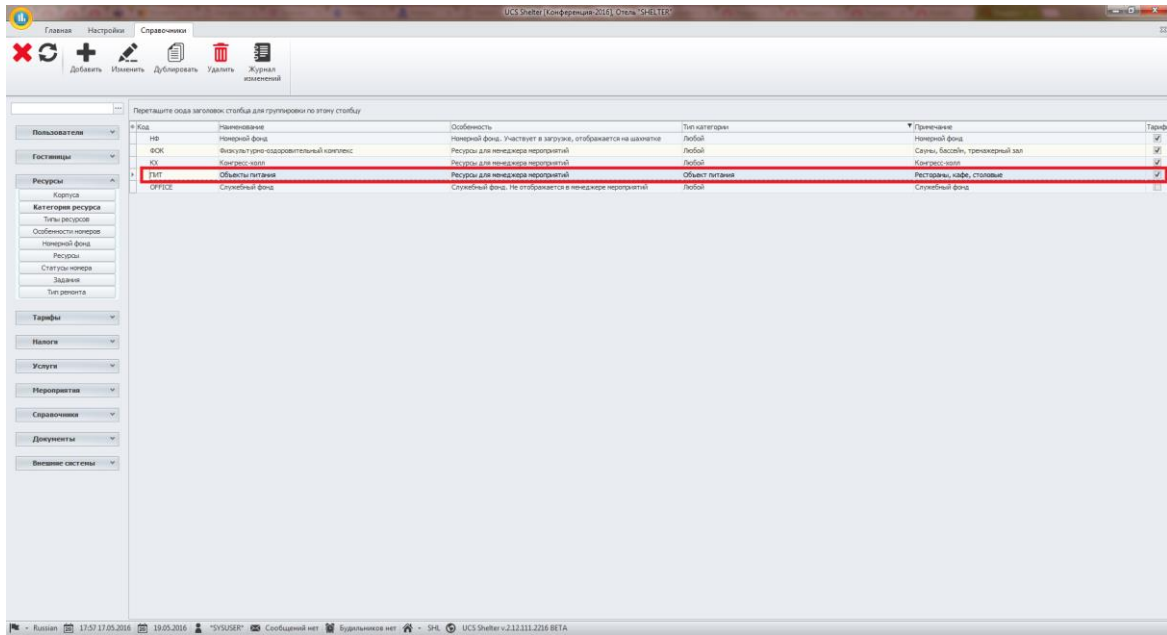


Распределение гостей по столам

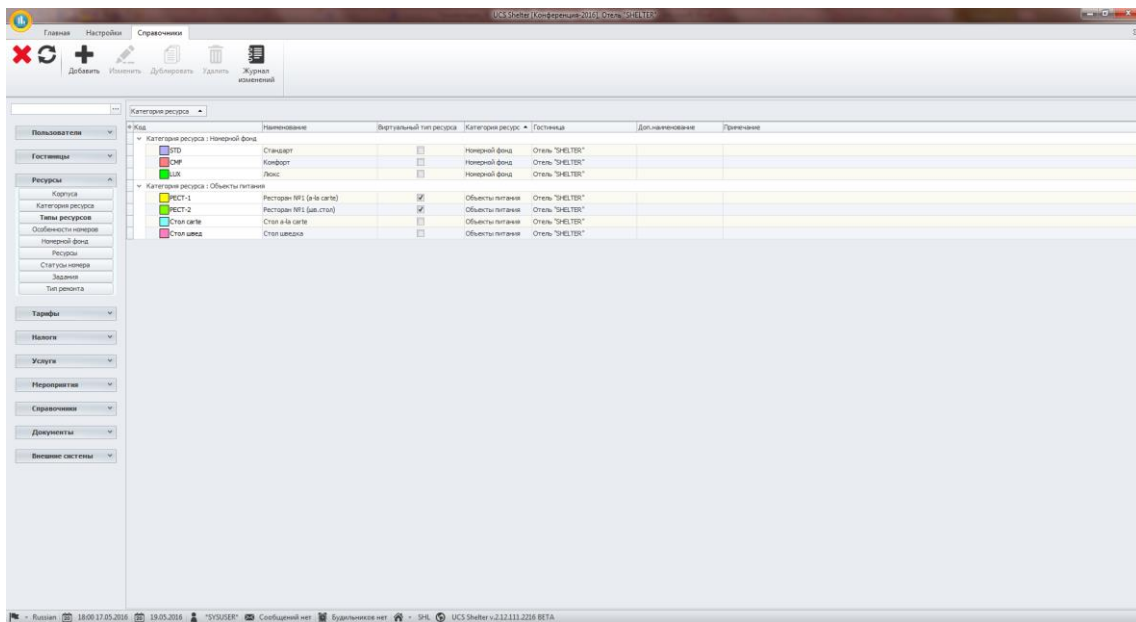
Функция разработана преимущественно для санаториев, имеющих высокую загрузку и нуждающихся в автоматическом распределении гостей по сменам и диетам питания.

