

## НОВОЕ В ВЕРСИИ 2.20.1 (для АСУ Клиента)

### ИНТЕРФЕЙС ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ С АСУ ГО

#### Изменения

#### 1. Внесены изменения в программное обеспечение АС ЭТРАН:

##### 1.1. Расширена действующая проверка на наличие договора с ВОХР при оформлении перевозочного документа и проставлении отметки «охрана» дополнительными условиями по следующим критериям:

- Дорога отправления в договоре = дороге отправления в накладной (если не указана - может быть любая);
- Станция отправления в договоре = станции в накладной (если не указана - может быть любая);
- Груз из договора = Грузу в накладной (если не указан - может быть любой);
- Группа груза из договора = Группе груза в накладной (если не указана - может быть любая);
- Грузоотправитель в договоре – совпадает с грузоотправителем в накладной (если не указан - может быть любой);
- Плательщик в договоре – совпадает с плательщиком по перевозочному документу (не может быть не указан);
- Вид сообщения в договоре = виду сообщения по накладной (если не указан - может быть любой);
- Дорога назначения в договоре = дороге назначения в накладной (если не указана - может быть любая);
- Станция назначения в договоре = станции назначения в накладной (если не указана - может быть любая);
- Дорога отправления исключения в договоре НЕ РАВНА дороге отправления в накладной;
- Станция отправления исключения в договоре НЕ РАВНА станции отправления в накладной;
- Исключение группы груза ЕТСНГ в договоре НЕ РАВНО группе груза в накладной;
- Исключение груза ЕТСНГ в договоре НЕ РАВНО грузу в накладной;
- Грузоотправитель исключения в договоре НЕ РАВЕН грузоотправителю в накладной;
- Исключение вида сообщения в договоре НЕ РАВНО виду сообщения в накладной;
- Дорога назначения исключения в договоре НЕ РАВНА дороге назначения в накладной;
- Станция назначения исключения в договоре НЕ РАВНА станции назначения в накладной;
- Исключение грузополучателя в договоре НЕ РАВНО грузополучателю в накладной.

##### 1.2. Настроена автоматическая простановка отметки в прилагаемых документах «Договора на ВОХР» с указанием номера и даты договора из НСИ-Договоры на ВОХР при подборе договора по условиям из п. 1.1. Простановка отметки выполняется:

- При получении документа по АСУ – на этапе сохранения документа при условии отсутствия в XML данных о договоре на ВОХР от АСУ Клиента;

2. Для запроса подачи накладной сразу на погрузку <invoiceToLoad> восстановлено сохранение параметра «Нормативный документ по размещению» <invDepNormDocID>.
3. Оптимизирована работа запроса данных накладной <getInvoice>.
4. Произведена модификация программного обеспечения оформления накладной на перевозку порожнего вагона с кодом груза ЕТСНГ 42120 через АСУ ГО в случае, если в предыдущем грузе для этого вагона указывался сборный груз (2 и более наименований груза в накладной). Обеспечено:
  - автоматическое формирование в блоке «Особые условия» штемпельной отметки «Вагон из-под сборного груза» с перечнем через запятую кодов ЕТСНГ (6 цифр) из грузовой накладной при выполнении операции «Погрузка»;
  - автоматическое формирование в графе «Ранее перевозимый/ сопровод. груз ЕТСНГ» блока «Вагоны» наименования и кода груза ЕТСНГ, по которому был рассчитан тариф за перевозку сборной отправки в предыдущем грузе.

## **ДОКУМЕНТЫ\ЗАЯВКА НА ПЕРЕВОЗКУ**

### **Изменения**

5. Выполнена модификация АС ЭТРАН в следующей части:
  - 5.1. В режиме «Документы \ Заявка на перевозку» (в том числе в АРМ ППД НП) при оформлении заявок на перевозку грузов ф.ГУ-12 и их корректировок модифицирована экранная форма заявки в части настройки в блоке «Отправки» следующих полей:
    - 5.1.1. Поле «Вид транспортной упаковки» для всех грузов. Обеспечена возможность выбора в поле значения согласно справочнику ЦНСИ «Вид транспортной упаковки» IC00.DIC\_OBJECTS(732). Поле для ввода необязательно.
    - 5.1.2. Блок «Масса одного грузового места» с возможностью выбора одного из значений: «до xxxx кг» или «от xxxx кг».  
Блок формируется, если в поле «Груз» заявки указан груз, который входит в перечень грузов справочника ЦНСИ «Перечень по кодам груза ЕТСНГ, допускаемым к перевозке в открытом подвижном составе с массой одного грузового места не менее 300кг» IC00. GRUZ\_MASS.  
Значение xxxx заполняется автоматически из данного справочника согласно выбранному значению в поле «Груз»:
      - «до xxxx кг» - это поле «Верхняя граница веса» справочника;
      - «от xxxx кг» - это поле «Нижняя граница веса» справочника.Блок для заполнения необязателен.
    - 5.1.3. Блок «Длина одного грузового места» с возможностью выбора одного из значений:
      - «до 2 м включительно»;
      - «от 2 до 4м включительно»;
      - «более 4м».Блок для заполнения необязателен.  
Блок формируется, если в поле «Груз» заявки указан груз, который входит в перечень грузов справочника ЦНСИ «Справочник наименований длинномерных и громоздких грузов» IC00.DIC\_OBJECTS(740).
    - 5.1.4. Настроена возможность редактирования значений в вышеуказанных полях и блоках из п.5.1.1-5.1.3 при оформлении корректировки к заявке.

- 5.1.5. При оформлении корректировки к заявке с изменением наименования груза в блоке «Груз» настроено формирование полей и блоков из п. 5.1.1-5.1.3 при тех же условиях.
- 5.2. В режиме Интерфейс взаимодействия с АСУ ГО:
- 5.2.1. Настроена возможность получения справочников ЦНСИ по запросу <getNSI>:
- «Вид транспортной упаковки» (при указании в теге <tableName> значения DIC\_OBJECTS);
  - «Перечень по кодам груза ЕТСНГ, допускаемым к перевозке в открытом подвижном составе с массой одного грузового места не менее 300кг» (при указании в теге <tableName> значения GRUZ\_MASS);
  - «Справочник наименований длинномерных и громоздких грузов» (при указании в теге <tableName> значения DIC\_OBJECTS).
- 5.2.2. Настроена возможность указания значений, аналогичных п. 5.1.1-5.1.3, в запросах <claimAgreement>, <claimCorrect>, поля к заполнению необязательны:
- признаки «Масса одного грузового места» и «Длина одного грузового места» передаются в поле <otprFlags>;
  - вид транспортной упаковки передается в поле <otprKindPackId>.
- 5.2.3. Настроено получение по запросу getClaim информации из полей по п. 5.1.1-5.1.3, если они есть и заполнены в запрашиваемой заявке.