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.

🛱 Основі	ные переходы			×	
۲	2. Отрезать заготовку , выде	эживая размер(ы) 5	0	^	
				\checkmark	
Переход	Режимы резания				
Содерж	ание перехода			<u> </u>	
		Добавить ссылк	у на операци	ии 🗩	
Отрезат	гь заготовку , выдерживая размер(ы	50		<	
	Добавить размер с чертежа				
	Определение отклонений			A.t	
	Доп.информация			~	
Эскиз					
🗹 Печат	љ эскиза в MK/OK			~	
			Ok	Отмена	

2. Установите курсов 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).

Редактироват	жылып ж икан пазмиллып элт. Б	_		×
Ютрезать заготовк	у , выдерживая размер(ы) 50			~
Символы 🔻		Ok	тО	мена
	Отменить Вырезать Копировать Вставить Удалить Выделить все Редактировать Символы Дополнительные символы	>		

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

Ξ	Символ	лы
0	4 Символ	ы П
V	⊳√ к	вадратный корень
	×	Крестик
	÷	Диапазон отдо
	•	Умножить
	Z	Знак угла
	~	Знак бесконечность
		Квадрат
	{	Фигурная скобка открытие
	}	Фигурная скобка закрытие
	4 Греческ	ий алфавит
	α	аљфа
	β	бета
	Ŷ	гамма
		ДЕЛЬТА
	δ	дельта
	З	эпсилон
	λ	лямбда
	μ	MIO

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

🔳 Редактировать	-		×
Отрезать заготовку , выдерживая размер(ы) 50 <mark>бесконечность</mark>	<u>{1}</u>		\sim
			\sim
Символы 👻 Ок		Отмен	на

При формировании печатной формы он преобразуется с графическое представление



ВСТАВКА КВАДРАТНОГО КОРНЯ

1. Откройте диалог для редактирования параметров.

–🛱 Установочный переход	\times
1. Установить и закрепить заготовку	Ŷ
Переход Нормы времени	
Содержание перехода	^
Добавить ссылку на операции 🗊	
Установить и закрепить заготовку	
Доп.информация 🗸	
Эскиз	
Печать эскиза в МК/ОК	
Высота поля эскиза мм.	
Отступ слева мм.	~
Ок Отмен	ia

2. Установите курсов 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).

Отменить	
Вырезать	
Копировать	
Вставить	
Удалить	
Выделить все	
Редактировать	
Символы	>
Дополнительные символы	
Обозначение шероховатости, допусков	>
Допуски (текстовое обозначение)	>

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

Þ	 Установить и закрепить за квадратным корнем 	аготовку корень откр	р.значение под	
ереход	Нормы времени			
Содерж	ание перехода		<u></u>	1
		Добавить ссылк	у на операции 🗊	1
Установ	зить и закрепить заготовку <u>корень (</u>	<u>эткр. (ту</u> значение под ква	щрагным 🔨	
Установ корнем	зить и закрепить заготовку <u>корень (</u>	<u>лкр.(т)</u> значение под ква	дратным о	
Установ корнем	зить и закрепить заготовку <u>корень (</u>	<u>лкр.(17</u> значение под ква	дратным о	
Установ корнем	зить и закрепить заготовку <u>корень о</u> Доп.информация	лкр. (1)значение под ква		
Установ корнем	зить и закрепить заготовку <u>корень о</u> Доп.информация			
Установ корнем Эскиз —	доп.информация Б эскиза в МК/ОК			
Установ корнем Эскиз — Печат Зысота г	доп.информация ть эскиза в МК/ОК	<u>мм.</u>		
Установ корнем Эскиз —] Печат Зысота г Этступ с	Доп.информация ть эскиза в МК/ОК поля эскиза	<u>мм.</u>		

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.

Ð	 9 Установить и закрепить з квадратным корнем корень з 	аготовку корень откр. значени акр.	ю под
Іереход	Нормы времени		
Содерж	ание перехода		
		Добавить ссылку на операц	ии 厕
Установ	вить и закрепить заготовку <mark>корень</mark> (откр.(1) значение под квадратным	~
Установ корнем	зить и закрепить заготовку <mark>корень (</mark> корень закр. <u>(3)</u>	откр. <u>(1)</u> значение под квадратным	
Установ корнем	зить и закрепить заготовку <mark>корень (корень закр. {3}</mark> Доп.информация	откр.(1) значение под квадратным	~
Установ корнем Эскиз —	зить и закрепить заготовку <mark>корень к</mark> орень закр. (3) корень закр. (3) Доп. информация	откр.(1) значение под квадратным	× ×
Установ корнем Эскиз —	зить и закрепить заготовку <u>корень корень закр. (3)</u> Доп.информация Б эскиза в МК/ОК	откр.{1) значение под квадратным	~
Установ корнем Эскиз Печат Высота г	зить и закрепить заготовку <u>корень корень закр. (3)</u> Доп.информация ть эскиза в МК/ОК	откр.{1) значение под квадратным	~

При формировании печатной формы он преобразуется с графическое представление

1. Установить и закрепить заготовку 🗸 значение под квадратным корнем
Тиски 7200-0223
2. Отрезать заготовку , быдерживая размер(ы) 50 🛛 ∞
Valia / DD. 7 9. 79 17 & 495 19 50