

## РАБОТА С ИЗОБРАЖЕНИЯМИ В СПРАВОЧНОЙ СИСТЕМЕ IRIS

30.11.2023

## ДОБАВЛЕНИЕ ИЗОБРАЖЕНИЯ

- 1. В универсальном клиенте справочной системы iRIS реализован новый механизм («Трансфер эскиза<sup>1</sup>») добавления изображения к элементам справочников: инструментам, оборудованию, профессиям и т.д.
- 2. Чтобы добавить изображение к элементу справочника, необходимо запустить универсальный клиент системы iRIS, нажав кнопку «Работа с БД» и выбрав пункт меню «Все справочники i-Ris».



3. На вкладке «Прикладные области» выбираем интересующий нас справочник, например – «Инструмент/оснастка – Режущий инструмент» -> «Метчик».

Прикладные области	Ф				
🚺 Встроенные объекты					
> 🗊 Зависимости					
> 🚺 Инструмент/оснастка - Iscar режущий инструмент					
🔰 > 🇊 Инструмент/оснастка - Sandvik режущий инструмент					
> 🗊 Инструмент/оснастка - Вспомогательный инструмент	r 📗				
> 🗊 Инструмент/оснастка - Общие					
> 🗊 Инструмент/оснастка - Приспособления					
> 🇊 Инструмент/оснастка - Прочий инструмент					
> П Инструмент/оснастка - Режущие пластинки					
Инструмент/оснастка - Режущий инструмент					
🐺 Долбяк					
🗑 Зенкер / зенковка					
🖉 Круг					
🖁 Лазер					
Метчик					
👸 Пила					
👸 Плашка					
🛛 🗑 Проволока					

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Под «Трансфером эскиза» подразумевается механизм сохранения изображения с компьютера пользователя на сервере справочной системы и его добавление к объекту справочника.



4. Выбираем в справочнике необходимый элемент. В правом нижнем углу окна справочной системы отображается изображение выбранного элемента.

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
И 🔺 Наимен	1. D	1. Общие данные	2.0	⑤ - 쥰 - 🔡 화 🖧 📿 🐟 🗐 🐼 🖸	1
🖁 Метчик 26	2	Метчик (2620-) машин	262(	У Общие	
Mетчик 26	2	Метчик (2620-) машин	262(	Наименование Метчик 2620-1013	OCT 3266-81
Метчик 26	2	Метчик (2620-) машин	262(	Тип Метчик	
🗑 Метчик 26	2,5	Метчик (2620-) машин	262(	Эскиз	
🗑 Метчик 26	2,5	Метчик (2620-) машин	262(	• Основные	
🗑 Метчик 26	2,5	Метчик (2620-) машин	262(	1. Общие данные 🖉 Метчик (2620-)	машинно-ручной с усиленным
🗑 Метчик 26	1	Метчик (2620-) машин	262(	2. Обозначение 2620-1013	
Метчик 26	1	Метчик (2620-) машин	262(	4. Статья затрат 🖉	
Метчик 26	1	Метчик (2620-) машин	262(	6. Применяемость Разрешен к примен	ению
1 🗑 Метчик 26	1,4	Метчик (2620-) машин	262(	7. Направление резания	
1 Метчик 26	1,4	Метчик (2620-) машин	262(	8. Период стойкости 0	
1 Метчик 26	1,4	Метчик (2620-) машин	262(	Номенклатурный номер/штрих	
Метчик 26	1,6	Метчик (2620-) машин	262(	✓ Основные (INI фаил ADEM)	
🕈 Метчик 26	1,6	Метчик (2620-) машин	262(		
🕈 Метчик 26	1,6	Метчик (2620-) машин	262(	<u>ugor</u> <del>v</del>	
🛛 🗑 Метчик 26	12	Метчик (2621-) машин	2621		A700
🕈 Метчик 26	12	Метчик (2621-) машин	2621		V <sup>15</sup>
🗑 Метчик 26	12	Метчик (2621-) машин	2621	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	
😽 Метчик 26	12	Метчик (2621-) машин	2621		
Метчик 26	12	Метчик (2621-) машин	2621		
1 🗑 Метчик 26	12	Метчик (2621-) машин	2621	A-A	
f 🕅 Метчик 26	12	Метчик (2621-) машин	2621		
🛛 🗑 Метчик 26	12	Метчик (2621-) машин	2621		
) 🥈 Метчик 26	12	Метчик (2621-) машин	262		
🗑 Метиик 26	12	Метцик (2621-) машин	2621	$\vee$ $\vee$	

- 5. Обратите внимание, что некоторые объекты, входящие в базовую поставку, уже имеют встроенное изображение, которое при необходимости можно заменить. Стоит отметить, что изображения, добавленные пользователями с помощью старого механизма работы с изображениями, будут также отображаться в данном окне до тех пор, пока они не будут заменены новыми.
- 6. Чтобы добавить изображение к выбранному элементу справочника нажмите кнопку эскиз, расположенную в разделе «Общие» параметров объекта.



7. Откроется окно «Трансфер эскиза». Окно может быть пустым, если изображения ранее не добавлялись на сервер.





8. В левой части окна щелкните правой кнопкой мыши на пустом месте и выберите пункт меню «Создать новый объект Трансфер эскиза...».

42	Создать новый объект	Трансфер эскиза
•	Импорт	CTRL+I

 Появится диалог выбора изображения из файловой системы пользователя. Обратите внимание, что в правом нижнем углу диалога установлен фильтр графических файлов, которые могут отображаться в справочной системе.



## 10. Выберем нужный нам файл с изображением и нажмём кнопку «Открыть».





11. В окне «Трансфер эскиза» появится новый объект. В правой части окна отображаются его параметры. Данные параметры рекомендуется оставить без изменений.

Вернуть Правка	в				
Наимен	1. Адрес	Дата последнег	٢	- 🛞 - 📳 🌖 🦧 📿	) 🔉 🗉 😡 🖸 🚴
metchick o	D:\met	30.11.2023 10:0:	~	Инликация состояния	
			6	Статус файла	Не загружен
			`	Точка запуска	Клиент • D:\metchick_original.jpg
			~	Общие	
				Наименование	metchick_original.jpg
				Тип	Трансфер эскиза
1			<b> </b> ~	Основные	
1				1. Адрес	D:\metchick_original.jpg
1				2. Отслеживание измене	ни Да
1			<b>۱</b> ~	Процесс выполнения	_
				đ	

- 12. Обратите внимание на параметр «Статус файла». Пока файл не принят сервером (пользователь не нажал кнопку «Принять»), сохраняется статус «Не загружен».
- 13. Выберите добавленный эскиз и нажмите кнопку «Вернуть».
- 14. После добавления изображения в свойстве «Эскиз» объекта справочника появится наименование загруженного файла. Также обновится изображение в правом нижнем углу.





15. Для сохранения изменений (файла изображения и его связи с элементом справочника) нажмите кнопку «Принять».



16. Для добавления изображения группе объектов необходимо выбрать несколько объектов в левой части окна с удержанием кнопки «Shift» и нажать кнопку «Эскиз». Дальше действовать в соответствии с пп. 7-15.

-		
Метчик 26	12	Метчик (2621-) маши
👸 Метчик 26	12	Метчик (2621-) маши
Метчик 26	12	Метчик (2621-) маши
Метчик 26	12	Метчик (2621-) маши
Mетчик 26	12	Метчик (2621-) маши
Mетчик 26	12	Метчик (2621-) маши
Метчик 26	12	Метчик (2621-) маши
Метчик 26	12	Метчик (2621-) маши
🦉 Метчик 26	12	Метчик (2621-) маши

Наименование	
13. Количество витков на дюй	0
Количество номенклатуры в о	0
Номенклатурный номер/Штри	
2. Обозначение	
12. Обозначение (дюйм)	
2. Шаг резьбы	
Эскиз	42
8. Период стойкости	0
5. Число зубьев	0

## 17. Для инструмента также можно добавить изображение и к объекту «Общие данные».

🔬 iRIS • Pee	стр • Общие данные		— 🗆	×
<b>7</b> - <b>1</b>				
у Тлав	ная вид чрагмент			
Вернуть Правка	a			
Основные функц	ии			
🔺 Наимен	1. Краткое наименование	2. Полное наимен	) - @ - 🔡 🎝 🦧 🖗 🖉 ጵ 🗄 🐼 🖸	1
Mетчик (26	Метчик	Метчик (2620-) ма	У Общие	
🗑 Метчик (26	Метчик	Метчик (2621-) ма	Наименование Метчик (2621-) машинно-ручи	ной
🕈 Метчик (26	Метчик	Метчик (2621-) ма	Тип Общие данные	
Метчик (26	Метчик	Метчик (2629-) маг	Эскиз	

18. В этом случае изображение отразиться на всем инструменте, в который входит данный объект «Общие данные». При желании на самом экземпляре инструмента можно поменять эскиз, если он должен отличаться от эскиза в «Общих данных».