

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ "1С:УПРАВЛЕНИЕ СЕТЬЮ АЗС"

"1С:Предприятие 8. Управление сетью АЗС. Бэк-офис" (далее 1С:Управление сетью АЗС) - отраслевое решение для автоматизации торговой деятельности на предприятиях нефтепродуктообеспечения, осуществляющих розничную и оптовую торговлю топливом (бензин, дизельное топливо, сжиженный и компримированный газ) и сопутствующих товаров на различных видах АЗС:

- вертикально интегрированные нефтяные компании (ВИНК);
- независимые сети АЗС (АГЗС, ААЗС, АГНКС);
- нефтебазовые хозяйства и газовые хранилища.

Решение позволяет автоматизировать задачи оперативного и управленческого учета, анализа и планирования торговых операций, обеспечивая тем самым эффективное управление современным торговым предприятием. Может использоваться в качестве управляющей системы при автоматизации станций АЗС с помощью "[1С:Розница 8. АЗС. Фронт-офис](#)".

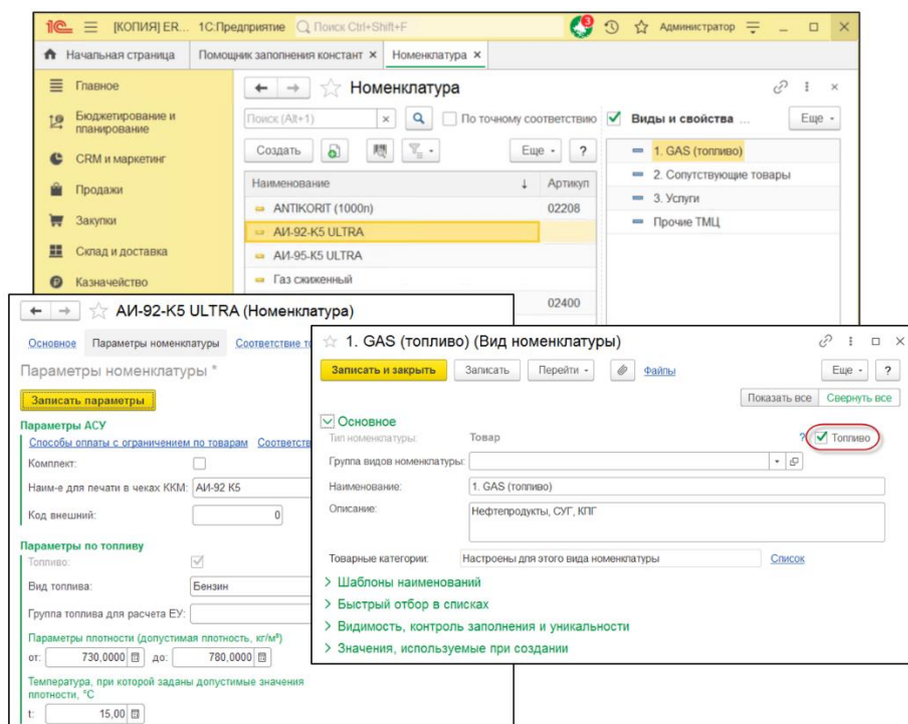
Решение не предназначено для ведения регламентированного учета, для этих целей рекомендуется использовать другие программные продукты фирмы "1С" - [1С:ERP для АЗС](#), [1С:Комплексная автоматизация АЗС](#) или [1С:Бухгалтерия](#).

Решение создано на основе "1С:Управление торговлей" и дополняет [типовые функциональные возможности](#) отраслевой спецификой бизнеса, связанной с учетом различных видов моторного топлива, особенностями по обеспечению сетей АЗС нефтепродуктами и сопутствующими товарами, управлению топливными картами, ценообразованием и маркетинговыми акциями, выполнению сверок с операторами карточного процессинга, автоматизацией наиболее трудоемких операций при интеграции с АСУ АЗС, которые выполняются в ходе хозяйственной деятельности, и многое другое.

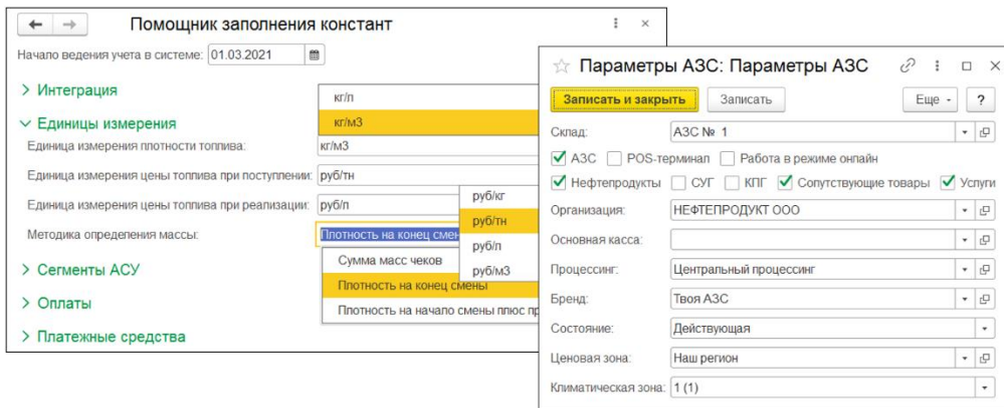
ОТРАСЛЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ УЧЕТА "1С:УПРАВЛЕНИЕ СЕТЬЮ АЗС"

