## Зависимые объекты

Система позволяет создавать типы объектов и объекты хранения информации, а также связи между ними.

Пользователь имеет возможность просмотра списка связей (при их наличии) для текущего объекта Системы, т.е. списка зависимых объектов.

## WARNING

Просмотр списка зависимых объектов доступен для пользователей, обладающих соответствующими правами.

Узнать о наличии зависимых объектов, а также просмотреть список всех связей объекта можно двумя способами.

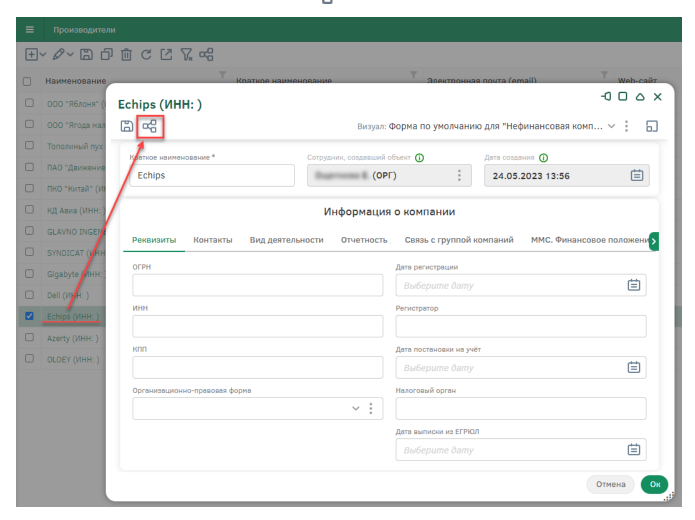
• 1 способ. Выбрать интересующий объект в реестре и нажать на кнопку 🚾 на панели управления.

≡	Производители	
	Наименование	Краткое наименование
	000 "Яблоня" (ИНН: 3664069397)	000 "Яблоня"
	000 "Ягода малина" (ИНН: 5305007345)	000 "Ягода малина"
	Тополиный пух (ИНН: 1650327693)	Тополиный пух
	ПАО "Движение" (ИНН: 7709268931)	ПАО "Движение"
	ПКО "Китай" (ИНН:)	ПКО "Китай"
	КД Авиа (ИНН:	КД Авиа
	GLAVNO INSENERNO UPRAVLENIE, /SOFIA (ИНН: )	GLAVNO INGENERNO UPRAVLENIE, /SOFIA
	SYNDICAT (ИНН: 1434026941)	SYNDICAT
	Gigabyte (ИНН: )	Gigabyte
	Dell (ИНН: )	Dell
	Echips (ИНН: )	Echips
	Azerty (ИНН: )	Azerty
	OLOEY (ИНН: )	OLOEY

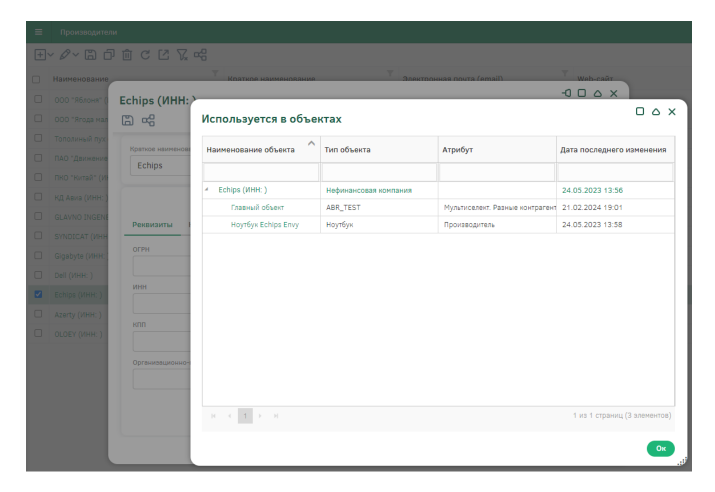
NOTE

При наведении на кнопку 🗬 отобразится хинт «Зависимые объекты».

• 2 способ. Открыть карточку объекта нажатием на ссылку с его наименованием. Затем в карточке объекта нажать на кнопку



При наличии связей откроется модальное окно, в котором содержатся все объекты, ссылающиеся на текущий:



Список зависимых объектов представлен в виде таблицы со следующими полями:

Наименование объекта	Наименование выбранного объекта, а также связанных с ним объектов Системы
Тип объекта	Тип выбранного объекта, а также связанных с ним объектов Системы
Атрибут	Атрибут, с помощью которого связаны объекты Системы
Дата последнего изменения	Дата изменения объекта Системы

Для просмотра карточки связанного объекта необходимо нажать на ссылку с его наименованием. Карточка объекта будет открыта в новой вкладке.

В случае, если объект не связан ни с одним объектом Системы, при нажатии на кнопку появится уведомление следующего вида:

