 23	2 000.0	1 000.0	1 000.0	1 000.0	1 000.0	1 000.0	1 000.0



DS-1562, DS-1629

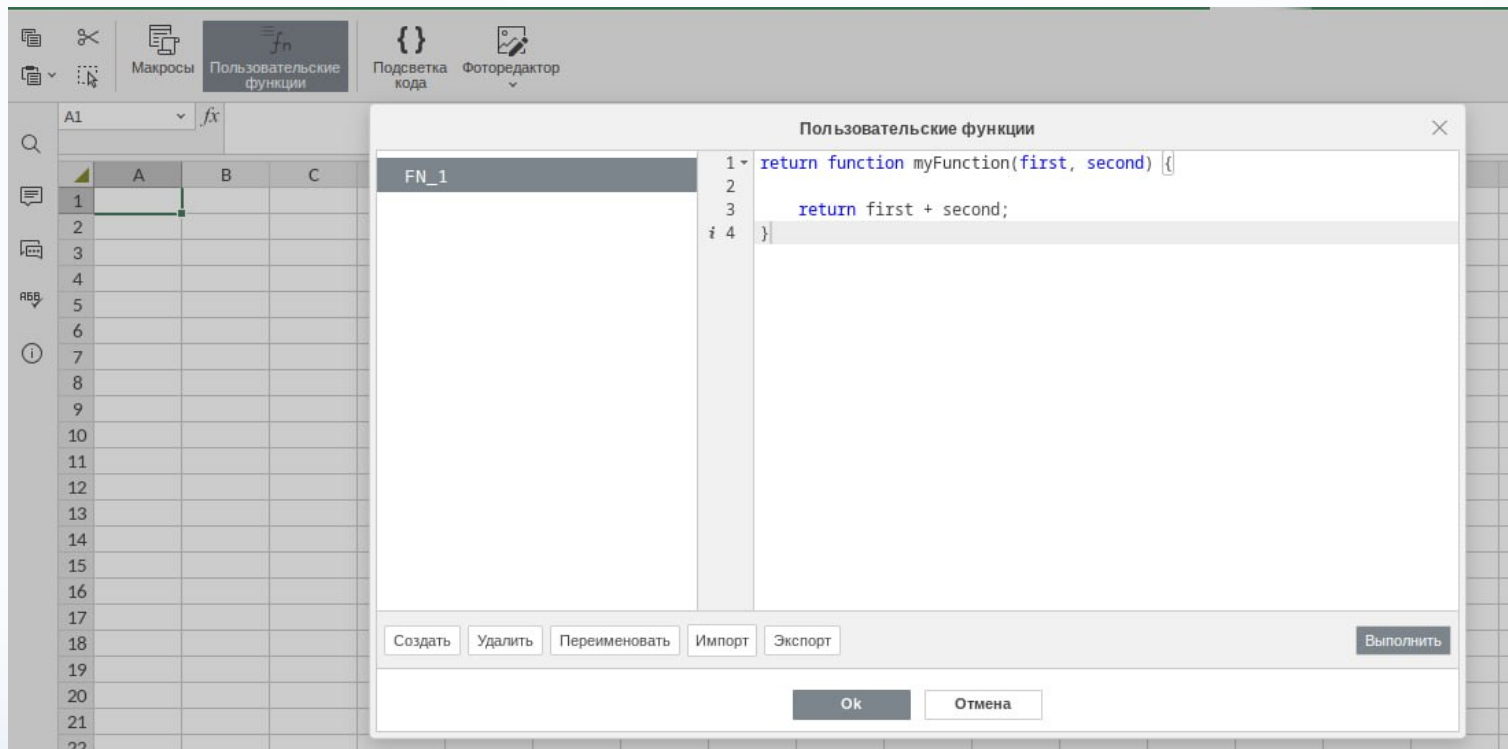
Реализована совместимость подписей данных в созданных ранее документах.

Добавление пользовательских функций



DS-30

Реализована возможность добавлять в электронные таблицы полноценные пользовательские функции (User-Defined Functions, UDFs).