Нормативно-справочная информация

В рамках единой системы ведется учет как топлива, так и сопутствующих товаров. Для товаров вида номенклатуры "топливо" предусмотрен ряд специфичных для отрасли дополнительных параметров топливного учета.



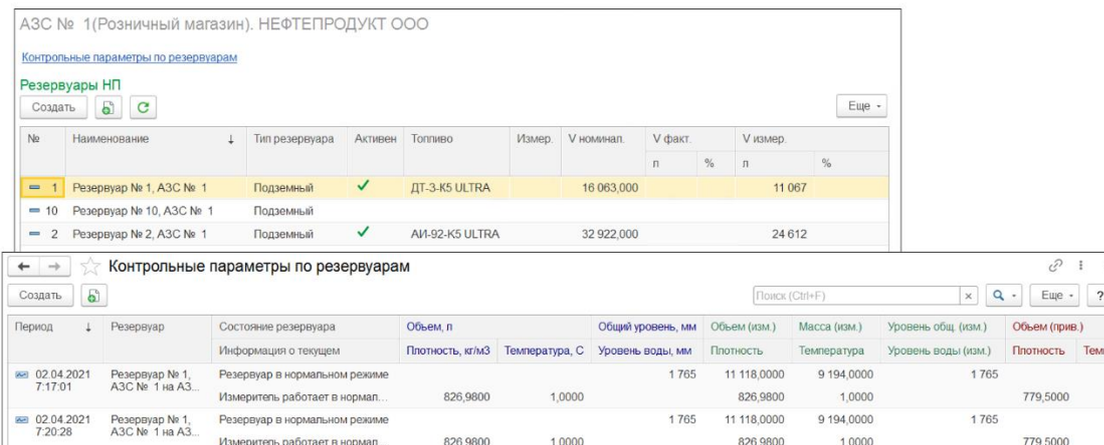
В "1С:Управление сетью АЗС" реализован объемно-массовый учет топлива по различным методикам определения массы топлива, которые можно выбрать в настройках учета. В системе предусмотрены различные единицы измерения плотности и цен топлива:



Справочник складов в системе расширен настройками, позволяющими в полной мере отражать особенности ведения топливного учета на розничном и оптовом складе. Управление запасами топлива возможно в разрезах:

- АЗС;
- Резервуаров;
- Топливо-раздаточных колонок (ТРК);
- Пистолетов ТРК.

С целью контроля текущего объема топлива, плотности и других измеряемых показателей, и параметров, программа позволяет загружать из АСУ АЗС различные данные с измерителей.



В системе имеются регистры "Контрольные параметры резервуаров" и "Параметры ТРК", которые могут оперативно загружаться из АСУ АЗС при помощи настраиваемых регламентных заданий или в ручном режиме.

Учет деятельности АЗС ведется в разрезе смен.

Поступление топлива на АЗС

"1С:Управление сетью АЗС" позволяет планировать поставки топлива на АЗС и вести графики поставок топлива по дням недели. Планирование поставок полезно с точки зрения оптимизации работы АЗС и минимизации потерь при остановках отпуска в момент приемки топлива. В системе доступен отчет "Прием нефтепродуктов в окнах", которым позволяет проанализировать исполнение установленных окон поставок.

График поставок топлива 0000000001 от 04.01.2021 12:00:00 *

Номер: 0000000001 от 04.01.2021 12:00:00
 Организация: НЕФТЕПРОДУКТ ООО

Топливо (1) График поставок (5)

N	АЗС	Дни недели	Интервал 1		Интервал 2	
			с	по	с	по
1	АЗС № 1	Пк, Вт, Ср, Чт, Пт, Сб, Вс	06:00	07:00	22:00	23:00
2	АЗС № 2	Пк, Вт, Ср, Чт, Пт, Сб, Вс	04:00	05:00	20:00	21:00
3	АЗС № 3	Пк, Вт, Ср, Чт, Пт, Сб, Вс	04:00	05:00	20:00	21:00
4	АЗС № 4	Пк, Вт, Ср, Чт, Пт, Сб, Вс	05:30	06:15	20:00	20:30
5	АЗС № 5	Пк, Вт, Ср, Чт, Пт, Сб, Вс	05:30	06:15	20:00	20:30

