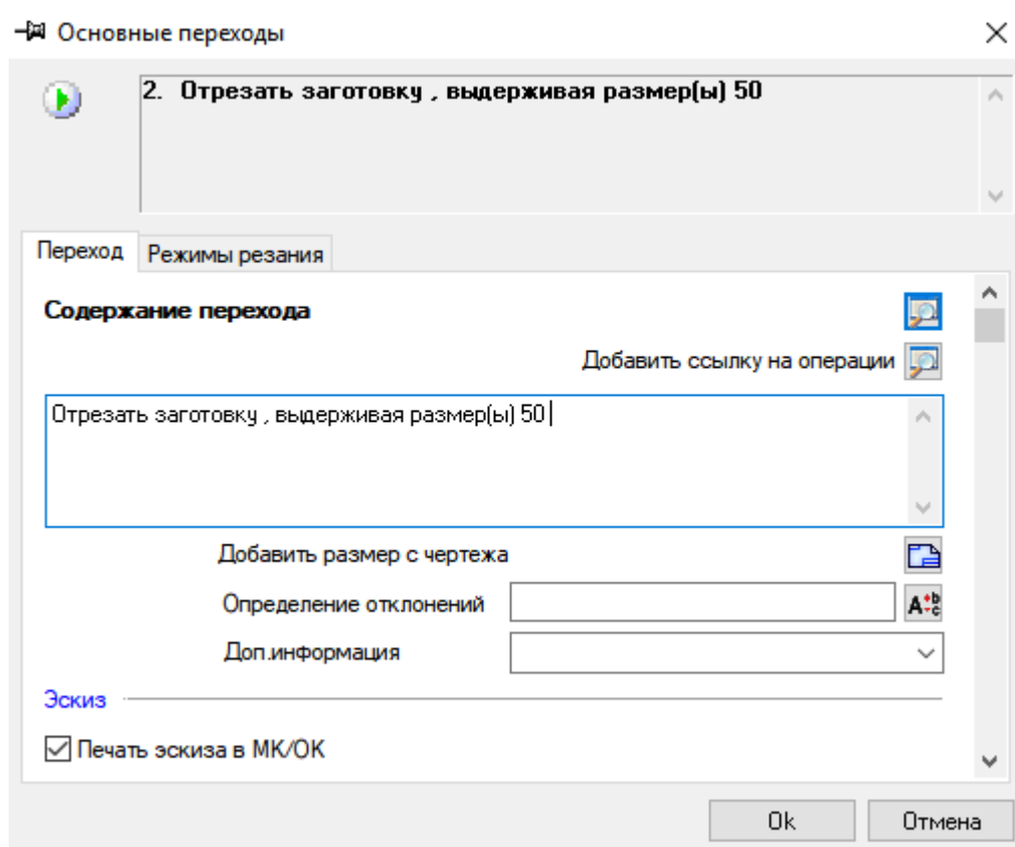


ИНСТРУКЦИЯ ПО ВСТАВКЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ СИМВОЛОВ В ПАРАМЕТРЫ ОБЪЕКТОВ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА АДЕМ ОВ