Быстрое автозаполнение ячеек вниз и вправо



Р7-ОФИС *Книга5.xlsx

Файл Главная Вставка Рисование Макет Формулы

Лiberation Sans 11

Ж К Ч Ф A₂

fx =B1*2

	A	B	C	D
1	1	1	2	
2	1	2	2	
3	1	3	2	
4	1	4	2	
5	1	5	2	
6	1	6	2	
7	1	7	2	
8	1	8	2	
9	1	9	2	
10	1	10	2	
11				

DS-769, DS-1634

Реализовано быстрое автозаполнение ячеек вниз и вправо двумя способами.

Через горячие клавиши:

- Ctrl+D (протяжка вниз)
- Ctrl+R (протяжка вправо)

Через интерфейс ленты:

- Главная -> Заполнить -> Вниз
- Главная -> Заполнить -> Вправо

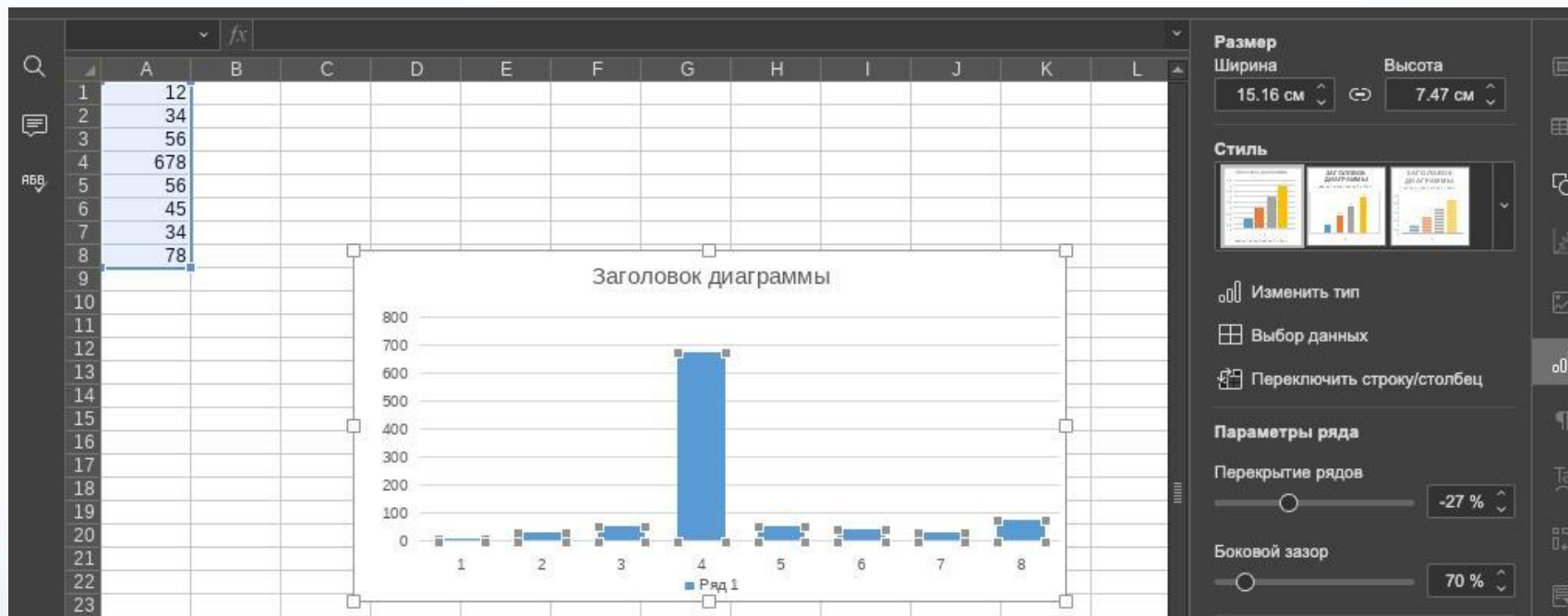
Содержимое и формат исходной ячейки копируются во все выделенные ячейки. Для формул ссылки адаптируются согласно правилам относительных/абсолютных ссылок.