График поставок топлива

Параметры: Период: 10.03.2021 - 11.03.2021
 Вариант отчета: все данные
 Отбор: АЗС Равно "АЗС № 1"

График поставок топлива	10.03.2021 (Ср)		Итого
	Объем, м3	Объем, м3	
Организация			
АЗС	Сумма	Сумма	Сумма
Марка топлива	20,228	20,228	20,228
График поставок топлива 0000000001 от 04.01.2021 12:00:00	731,370,26	731,370,26	731,370,26
НЕФТЕПРОДУКТ ООО	20,228	20,228	20,228
АЗС № 1	731,370,26	731,370,26	731,370,26
AI-92-K5 ULTRA	20,228	20,228	20,228
	731,370,26	731,370,26	731,370,26
«График не найден»	5,008	5,008	5,008
НЕФТЕПРОДУКТ ООО	183,924,95	183,924,95	183,924,95
АЗС № 1	5,008	5,008	5,008
AI-95-K5 ULTRA	183,924,95	183,924,95	183,924,95
	5,008	5,008	5,008
	183,924,95	183,924,95	183,924,95
Итого	25,236	25,236	25,236
	915,295,21	915,295,21	915,295,21

Для отражения договорных условий с поставщиками топлива и сопутствующих товаров, а также с целью настройки схем обеспечения товарами, в системе реализован документ "Спецификация договоров", который является аналогом приложения к договору поставки, фиксирующем номенклатурную спецификацию, АЗС и цены поставки для конкретного договора. В дальнейшем эта информация используется в системе как для контроля поставок, так и для получения, например, оперативных данных по себестоимости поставляемого топлива на АЗС.

Спецификация договора 0000000003 от 03.01.2021 11:30:44 *

Номер: 0000000003 Дата: 03.01.2021 11:30:44 Период действия с: .. по: ..

Партнер: МОСНЕФТЬ ПАО Организация: НЕФТЕПРОДУКТ ООО
 Контрагент: МОСНЕФТЬ ПАО Вид номенклатуры: 1. GAS (топливо)
 Соглашение: Оптовые поставки топлива Договор: Оптовые поставки 92, 95, ДТ

АЗС Товары

N	Номенклатура	Ед. изм.	Страховой запас	Кратность зак...	Цена базов...	Отклонение, %	Цена минимальная
1	AI-92-K5 ULTRA	т, кг		1,000	47 750,00	3,00	46 317,50
2	ДТ-3-K5 ULTRA	т, кг		1,000	48 928,50		

При поступлении топлива в АСУ АЗС оформляется документ, который загружается в систему в виде "Поступления топлива".

В общем случае в документе указываются только количественные учетные данные, т.к. суммовая информация в документах, поступающих на АЗС, как правило, отсутствует. Как было описано выше, при помощи спецификаций договоров поставки оперативная информация по ценам может быть заполнена в автоматическом режиме.

Поступление топлива 000000000011 от 07.03.2021 22:22:30

Основное Топливо (3) Транспортный раздел Дополнительно

Не пересчитывать объем/плотность Цена включает НДС

N	Топливо	Смешение НП	По накладной		По измерениям в АЦ		Оприходовано		Цена за тонну	Ставка НДС	Тех.потери
			п	кг	п	кг	п	кг			
	Резервуар		кг/м3	°C	кг/м3	°C	кг/м3	°C	Сумма	НДС	
1	AI-92-K5 ULTRA	<input type="checkbox"/>	5 009,000	3 762,000	5 009,000	3 762,000	5 009,000	3 762,000		20%	
	Резервуар № 2, АЗ...		751,00000		751,00000		751,00000	0,80			
2	ДТ-3-K5 ULTRA	<input type="checkbox"/>	4 533,000	3 749,000	4 533,000	3 749,000	4 533,000	3 749,000		20%	
	Резервуар № 1, АЗ...		827,00000	1,00	827,00000	1,00	827,00000	1,20			
3	AI-92-K5 ULTRA	<input type="checkbox"/>	5 586,000	4 195,000	5 586,000	4 195,000	5 586,000	4 195,000		20%	
	Резервуар № 2, АЗ...		751,00000		751,00000		751,00000	0,70			

НДС: 33 371,23 Всего с НДС: 200 227,35

При этом в документе может фиксироваться дополнительная информация по данным измерений в автоцистерне, резервуаре или по счетчикам. В большинстве случаев в учете отражаются учетные данные по накладной поставщика.