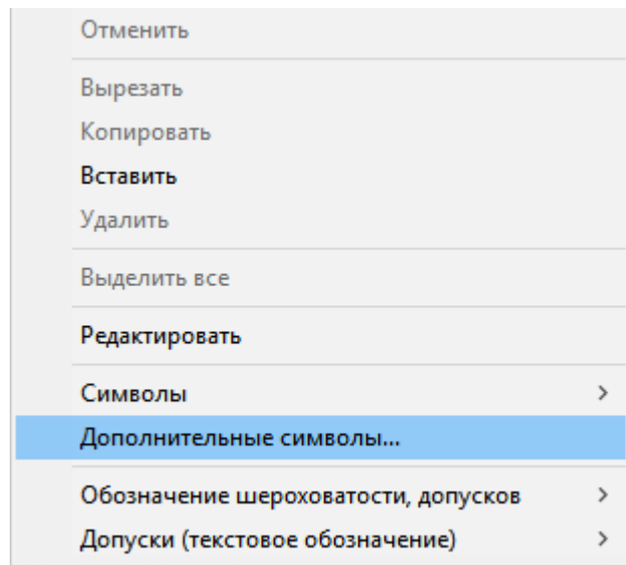
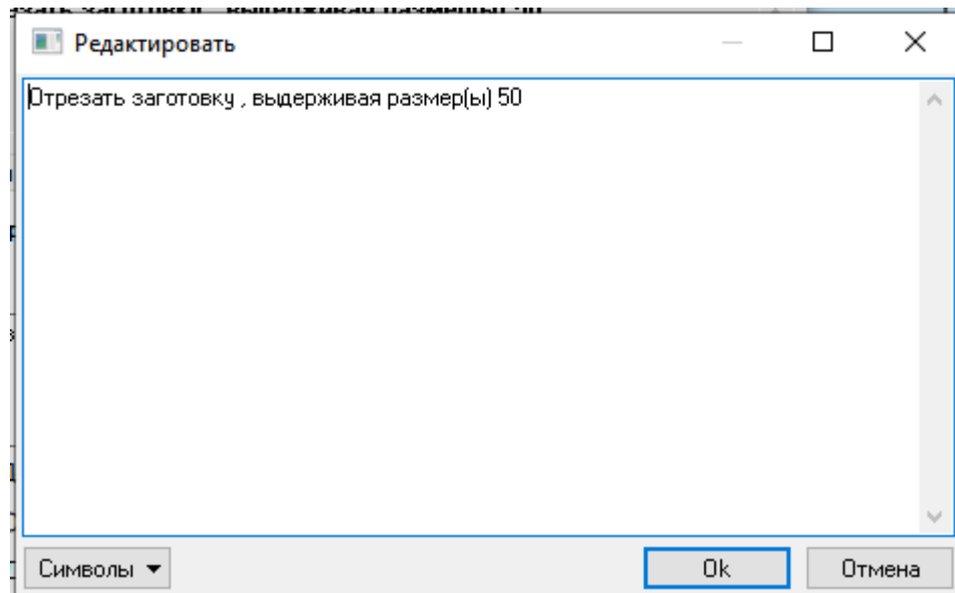
ВСТАВКА ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ СИМВОЛОВ

Функционал доступен для версий v905, v91, v100 с датой релиза от 21 ноября 2022 года или позже

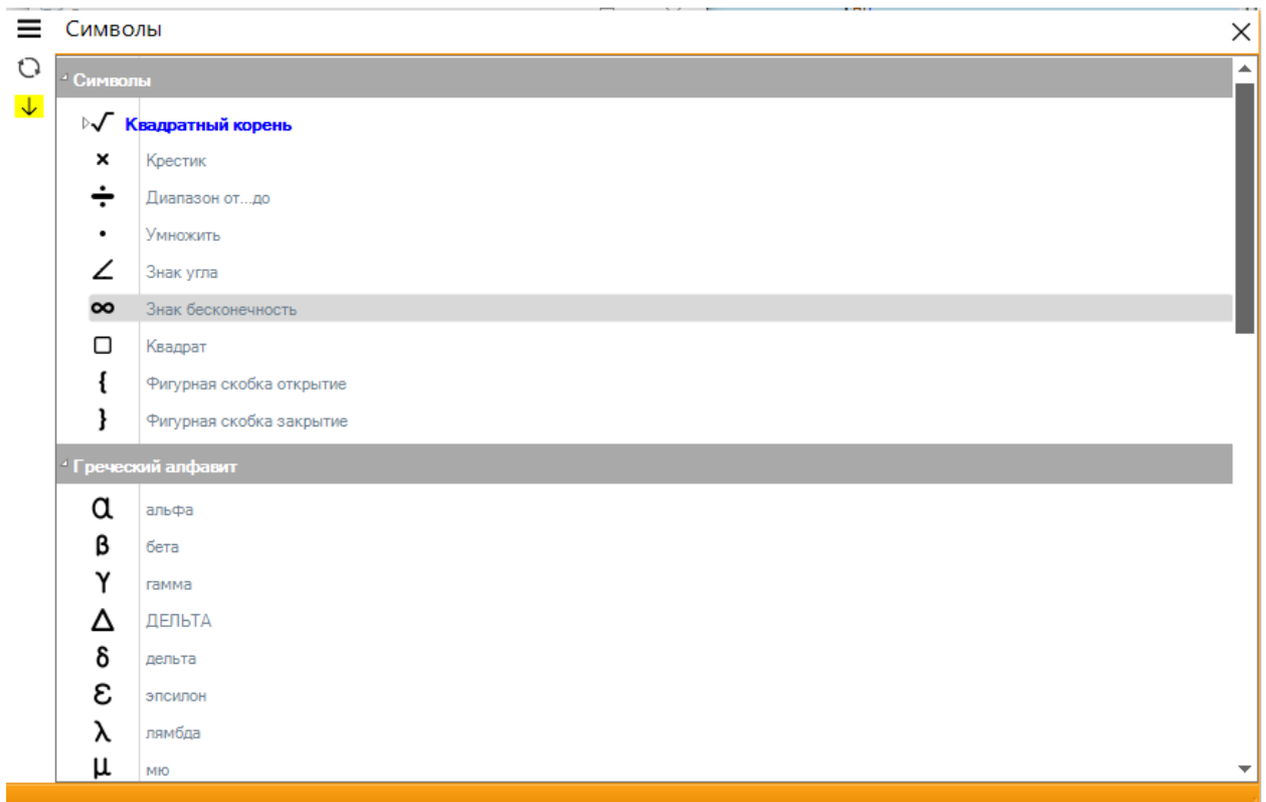
1. Откройте диалог для редактирования параметров.



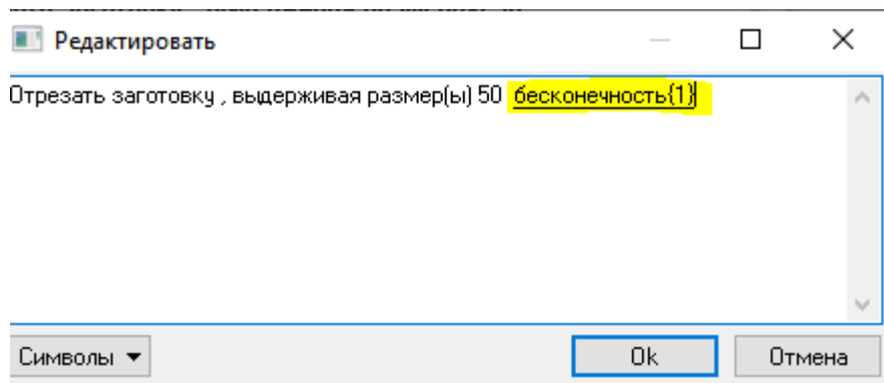
2. Установите курсор в параметр объекта, в место куда необходимо выполнить вставку символа, нажмите ПКМ. В контекстном меню выберите «Дополнительные символы» (то же самое можно сделать из дополнительного окна редактирования параметра).



3. В появившемся окне выберите нужный символ, нажмите кнопку «Выбрать символ» или выполните двойной щелчок ЛКМ.



В параметре объекта выбранный символ будет представлен в виде текста с подчеркиванием.