Ширина столбцов в диаграммах

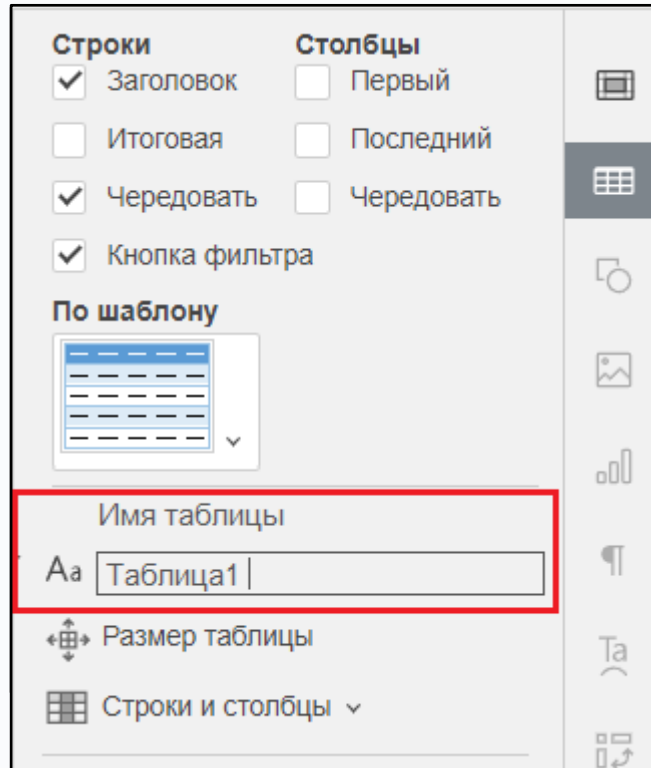


DS-1553

Добавлена возможность изменения ширины столбцов в диаграммах. Эта функция пригодится тем, кто заботится об улучшении читаемости и восприятия данных, контролирует плотность информации или хочет сделать акцент на важных данных.



Редактирование названия Умной таблицы



DS-1554

Появилась возможность редактирования названия «Умной таблицы» в правом боковом меню (раздел «Параметры таблицы»).

Умная таблица – это способ форматирования диапазонов, при котором данные из нескольких смежных ячеек обрабатываются как единая структура. Для этого нужно выделить ячейки и в меню «Вставка» выбрать «Таблица» – появляется оформление таблицы, возможность работать с таблицей как с объектом.

В параметрах таблицы появилось редактируемое поле «Имя таблицы», в котором отображается текущее имя (например, Таблица1). При неактивной таблице поле скрывается или становится недоступным. Если поле останется пустым или будет введено не уникальное имя, пользователь получит уведомление.