*Также возможно и использование данной функции при наличии шведского стола.

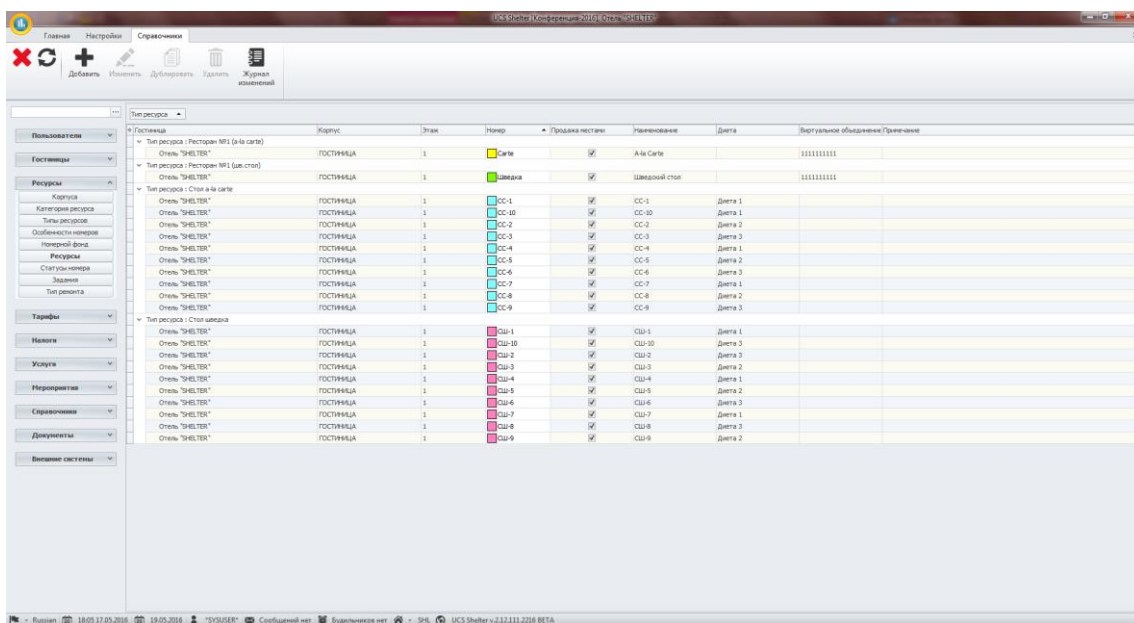
1. Обязательная настройка – Рестораны как объект питания.