Расширенная форма строки документа

Организация: НЕФТЕПРОДУКТ ООО АЗС: АЗС № 1 Дата: 07.03.2021 22:22:30

Резервуар: Резервуар № 2, АЗС № 1 на АЗС № 1 Пломба/секция: Исправна: №: 0139303 0146; Секция АЦ: 0

Смешение нефтепродуктов:

Номенклатура: АИ-92-K5 ULTRA

Наименование по документам поставщика:

Паспорт качества: 0000 Дата паспорта: 07.03.2021

Пункт слива:

Начало слива:

окончание:

Параметры нефтепродуктов **Оприходовано**

По накладной поставщика	По измерениям в АЦ	По измерениям в резервуаре	По счетчикам
Объем, л: 5 009,000	5 009,000	5 015,000	0,000
Плотность, кг/м3: 751,0000	751,0000		
Температура, С: 0,00	0,00		
Масса, кг: 3 762,000	3 762,000	3 719,000	0,000
Отклонение от планки по объему, л	0,000		
Отклонение от планки по уровню, мм	0		
Допустимое расхождение			
Расхождение массы, кг: 38,040	0,000	43,000	3 762,000
Акт сдачи-приема нефтепродуктов:			

Закреть **Записать и закрыть** Еще - ?

Для отражения в регламентированном учете в систему должен быть введен документ "Приобретение товаров и услуг". Данный документ может быть введен на основании "Приобретения топлива", в том числе автоматически, в пакетном режиме.

Поступление топлива

Организация: АЗС: Есть приобретение: Создать Создать приобретение за период Создать на основании

Номер	Дата	Организация	Поставщик	АЗС	Смена	НДС	Сумма
0000000000011	07.03.2021 2...	НЕФТЕПРОДУКТ...	МОСНЕФТЬ ПАО	АЗС № 1	Смена № 4 005...		
0000000000012	08.03.2021 0...	НЕФТЕПРОДУКТ...	МОСНЕФТЬ ПАО	АЗС № 2	Смена № 3 957...	892 785,81	1 071 342,98
0000000000013	08.03.2021 1...	НЕФТЕПРОДУКТ...	МОСНЕФТЬ ПАО	АЗС № 5	Смена № 1 585...	1 475 277,7	295 055,56
0000000000016	10.03.2021 1...	НЕФТЕПРОДУКТ...	МОСНЕФТЬ ПАО	АЗС № 4	Смена № 2 794...	45 127,57	9 025,51
0000000000019	10.03.2021 1...	НЕФТЕПРОДУКТ...	МОСНЕФТЬ ПАО	АЗС № 5	Смена № 1 587...	46 650,86	9 330,17
0000000000020	10.03.2021 2...	НЕФТЕПРОДУКТ...	МОСНЕФТЬ ПАО	АЗС № 3	Смена № 3 379...	860 321,53	172 064,31
0000000000021	10.03.2021 2...	НЕФТЕПРОДУКТ...	МОСНЕФТЬ ПАО	АЗС № 1	Смена № 4 842...	458 008,39	91 601,69
0000000000022	11.03.2021 2...	НЕФТЕПРОДУКТ...	МОСНЕФТЬ ПАО	АЗС № 4	Смена № 2 794...	838 579,13	167 715,83
0000000000023	11.03.2021 1...	НЕФТЕПРОДУКТ...	МОСНЕФТЬ ПАО	АЗС № 5	Смена № 1 588...	1 777 599,82	355 519,96
0000000000024	11.03.2021 2...	НЕФТЕПРОДУКТ...	МОСНЕФТЬ ПАО	АЗС № 2	Смена № 3 965...	869 664,46	173 932,90

Установка цен и акты переоценки

Особенностью ценообразования в сетях АЗС является возможность установки разных розничных цен на один и тот же товар на разных АЗС. Это касается как сопутствующих товаров, так и топлива.

С этой целью в документе "Установка цен номенклатуры" имеется возможность указания сегмента АЗС (или списка АЗС), для которых выполняется установка цен.

Установка цен номенклатуры 00-00000016 от 01.04.2021/15.03

Провести и закрыть Заполнение Печать Отчеты Создать акты переоценки

Номер: 00-00000016 от: 01.04.2021/15.03 № в пределах дня: 54 181

Организация: НЕФТЕПРОДУКТ ООО Сегмент АЗС: Сегмент восточный

Закупочные цены по СТ Смена сезона

Выберите виды цен

Виды цен	Валюта	Способ задания цены
<input type="checkbox"/> Карты Вьетна	RUB	Ручное назначение
<input type="checkbox"/> Карты Ю-КАРТ	RUB	Ручное назначение
<input type="checkbox"/> Прайс-лист	RUB	Ручное назначение
<input checked="" type="checkbox"/> Базовая	RUB	Ручное назначение
<input type="checkbox"/> Карты "Удача"	RUB	Ручное назначение

Выберите АЗС

N	АЗС	Основная (используется)	Акт переоценки
1	АЗС № 4	<input checked="" type="checkbox"/>	
2	АЗС № 5	<input type="checkbox"/>	

Перейти к установке цен >

Ответственный: Администратор

Комментарий:

На основании "Установки цен номенклатуры" формируются акты переоценки, которые средствами обмена отправляются в АСУ АЗС. Система позволяет сформировать прайс-лист как для конкретной АЗС, так и по списку АЗС:

← → ☆ Прайс-лист АЗС

Дата отчета: 17.03.2021 ✓ Остатки товаров на складах

✓ Склад: АЗС № 1, АЗС № 2, АЗС № 3

Сформировать Настройки... 0 Σ -

Прайс-лист на 17 марта 2021 г.