Раздел справки в редакторе таблиц



Интерфейс программы	
Интерфейс редактора таблиц	
Вкладка P7-Офис	
Вкладка Файл	
Вкладка Главная	
Вкладка Вставка	
Вкладка Рисование	
Вкладка Меню	
Вкладка Формула	
Вкладка Данные	
Вкладка Сводная таблица	
Вкладка Совместная работа	
Вкладка Защита	
Вкладка Вид	
Вкладка Плагины	
Базовые операции	
Создание новой таблицы или открытие существующей	
Вырезание / копирование / вставка данных	
Отмена / повтор действий	
Добавление гиперссылки	
Действия с листами	
Управление листами	
Работа с колонтитулами	
Вставка / перемещение и удаление разрыва страницы	
Форматирование текста в ячейках	
Настройка типа, размера, начертания, стиля и цвета шрифта	
Оформление текста, форматирование в ячейке, копирование форматирования ячейки	
Редактирование свойств ячеек	
Добавление формул и функций	
114. Вставка диаграмм	Обратите внимание, что горизонтальная ось будет осью значений, которая отображает числовые значения для Гистограмм, поэтому в этом случае параметры вкладки Горизонтальная ось будут соответствовать параметрам, описанным в предыдущем разделе. Для Точечных диаграмм обе оси являются осями значений. Нажмите Скрыть ось, чтобы скрыть горизонтальную ось на диаграмме....
115. Вставка диаграмм	Для Точечных диаграмм обе оси являются осями значений. Нажмите Скрыть ось, чтобы скрыть горизонтальную ось на диаграмме. Укажите ориентацию Заголовка, выбрав нужный вариант из раскрывающегося списка: Нет - не отображать заголовок горизонтальной оси. Без наложения - отображать заголовок под горизонтальной осью. Линии сетки используются для отображения Горизонтальных линий сетки путем выбора необходимого параметра в раскрывающемся списке: Нет, Оси....
116. Вставка диаграмм	Укажите ориентацию Заголовка, выбрав нужный вариант из раскрывающегося списка: Нет - не отображать заголовок горизонтальной оси, Без наложения - отображать заголовок под горизонтальной осью. Линии сетки используются для отображения Горизонтальных линий сетки путем выбора необходимого параметра в раскрывающемся списке: Нет, Основные, Незначительное или Основные и Дополнительные. Пересечение с осью - используется для указания точки на....
117. Вставка диаграмм	Раздел Параметры делений позволяет определять местоположение делений на горизонтальной шкале. Деления основного типа - это более крупные деления шкалы, у которых могут быть подписи, отображающие значения категорий. Деления дополнительного типа - это более мелкие деления шкалы, которые располагаются между делениями основного типа и у которых нет подписей....
118. Вставка диаграмм	Можно редактировать следующие параметры делений: Основной/Дополнительный тип - используется для указания следующих вариантов размещения: Нет, чтобы деления основного/дополнительного типа не отображались, На пересечении, чтобы отображать деления основного/дополнительного типа по обеим сторонам оси, Внутри чтобы отображать деления основного/дополнительного типа с внутренней стороны оси, Снаружи, чтобы отображать деления основного/дополнительного типа с внешней стороны оси....
119. Вставка диаграмм	Положение подписи - используется для указания того, где следует располагать подписи относительно горизонтальной оси. Выберите нужную опцию из выпадающего списка: Нет, чтобы подписи категорий не отображались, Ниже, чтобы подписи категорий располагались снизу области диаграммы, Выше, чтобы подписи категорий располагались сверху области диаграммы, Рядом с осью, чтобы подписи категорий отображались рядом с осью. Расстояние до подписи - используется....
120. Вставка диаграмм	Для получения дополнительной информации об изменении числового формата, пожалуйста, обратитесь к этой странице. Установите флажок напротив Связать с источником, чтобы сохранить форматирование чисел из источника данных в диаграмме. Вкладка Привязка к ячейке содержит следующие параметры: Перемещать и изменять размеры вместе с ячейками - эта опция позволяет привязать диаграмму к ячейке позади нее....
121. Вставка диаграмм	Вкладка Привязка к ячейке содержит следующие параметры . Перемещать и изменять размеры вместе с ячейками - эта опция позволяет привязать диаграмму к ячейке позади нее. Если ячейка перемещается (например, при вставке или удалении нескольких строк/столбцов), диаграмма будет перемещаться вместе с ячейкой. При увеличении или уменьшении ширины или высоты ячейки размер диаграммы также будет изменяться....
122. Вставка диаграмм	Можно щелкнуть по этому значку, чтобы открыть вкладку Параметры фигуры на правой боковой панели инструментов и изменить параметры Заливки и Обводки фигуры. Обратите, пожалуйста, внимание, что вы не можете изменить вид фигуры. С помощью вкладки Параметры фигуры на правой боковой панели можно изменить не только саму область диаграммы, но и элементы диаграммы, такие как область построения, ряды данных, заголовок диаграммы, легенда и другие, и пр.и....
123. Вставка диаграмм	Обратите, пожалуйста, внимание, что вы не можете изменить вид фигуры. С помощью вкладки Параметры фигуры на правой боковой панели можно изменить не только саму область диаграммы, но и элементы диаграммы, такие как

DS-1556

Обновлена справка в редакторе таблиц на русском языке. Это обеспечивает соответствие документации реальной функциональности, снижение числа ошибок из-за устаревших инструкций, комфортную работу на родном языке, быстрый старт для новых пользователей, безопасное использование программы.