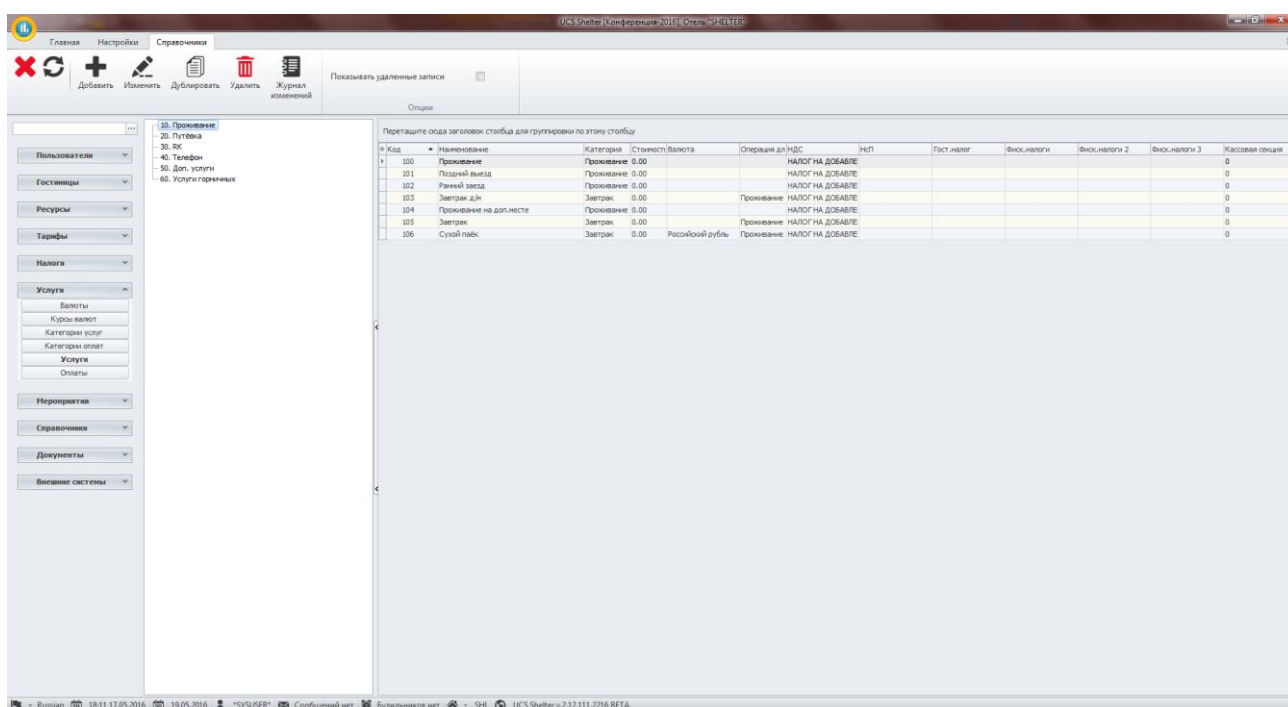
2. Создание типов ресурсов: виртуальные рестораны/столовые, реальные – столы.



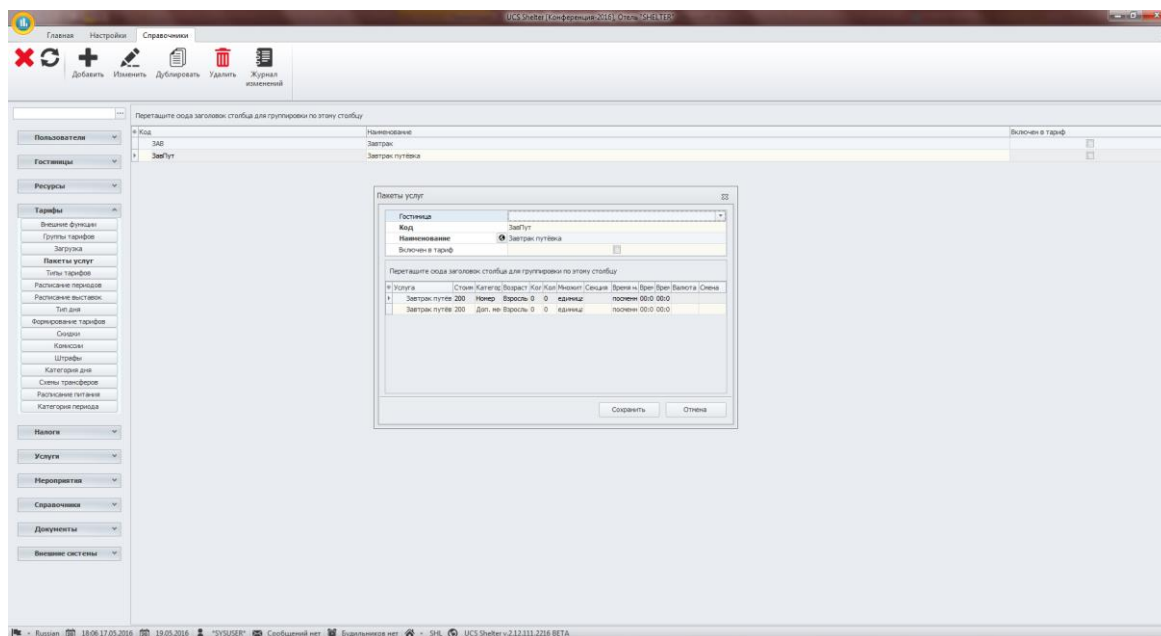
3. Создание ресурсов: реальных столов (с привязкой к диете) и состоящих из них виртуальных ресторанов.