Ценовая группа			Базовая	АЗС № 1	АЗС № 2	АЗС № 3
Набор номенклатуры			RUB			
Артикул	Номенклатура, Упаковка	Изображение	Включает НДС			
			Цена	Валюта	Цена	Цена
				RUB		
10018	Mobil Aero HF 20 л., шт		327.60 RUB			327.60
	АИ-92-К5 ULTRA, кг		41.85 RUB	41.85	41.85	41.85
	АИ-95-К5 ULTRA, кг		47.45 RUB	47.45	47.45	47.45
	Газ сжиженный, л (дм3)		17.00 RUB		17.00	
	ДТ-3-К5, кг		45.13 RUB			45.13
	ДТ-3-К5 ULTRA, кг		46.55 RUB	46.55	46.55	

Розничные продажи

"1С:Управление сетью АЗС" позволяет загружать в ручном и автоматическом режиме "Чеки ККМ", которые оформляются в АСУ АЗС. Предусмотрены несколько режимов загрузки:

- Пилотный режим эксплуатации – позволяет выполнять обмен с ограниченным количеством АЗС. Данный режим используется при начале эксплуатации системы;
- Отложенное проведение загруженных чеков – используется для оптимизации процесса обмена системы с АСУ АЗС. Проведение выполняется при помощи регламентного задания. Загруженные чеки обеспечивают детализированную статистику продаж в разрезе любых возможных показателей, которые фиксируются в чеке или транзакции АСУ: номенклатура, АЗС, смена, ККМ, кассир, резервуар, способ оплаты или его категория, покупатель, договор (если покупателем является юридическое лицо), топливная или бонусная карта, оператор процессинга, выпустившего топливную карту и т.д.

← → ☆ Чек ККМ 00000000279 от 01.03.2021 8:52:01 *

Провести и закрыть Копий: 1

Номер: 00000000279 от: 01.03.2021 8:52:01 № чека ККМ: 51 Клиент:

Организация: НЕФТЕПРОДУКТ ООО Фискальный чек Отказ Архивный Контрагент: Розничный покупатель

АЗС: АЗС № 5 Смена: Смена № 1 578 от 01.03.2021 Договор:

Касса ККМ: ФП (АЗС № 5) Касса №1

Товары (1) Сводки Оплаты Начисления Дополнительно Комментарий

N	Номенклатура	ТРК	Количес тво	Ед. изм.	Плотность	Цена	% авт.	% руч.	Сумма	Ставка НДС	П
	Резервуар	Номер листопета	Объем	Масса			Сумма	Сумм	Сумма	Сумма НДС	Р
1	АИ-92-К5 ULTRA	ТРК № 2 на АЗС № 5	23,090	кг	752,700	43,30			999,80	20%	H
	Резервуар № 1, АЗ...		1		23,090	17,380					

Сумма чека: **999,80** Получено наличными: **999,80** Безналичная оплата: **0,00** Топливные карты: **0,00** Оплачено (прочее): **0,00** Сдача: **0,00**

Чек ККМ... Копий: 1

НЕФТЕПРОДУКТ ООО
АЗС № 5

АИ-92-К5 ULTRA(кг) 23,090 x 43,30 =999,80

НДС 20% 199,96

ИТОГО: 999,80

ПОЛУЧЕНО: 999,80

ОСТАТок НДС 20% 199,96

РН ВКЛ: 01.03.2021 8:52:01

СН ВКЛ: СМЕНА 1578 ЧЕК 01

ИНН: 4401019929

Кассир: Кононенко Н.В.

(подпись)

По результатам работы смены система позволяет в автоматическом режиме сформировать сменные отчета как по одной, так и по нескольким, или всем АЗС за выбранный период. Если позволяет АСУ, то в систему могут быть загружены сводные сменные данные, которые система может проанализировать при формировании сменных отчетов и в случае, если сменные данные в системе отличаются от сменных данных в АСУ, система направит уведомления ответственным пользователям, указанным в настройках.

Сменный отчет 0000000033 от 02.03.2021 23:59:59

Основное **Данные смен АЗС**

Провести и закрыть [иконки] Документ - [иконки] Отчеты - [иконки] Заполнять по чекам ККМ [иконки] Еще - ?

Номер: 0000000033 Дата: 02.03.2021 23:59:59 Организация: НЕФТЕПРОДУКТ ООО

АЗС: АЗС № 5 Смена: Смена № 1 579 от 02.03.2021

Топливо Сопутствующие товары Оплата Начисленные бонусные баллы Чеки ККМ Дополнительно Комментарий

№	Номенклатура	Масса в транзакции, кг	Объем, л	Цена	Ставка НДС	Сумма	% руч.	Контрагент
	Резервуар	Масса расчетная, кг			Сумма НДС		Сумма руч.	Платежное средство
1	АИ-92-K5 ULTRA	10,410	13,840	43,30	20%	599,28		Клиент Дисконтных карт
	Резервуар № 1, АЗС ...	10,380				99,88		Наличные
2	Газ сжиженный	18,244	33,340	24,00	20%	800,00		Розничный покупатель
	Резервуар № 7, АЗС ...	19,137				133,33		Карты МПС и Сбербанк
3	ДТ-3-K5 ULTRA	10,558	12,750	24,50	20%	312,38		Розничный покупатель
	Резервуар № 2, АЗС ...	10,570				52,06		Карты МПС и Сбербанк
4	ДТ-3-K5 ULTRA	41,405	50,000	47,04	20%	2 352,00		Розничный покупатель
	Резервуар № 2, АЗС ...	41,450				392,00		Карты "Ойл+"
		80,617	109,930			4 063,66		
		81,537				677,27		

Скидка: 0,00 Всего с НДС: 4 152,66 RUB

При проведении сменного отчета автоматически создаются "Отчеты о розничных продажах".

Продажи по топливным картам

Чеки ККМ, которые загружаются из АСУ АЗС, содержат не только продажи за наличные и безналичный расчет, но и продажи по топливным картам, которые могут быть собственными или сторонними. По таким продажам в конце отчетного периода (месяца) выполняется пакетное формирование документов реализации. Эти документы должны оформлять отгрузку с какого-то склада.

Помощник заполнения констант

- Сегменты АСУ
- Оплаты
- Платежные средства
- Запасы
- Накопительные склады

Режим накопительного склада: **Общий**

Не использовать
Общий
 По организациям
 Для каждой АЗС
 Для каждой АЗС и платежным средствам
 По видам платежных средств

Режим работы накопительных складов при реализации по картам юр. лиц. При пробитии нефискального чека топливо и/или сопутствующие товары перемещаются на накопит. склад. При формировании пакета документов в конце месяца происходит списание с накопит. склада

В то же время, топливо или товары, реализованные по топливным картам, должны списать с остатков на АЗС в момент продажи. Подобные операции отражаются в системе с помощью документов "Перемещения товаров" на так называемые накопительные склады. Документы перемещения создаются в системе автоматически в момент проведения сменных отчетов. В системе предусмотрены несколько режимов накопительных складов с целью корректного отражения данных в регламентированном учете в соответствии с учетной политикой предприятия нефтепродуктообеспечения.

Одним из самых трудоемких процессов в учете сети АЗС является формирование пакета документов для карточных клиентов и операторов процессинга топливных карт, с которыми у предприятия заключены договоры на обслуживание клиентов.

Пакетное создание расходных накладных

Период: 01.03.2021 - 31.03.2021 Отчет по картам клиента Отчет по продажам

Организация: НЕФТЕПРОДУКТ ООО Дата документов: 31.03.2021

Юр. физ. лицо:

Режим формирования: По собственным картам По прочим картам Комиссионная схема

Отборы: Добавить [иконки] Заполнить - [иконки] Поиск (Ctrl+F) x Еще -

Контрагент: ИП Петров И.И. ЗАВОД МАГТОН

Платежное средство: Карты "Ойл+"

Управленческий учет: Создать документы [иконки] Поиск (Ctrl+F) x Еще -

Документ	Контрагент	Договор	АЗС	Сумма НДС	Всего
<input checked="" type="checkbox"/> Реализация топлива 000000000003	ИП Петров И.И.	Договор	Накопительный склад	245,44	1 472,64
<input checked="" type="checkbox"/> Реализация топлива 000000000004	ЗАВОД МАГТОН		Накопительный склад	430,40	2 582,40

Регламентированный учет

Система содержит функционал пакетного формирования документов реализации по топливным картам как собственным клиентам, так и клиентам, которые запрашивались по топливным картам сторонних операторов, с которыми у сети АЗС заключены соответствующие договоры.

Для этих целей в системе используется обработка "Пакетное создание расходных накладных", которая формирует пакет расходных документов за период согласно установленным отборам и режиму накопительных складов.