Исправления и улучшения

- Исправлена ошибка, из-за которой при копировании из отфильтрованной таблицы захватывались скрытые строки и вставка отображалась некорректно (DS-1262)
- Исправлена ошибка в работе функции ПОИСКПОЗ (MATCH) при использовании данных с другого листа (DS-1341)
- Устранена уязвимость XSS, реализуемая с помощью вставки инъекции в ячейку и формулу СЦЕП (DS-1363)
- Исправлена ошибка, из-за которой при обновлении данных сводной таблицы сбрасываются пользовательские форматы ячеек (DS-1377)
- Исправлена ошибка, приводившая к прекращению работы приложения при переходе на другой лист (DS-1403)
- Исправлена ошибка, из-за которой формула СУМЕСЛИМН возвращает 0 при указании ссылки на лист в значениях аргументов (DS-1498)
- Исправлена ошибка, приводившая к некорректному импорту файла формата .csv с включенной опцией распознавания форматов (DS-1506)
- Исправлена ошибка в работе функции РУБЛЬ (DOLLAR) при русской локализации (DS-1509)
- Устранена уязвимость XSS в модальном окне «Изменить ряд» (DS-1510)
- Исправлена ошибка в работе функции МОПРЕД (MDETERM) при выборе данных с другого листа (DS-1511)
- Устранена уязвимость XSS через модальное окно «Подписи горизонтальной оси» (DS-1512)
- Исправлена ошибка, из-за которой происходило копирование листа в другую книгу при нажатии кнопки «Отмена» (DS-1515)



Исправления и улучшения

- Исправлена ошибка обработки функции МОБР (MINVERSE), если данные находятся на другом листе (DS-1516)
- Исправлена ошибка, из-за которой функция «Получить данные» не работала в файле формата .xml (Spreadsheet ML) на Debian 12 (DS-1517)
- Исправлена ошибка, приводившая к некорректному импорту файла формата .csv с функцией распознавания форматов ячеек (DS-1518)
- Исправлена ошибка, из-за которой при фильтрации пустые ячейки отображались как 1900 (DS-1520)
- Исправлена ошибка обработки функции ЧИСТРАБДНИ.МЕЖД (NETWORKDAYS.INTL), если параметр «Выходные дни» берется из ячейки (DS-1521)
- Исправлена ошибка, приводившая к некорректному преобразованию запятых в точки в денежном и экспоненциальном форматах при импорте файла формата .csv (DS-1524)
- Скорректирована работа формулы МНИМ.EXP/ИМEXP (DS-1558)
- Исправлена ошибка, из-за которой не отображалась часть значений в окне фильтра с данными формата «Дата» (DS-1559)
- Исправлена ошибка, из-за которой при сортировке выделенного диапазона первая ячейка/строка не участвовала в сортировке (DS-1563)
- Реализовано раскрытие детализации в сводной таблице без исходных данных (DS-1564)
- Устранена уязвимость XSS через модальное окно «Числовой формат» (DS-1566)



Исправления и улучшения

- Исправлена ошибка, из-за которой при двойном клике по значению в сводной таблице при использовании группировки не открывались данные с исходными столбцами таблицы (DS-1567)
- Исправлена ошибка, из-за которой автоматически добавлялся лишний символ скобки при открытии аргументов функции (DS-1574)
- Обновлено информация об API для редактора макросов, добавлены новые методы (DS-1615)
- Исправлена ошибка, приводившая к прекращению работы редактора при выполнении копирования листа при наличии в названии файла сочетания символов «++» (DS-1616)
- Реализовано корректное изменение уравнения линии тренда после перемещения (DS-1617)
- Исправлена ошибка, из-за которой при копировании листа со сводной таблицей в другую книгу сводная таблица становится плоской (DS-1618)
- Реализовано корректное отображение группировки строк при построении сводной таблицы (DS-1619)
- Исправлена ошибка, из-за которой при протяжке формулы СЛУЧМАССИВ появлялось содержимое на английском языке (DS-1620)
- Реализовано заполнение массива корректными значениями при протяжке формулы СЛУЧМАССИВ вместо результата ЗНАЧ (DS-1621)
- Реализована корректная работа функции СЛУЧМАССИВ при вставке в ячейку и строку формул (DS-1622)