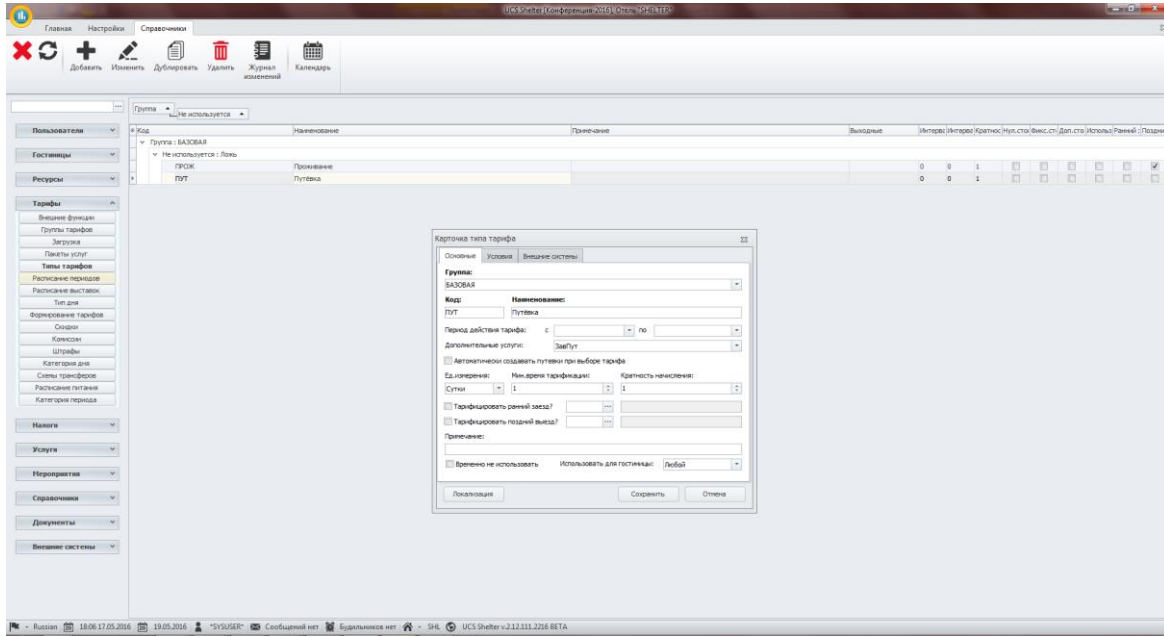
4. Добавление услуг, используемых в тарифах, в справочник.