Сверки по топливным картам

В конце каждого отчетного периода специалисты сети АЗС проводят сверки по транзакциям заправки клиентов по топливным картам. Такие сверки проводятся, как правило, с операторами сторонних процессингов. Такие сверки являются крайне трудоемкими и требуют отвлечения сотрудников на длительное время для проведения подобных сверок. Система позволяет выполнять сверку в полуавтоматическом режиме.

Дата	Чек	Сумма учетная	По данным файла сверки				По данным учетной системы		
			АЗС	Топливо	Количество	Сумма	Топливо	Количество	Сумма
01.04.2021 6:35:55	Чек ККМ 00000449357...	1 036,8	349	АИ-95...	20	1 036,8	АИ-95-ПРМ	20	1 036,8
01.04.2021 6:42:45	Чек ККМ 00000449360...	881,4	43	АИ-92	20	881,4	АИ-92	20	881,4
01.04.2021 6:54:38	Чек ККМ 00000449394...	994,4	349	АИ-92	20	994,4	АИ-92	20	994,4
01.04.2021 6:55:06		1 001,6	43	Газ ПБА	80	1 001,6		0	0
01.04.2021 6:55:06	Чек ККМ 00000449374...	0			0	0	Газ ПБА	80	2 001,6
01.04.2021 7:12:59	Чек ККМ 00000449426...	1 600,2	8	АИ-95...	35	1 600,2	АИ-95-ПРМ	35	1 600,2
01.04.2021 7:13:10	Чек ККМ 00000449441...	6 890	51	ДТ-ЕВРО	130	6 890	ДТ-ЕВРО	130	6 890
01.04.2021 7:19:26	Чек ККМ 00000449444...	999,87	71	АИ-92	20,11	999,87	АИ-92	20,11	999,87

Личный кабинет корпоративного клиента

В рамках "1С:Управление сетью АЗС" реализован личный кабинет карточного клиента сети АЗС. Клиентам, которые заключили договоры на заправку по топливным картам сети АЗС, может быть предоставлен доступ к интерфейсу, отражающему текущее состояние исполнения договора: контактные данные ответственного сотрудника, баланс договора, количество, статус топливных карт, баланс и резервы (лимиты) на картах, общий объем заправленного топлива за текущий и прошлый период (в виде таблиц и диаграммы).

АЗС	Регистратор	Топливо	Сумма	Объем	Кас
АЗС № ...	Чек ККМ 00000000...	АИ-92	1 366,50	30,000	Анд
АЗС № ...	Чек ККМ 00000003...	АИ-92	1 138,75	25,000	Анд
АЗС № ...	Чек ККМ 00000005...	АИ-92	1 138,75	25,000	Анд
АЗС № ...	Чек ККМ 00000005...	АИ-92	1 366,50	30,000	Анд
АЗС № ...	Чек ККМ 00000007...	АИ-92	819,90	18,000	Анд
АЗС № ...	Чек ККМ 0000010...	АИ-92	1 138,75	25,000	Анд
АЗС № ...	Чек ККМ 0000013...	АИ-92	1 366,50	30,000	Анд

Информация о балансе договора, карт, корпоративного счета выводится в виде гиперссылок, при нажатии на которые выводятся соответствующие отчеты, которые детализируют показатели.

В личном кабинете доступна информация о последних карточных транзакциях (заправках на АЗС), планируемым и последним совершенным платежам. Клиент может запросить или распечатать счет или акт сверки.

Для подключения клиента к личному кабинету требуется лицензия на платформу "1С:Предприятие 8".

Монитор руководителя

Система позволяет контролировать основные показатели работы сети АЗС, такие как выручка (общая по видам оплат), объемы реализации топлива и сопутствующих товаров, динамику продаж по выручке, среднему чеку, количеству чеков и т.д.

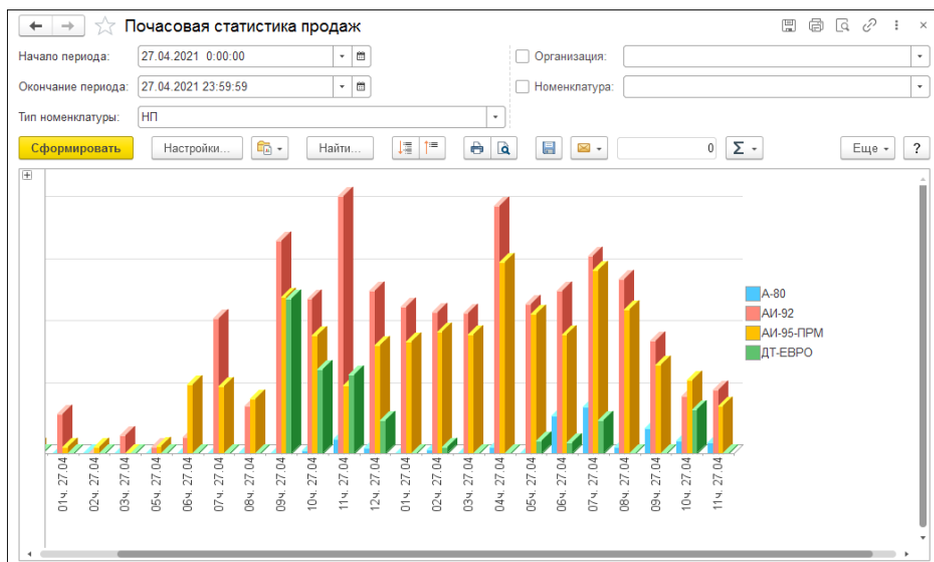
Монитор руководителя – это специализированный интерфейс, который содержит настраиваемые графические отчеты.