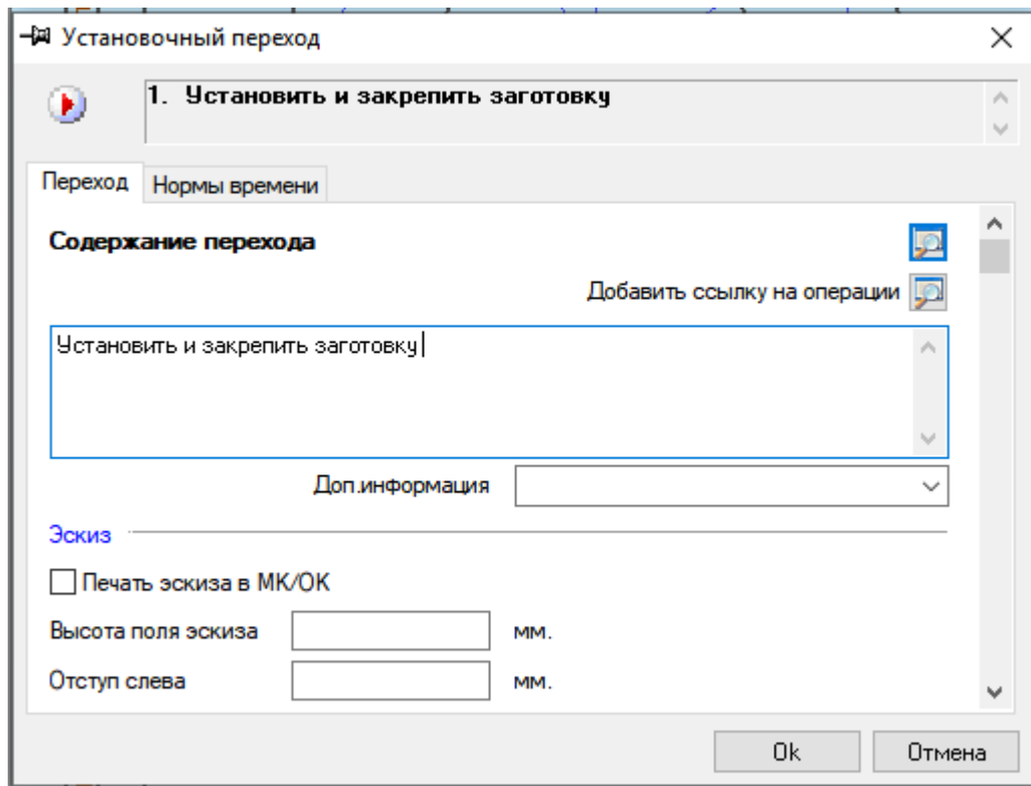


При формировании печатной формы он преобразуется с графическое представление

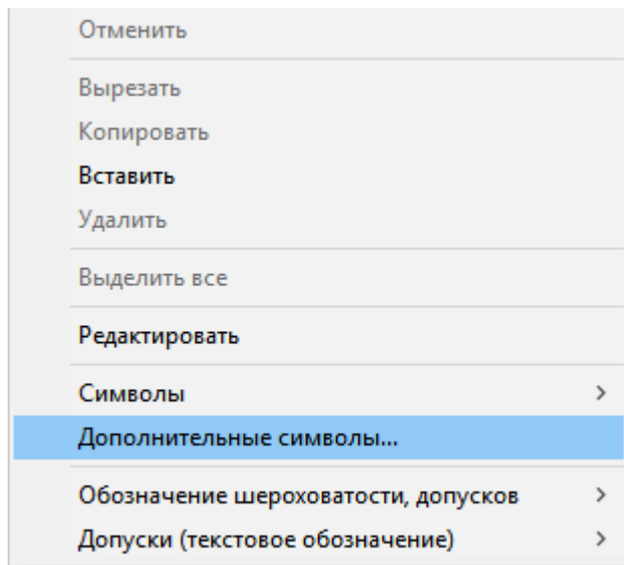
06	2. Отрезать заготовку , выдерживая размер(ы) 50 ∞
07	Круг 400x3,2x32 13A 125-12 БУ

ВСТАВКА КВАДРАТНОГО КОРНЯ

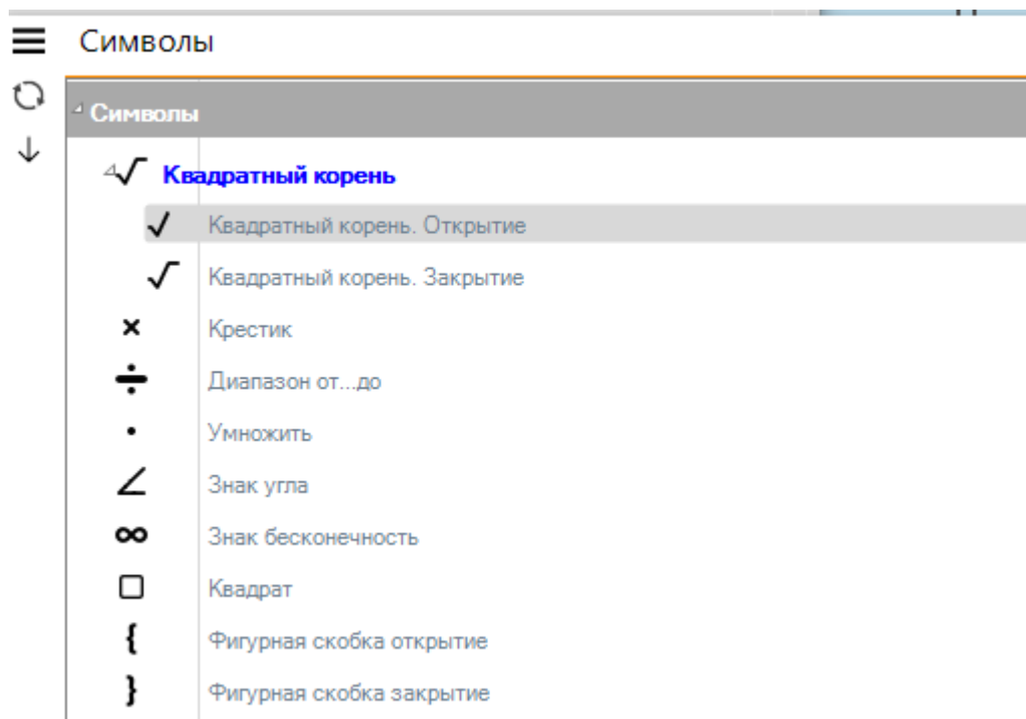
1. Откройте диалог для редактирования параметров.