Исправления и улучшения

- Реализовано построение точечной диаграммы, если максимальное число точек в серии превышает 4096 (DS-1624)
- Реализовано корректное отображение аргумента в формулах ASC, ОКРВВЕРХ.ТОЧН, ОКРВНИЗ.ТОЧН, СУММСУММКВ, МИНЕСЛИ, МАКСЕСЛИ (DS-1625)
- Реализована корректная работа окна редактирования формулы РАЗНДАТ (DS-1626)
- Исправлена ошибка в работе функции РАБДЕНЬ.МЕЖД при ссылке на ячейку в аргументе «Выходные» (DS-1627)
- Реализована корректная обработка значения null методом SetValue при вставке массивом (DS-1630)
- Реализован корректный учет лимита количества рядов данных диаграммы (255) при добавлении серии через меню «Данные диаграммы» (DS-1639)
- Исправлена ошибка, приводившая к удалению формулы (данных) при добавлении столбца/строки (DS-1641)
- Исправлена ошибка, приводившая к бесконечной загрузке при вставке таблицы из презентации (DS-1659)
- Исправлена ошибка, приводившая к искажению форматирования ячеек по сравнению с MS Excel (DS-1680)
- Исправлена ошибка, из-за которой при вводе в ячейку значения, начинающегося со знака «+», например, номера телефона, происходила блокировка работы с таблицей без окна ошибки (DS-1608)



Исправления и улучшения

- Исправлена ошибка, из-за которой при закрытии таблицы настройки масштаба сбрасывались до 100% (DS-1671)
- Исправлена ошибка, из-за которой формула ПРОИЗВЕД выдавала неверный результат при протяжке (DS-1688)
- Добавлена справка по функциям ПОСЛЕД, ПОИСКПОЗХ, РАЗВЕРНУТЬ, ФИЛЬТР, МАССИВВТЕКС, СОРТ (DS-1663)
- Исправлена ошибка, из-за которой не работала ссылка на справку по функции ФИЛЬТР (DS-1664)
- Исправлена ошибка, возникавшая при вставке элемента управления: вырезанной/скопированной полосы прокрутки (DS-1684)
- Реализовано корректное отображение вариантов масштаба таблицы (DS-1685)
- Устранены проблемы, из-за которых не открывался файл-вложение формата .xls (DS-1678, DS-1692)
- Исправлена ошибка, приводившая к потере диапазона данных при вводе формулы автосуммы справа от значений (DS-1691)
- Исправлена ошибка, возникавшая при открытии файла формата .csv из вложения (DS-1689)
- Исправлена ошибка, из-за которой при копировании строки/столбца копировались не все ячейки (DS-1687)
- Исправлена ошибка, приводившая к аварийному завершению работы редактора при использовании функции СЦЕПИТЬ в умной таблице с объемом данных свыше 200 тысяч строк (DS-1675)



Исправления и улучшения

- Исправлена ошибка, из-за которой при сохранении изменений в меню «Дополнительные параметры» отображается окно «Изменения не сохранены» (DS-1496)
- Устранена уязвимость XSS через название стиля в контекстном меню (DS-1508)
- Устранена уязвимость XSS в окне редактирования поля с комментарием (DS-1513)
- Устранена уязвимость XSS в названии цветовой схемы (DS-1514)
- Реализована корректная обработка символа \$ в гиперссылках (DS-1519)
- Исправлена ошибка, из-за которой комментарии сохранялись как общие для всех вложенных текстовых документов (DS-1523)
- Исправлена ошибка, из-за которой при печати некорректно отображались границы таблицы с залитым фоном (DS-1561)
- Исправлена ошибка, приводившая к некорректному отображению документа, в котором есть изображение со вставленной гиперссылкой (DS-1570)
- Исправлены ошибки, из-за которых нарушалась нумерация страниц в документах формата .docx и нельзя было ее изменить (DS-1571, DS-1628)
- Исправлена ошибка в работе функции проверки орфографии в документах, вложенных как объект (DS-1631)
- Улучшено взаимодействие с бегунками на линейке при разметке отступов абзацев (DS-1633)
- Устранена уязвимость XSS в шрифте маркера через модальное окно параметров списка (DS-1536)



