ИНСТРУКЦИЯ ПО ОФОРМЛЕНИЮ ЭЛЕКТРОННЫХ СЧЕТОВ-ФАКТУР ПОСРЕДСТВОМ ID-КОДА ТОВАРНО-ТРАНСПОРТНОЙ НАКЛАДНОЙ

Разработана в целях оказания практической помощи и ведения первичного учета перевозимых грузов для организаций, осуществляющих перевозки в условиях рыночной экономики, независимо от организационноправовых форм собственности.

Оформление, учет, заполнение и обработка товарно-транспортных накладных осуществляются на основании Инструкции, утвержденной Министерством юстиции 2 июля 2004 г. за регистрационным номером 1382.

Электронные товарно-транспортные накладные разработаны на основании настоящей инструкции и сжаты для удобства налогоплательщиков.

Преимущества электронного оформления товарно-транспортных накладных:



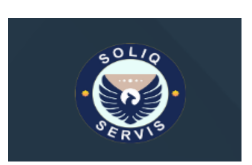
Снижение издержек, связанных с расходами на бумагу.

Ограничение возможности подделывания документа в связи с тем, что подтверждение товарно-транспортной накладной осуществляется с помощью ЭЦП.

Повышение эффективности контрольных мероприятий сторонами-участниками (отправителем, перевозчиком, получателем и налоговыми органами) за счет привязки сформированных электронных товарно-транспортных накладных к электронным счетам-фактурам.

Резкое снижение количества ошибок при заполнении электронной товарно-транспортной накладной, благодаря возможности выбора необходимых категорий в заполняемых ячейках (литры/единицы/м.куб, внутригородские/межгородские и т.д.).

Точный расчет итоговой суммы в результате автоматического умножения количества товара на цену за единицу товара.



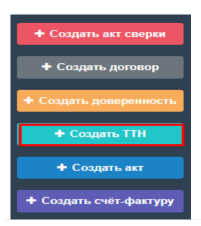
Автоматическое формирование ЭСФ по ID-коду товарно-транспортной накладной.

С процессом оформления электронных товарно-транспортных накладных можно

ознакомиться ниже.

Рассмотрим на примере автоматизированной информационной системы электронного документооборота «Soliqservis.uz» ГУП «Солик сервис» при Государственном налоговом комитете Республики Узбекистан.

В данной системе с помощью электронной цифровой подписи и других средств идентификации между контрагентами осуществляется процесс



обмена юридически значимыми документами - электронными счетами-фактурами, товарнотранспортными накладными и доверенностями на получение ТМЦ.

Сначала необходимо выбрать раздел "Создать ТТН" и внести в нем необходимую информацию.

TTH №:	1	от	01.06.2022	m
Тип перевозки:	от продавца к покупателю			
К договору №:	12	ОТ	01.06.2022	Ħ
К путевому листу №:	122a	ОТ	02.06.2022	m
Гос. номер автомобиля:	10877AAA	моде	ель грузовой	
Прицеп Полуприцеп Гос. номер:	нет	моде	ель нет	
ФИО водителя:	Азизов			

1-фото. Процесс оформления электронной товарно-транспортной накладной

В этом разделе нужно выбрать номер, дату и тип перевозки (товар может транспортироваться от продавца к покупателю и со склада на склад).

При реализации товара от продавца к покупателю вносятся номер и дата договора между партнерами, а также указываются номер, дата и соответствующие сведения об автомобиле.

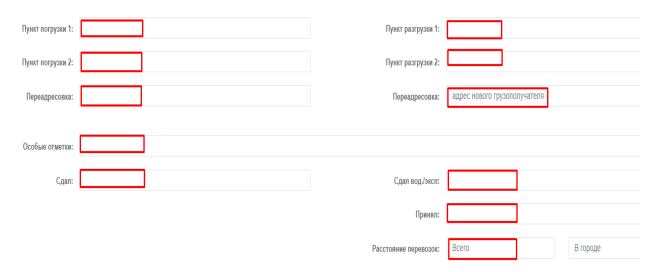
Заказчик:	YUNFARKAM 000	Перевозчик:	4-SON QURILISH TRESTI
ИНН или ПИНФЛ:	203335595 Филиал: Не выбрано ▼	ИНН или ПИНФЛ:	200523221
Грузоотправитель:	4-SON QURILISH TRESTI	Грузополучатель:	YUNFARKAM 000
ИНН или ПИНФЛ:	200523221	ИНН или ПИНФЛ:	203335595

2-фото. Участники движения товаров.

В данном разделе описан порядок оформления электронной товарнотранспортной накладной при перевозке товаров перевозчиком.

На практике грузоотправителем и перевозчиком может быть одновременно как одно юридическое лицо, так и груз может перевозиться третьим лицом. В этом случае, в первую очередь, оформляет электронную товарно-транспортную накладную тот, кто перевозит товары.

Информация генерируется автоматически при вводе ИНН или ПИНФЛ лица, заказавшего товар, перевозчика, грузоотправителя и грузополучателя.



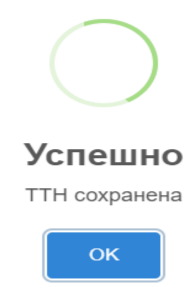
3-фото. Адреса погрузки и разгрузки товаров.

Отображается информация об адресах <u>погрузки и разгрузки</u> товаров. Например: Если адрес погрузки - Куйчирчикский район Ташкентской области, а адрес разгрузки - Сергелийский район города Ташкента, эта информация отображается как адрес погрузки и разгрузки.