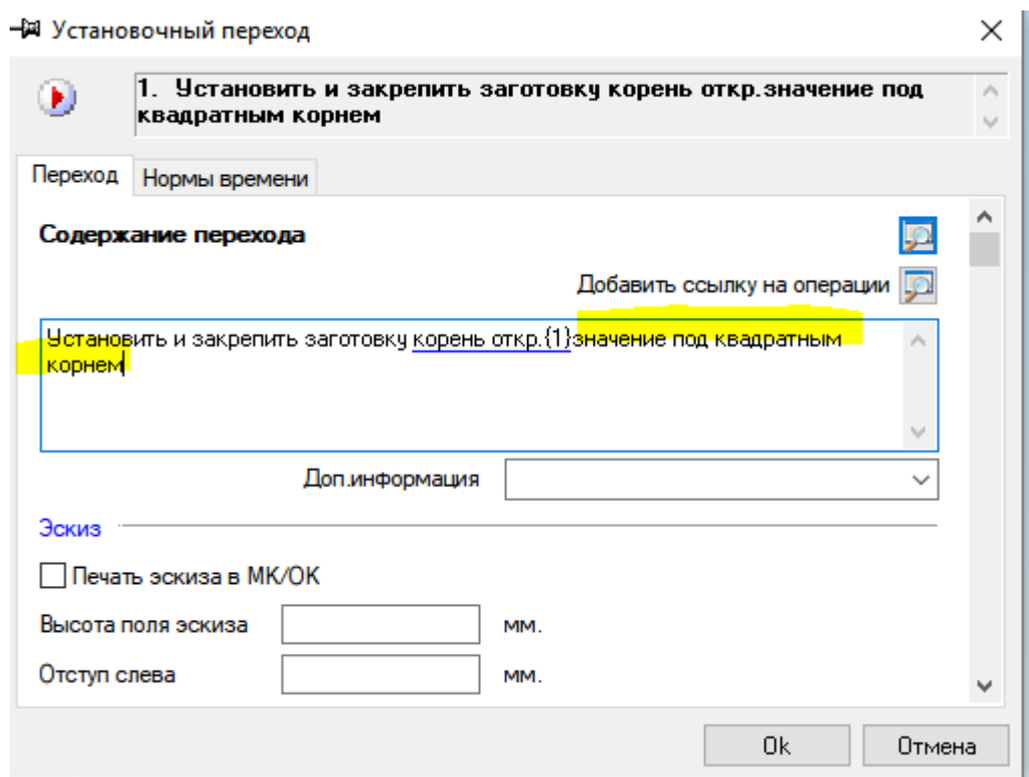
2. Установите курсор в параметр объекта, в место куда необходимо выполнить вставку символа, нажмите ПКМ. В контекстном меню выберите «Дополнительные символы» (то же самое можно сделать из дополнительного окна редактирования параметра).



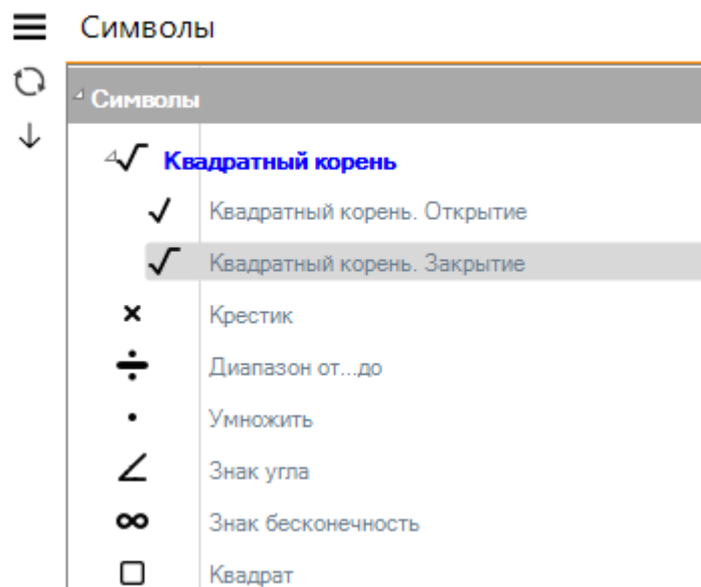
3. В появившемся окне выберите «Квадратный корень Открытие», нажмите кнопку «Выбрать символ» или выполните двойной щелчок ЛКМ.



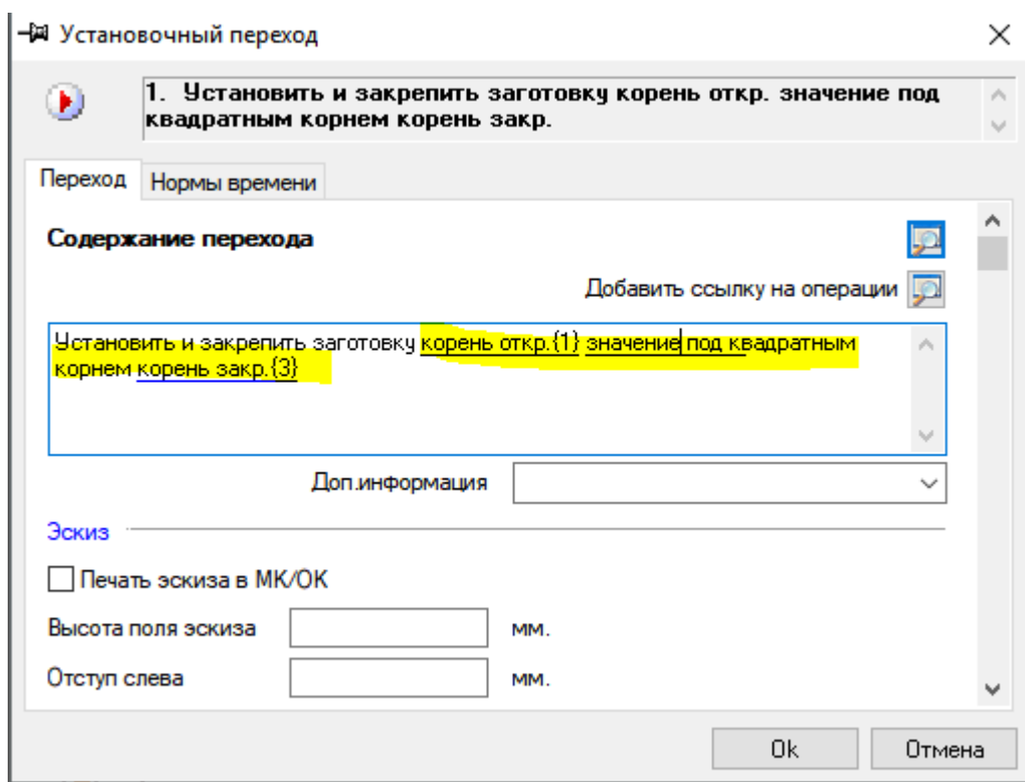
Введите текст, которые необходимо поместить под квадратный корень



нажмите ПКМ, в контекстном меню выберите «Дополнительные символы». В появившемся окне выберите «Квадратный корень Закрытие», нажмите кнопку «Выбрать символ» или выполните двойной щелчок ЛКМ.



В параметре объекта выбранный символ будет представлен в виде текста с подчеркиванием.



При формировании печатной формы он преобразуется с графическое представление