Исправления и улучшения

- Реализована корректная работа функции предпросмотра файлов в кодировке UTF-8 без BOM (Byte Order Mark) (DS-1674)
- Устранена уязвимость, позволявшая сделать произвольную запись файлов на «Сервере документов» через абсолютный путь в zip-файл с OOXML структурой документа (DS-1599)
- Исправлена ошибка, приводившая к блокировке дальнейшей работы редактора при вставке буквицы (DS-1677)
- Исправлена ошибка, из-за которой при экспорте файла формата .docx в формат .odt сбивались нумерация и счетчик страниц в колонтитуле (DS-1661)
- Исправлена ошибка, из-за которой в оглавление вместо обновления действующего списка заголовков добавляется новый список, если включить режим Отображение «Измененный документ(редактирование)» (DS-1030)
- Исправлена ошибка, из-за которой при сохранении файла в формат .rtf некорректно отображались фигуры (DS-1679)
- Исправлена ошибка, из-за которой в формате .odt не сохранялись прозрачность объектов, градиентный контур объекта и узорная заливка (DS-1669)
- Исправлена ошибка, приводившая к некорректному сохранению структуры документа в формате .odt с перемещением и добавлением лишних разрывов разделов (DS-1670)
- Исправлена ошибка, из-за которой не сразу проставлялась галочка при выборе опции вставки «Сохранить только текст» (DS-1686)
- Исправлена ошибка, из-за которой после удаления картинки в колонтитуле отображался белый лист вместо документа (DS-1676)



Исправления и улучшения

- Улучшено визуальное отображение скрытого слайда (DS-770)
- Исправлена ошибка «404 nginx», возникавшая при запуске режима докладчика (DS-1382)
- Исправлена ошибка, из-за которой инструмент «Копировать стили» применял стиль не для выбранного фрагмента, а для всего текста (DS-1503)
- Устранена уязвимость XSS через контекстное меню в разделе «Анимация» при выборе пункта «Триггер» (DS-1565)
- Исправлена ошибка, из-за которой при сохранении презентации в формате .pptx не сохранялась прозрачность заливки и границ таблиц (DS-1568)
- Исправлена ошибка вставки изображения из буфера обмена, из-за которой вместо текущего скриншота вставляется ранее вставленное изображение (DS-1572)
- Исправлена ошибка, возникавшая при нажатии «Дополнительные параметры» во вложенном редакторе таблиц (DS-1573)
- Исправлена ошибка, из-за которой при экспорте презентации (формат .pptx) в формат .pdf некорректно отображалась прозрачность фона слайда (DS-1636)
- Исправлена ошибка, из-за которой при экспорте презентации (формат .pptx) в формат .pdf некорректно отображалась узорная заливка фигур (DS-1637)
- Исправлена ошибка, из-за которой при удалении фона в таблице появлялись артефакты из вышестоящей ячейки (DS-1682)
- Исправлена ошибка, из-за которой в режиме просмотра слайда не работала гиперссылка в таблице и не отображалось описание (DS-1668)
- Исправлена ошибка, из-за которой изменялся размер шрифта при копировании стилей (DS-1690)



Другие исправления и улучшения



- Исправлена ошибка в справке редактора, из-за которой не сохранялся запрос в поле для поиска (DS-1683)
- Исправлена ошибка, из-за которой не открывались документы, таблицы, презентации (в форматах .odt .ott .ods .ots .otr .odp), если в файле присутствует диаграмма (DS-1578)
- Исправлена ошибка, приводившая к проблеме загрузки документа при кастомизации «Сервера документов» (DS-1492)



Мы благодарим вас за выбор наших продуктов и за вашу обратную связь, которая помогает нам становиться лучше. В этом релизе мы добавили важные функции и исправили ошибки, чтобы сделать работу с редакторами более удобной и стабильной. Мы уверены, что обновление улучшит ваш пользовательский опыт. Ждем ваших отзывов и предложений:
support@r7-office.ru



Спасибо за внимание!