Здесь также можно указать особые отметки товара.

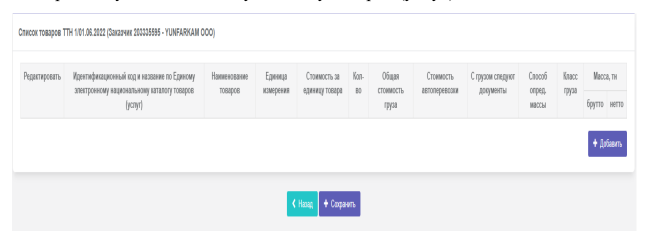
Кроме того, отображаются фамилии отправителя, водителя и получателя, а также вес товара.

После выполнения этих действий нажимается кнопка сохранения.



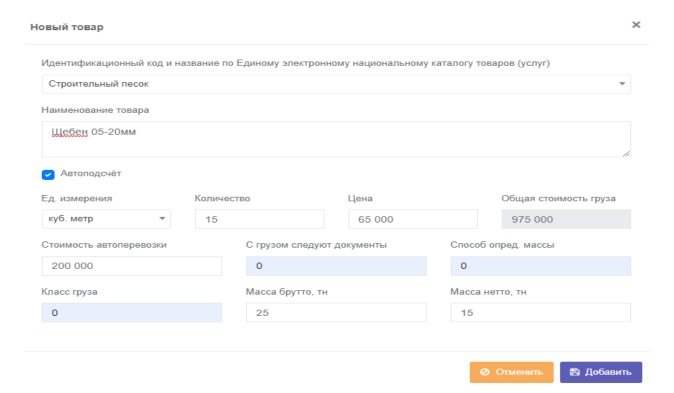
4-фото. Сохранение электронной товарно-транспортной накладной.

Товары в товарно-транспортных накладных можно выбирать по Единому электронному национальному каталогу товаров (услуг).



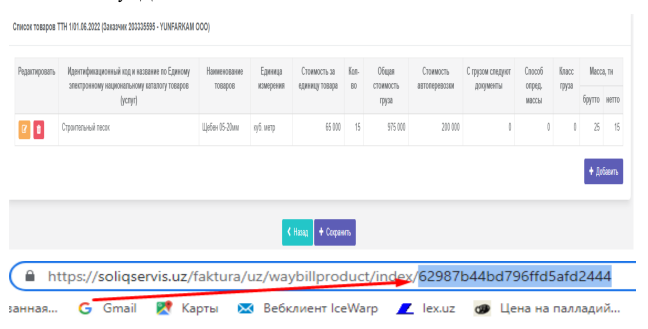
5-фото. Список товаров электронной товарно-траспортной накладной.

В этом разделе, чтобы выбрать товар, имеющийся в базе ИКПУ, и оформить транспортную накладную, нужно нажать кнопку "Добавить".



6-фото. Добавдение нового вида продукта.

В этом разделе нужно указать идентификационный код и название товара по Единому национальному каталогу товаров (услуг), вид продукции, единица измерения, количество, цена, общая стоимость груза, стоимость автоперевозки, способ определения массы, масса брутто и нетто груза и нажать кнопку "Добавить".

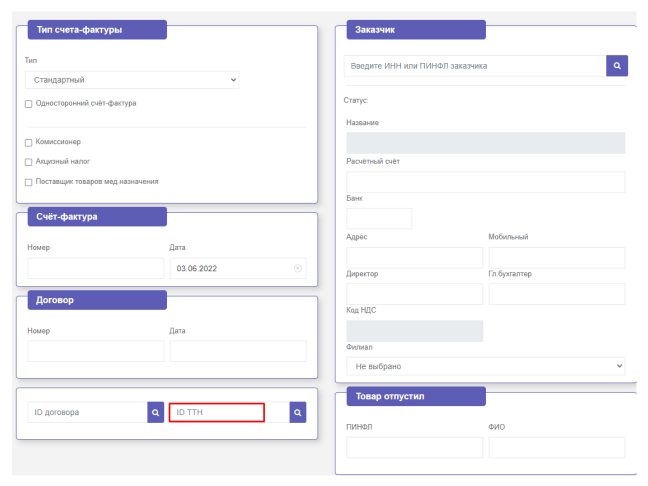


7-фото. Процесс копирования ID-кода электронной товарнотранспортной накладной.



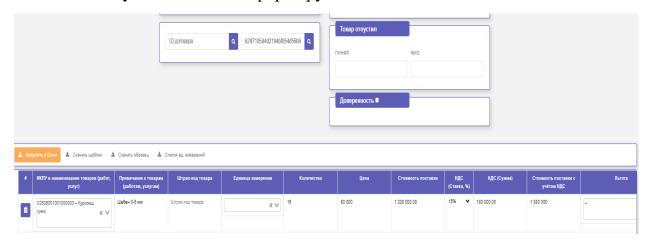
8-фото. Вид электронной товарно-транспортной накладной.

В этом разделе нужно скопировать идентификационный код электронной накладной, созданной для выбранного товара.



9-фото. Процесс создания ЭСФ на основе идентификационного кода товарно-транспортной накладной.

Для этого необходимо перейти в раздел "Создать ЭСФ". В открывшемся окне в отмеченной на фото строке указать скопированный ID-код накладной и нажать кнопку поиска. ЭСФ сформируется автоматически.



10-фото. ЭСФ, созданная на основе идентификационного кода электронной товарно-транспортной накладной.