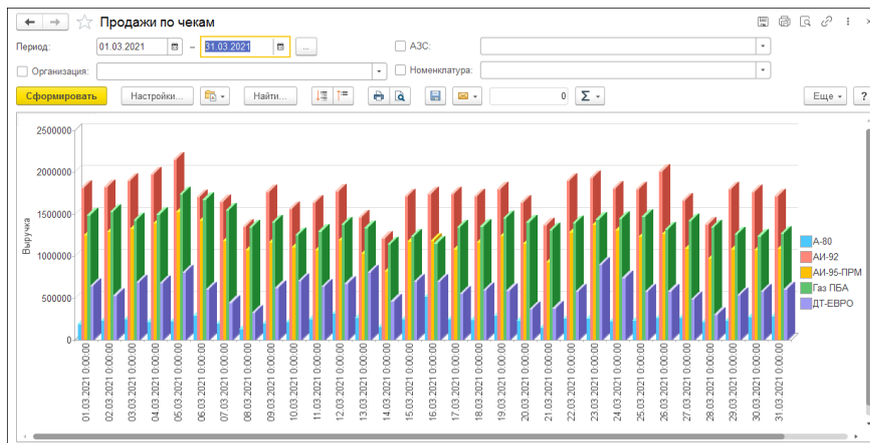


Отчеты

"1С:Управление сетью АЗС" содержит широкий набор отчетов по процессам закупки, продажи, управления запасами, карточным операциям, противодействию мошенничеству.

Все отчеты разработаны с использованием схем компоновки данных, что позволяет пользователям максимально гибко настраивать под себя вывод фактически любых данных, хранящихся в системе.





Обмен данными и интеграции

В системе предусмотрен двусторонний обмен с АСУ АЗС "АйТи-Ойл" и "Servio Pump". Возможна загрузка/выгрузка всех основных объектов необходимых для учета. Система позволяет настроить последовательность загрузки данных, при этом есть предустановленный порядок обмена, соответствующий специфике АСУ АЗС. Возможен как автоматический обмен данными по расписанию, так и вручную.

Механизм обмена содержит ряд настраиваемых параметров, которые позволяют выполнить обмен по ограниченному набору данных.

Также реализован двусторонний обмен данными с новым решением "[1С:Розница 8. АЗС. Фронт-офис](#)".

Поддерживается работа с ГИС Меркурий (ВетИС) и Честный ЗНАК.

Для эффективной и удобной работы позволяет использовать многочисленные [сервисы 1С:ИТС](#):

- 1С:Номенклатура упрощает первоначальное заполнение и ведение справочника в системе;
- 1С:Контрагент для быстрой проверки данных контрагентов и 1СПАРК Риски для оценки их надежности;
- 1С:Бизнес-сеть – торговая площадка для поставщиков и покупателей (закупщиков);
- 1С:Сверка – сверка счетов-фактур с контрагентами;
- 1С:ДиректБанк – прямой обмен электронными документами с банком;
- 1С:Обновление программ для обновления в 1 клик;
- 1С:Линк – для безопасного удаленного доступа через Интернет к программам 1С, установленным на вашем компьютере;
- 1С:Подпись – простой способ получить сертификат усиленной квалифицированной электронной подписи;
- 1С-ЭДО для ведения электронного документооборота;
- 1С-Отчетность для сдачи отчетности онлайн.

Технологические преимущества

Решение "1С:Управление сетью АЗС" разработано на современной технологической платформе "1С:Предприятие 8.3", которая позволяет:

- обеспечить высокую надежность, производительность и масштабируемость системы;
- организовать работу с системой через Интернет, в режиме тонкого клиента или веб-клиент (через обычный интернет-браузер), в том числе в "облачном" режиме;
- создавать мобильные рабочие места с использованием планшетов и иных мобильных устройств;
- настраивать интерфейс для конкретного пользователя или группы пользователей с учетом роли пользователя, его прав доступа и индивидуальных настроек.