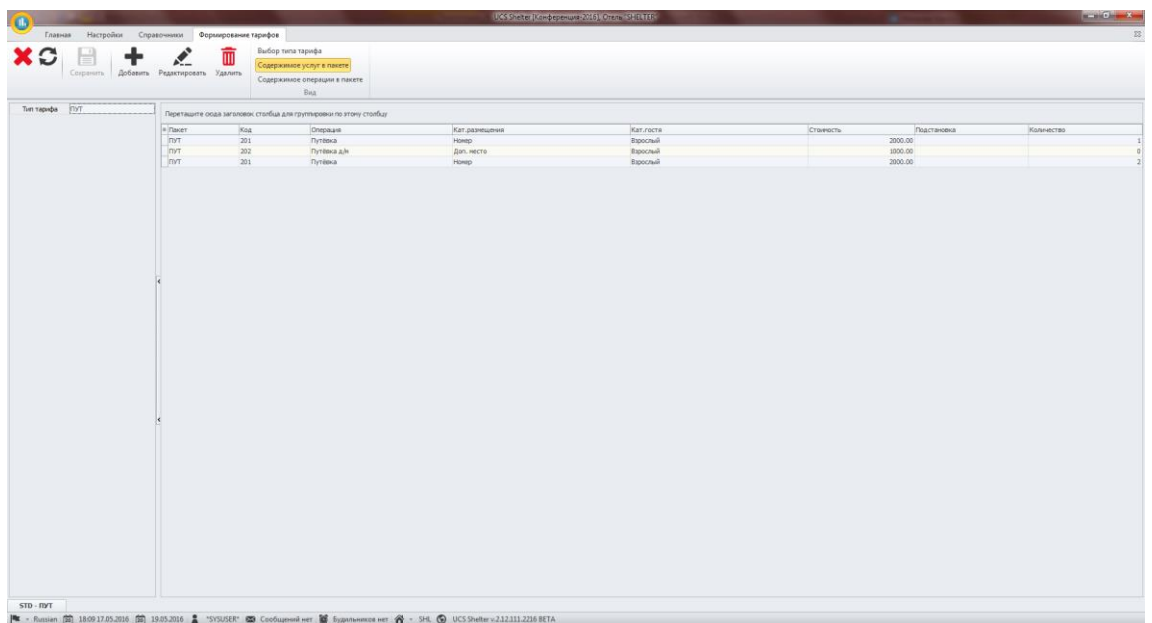
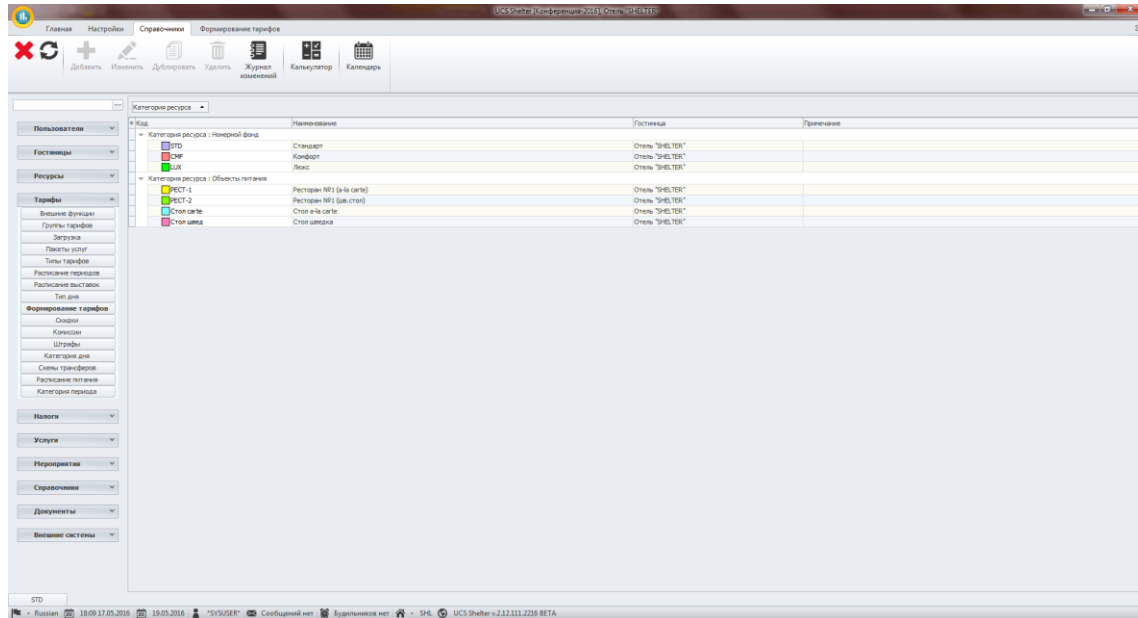
5. Создание пакета услуг питания на примере завтрака.



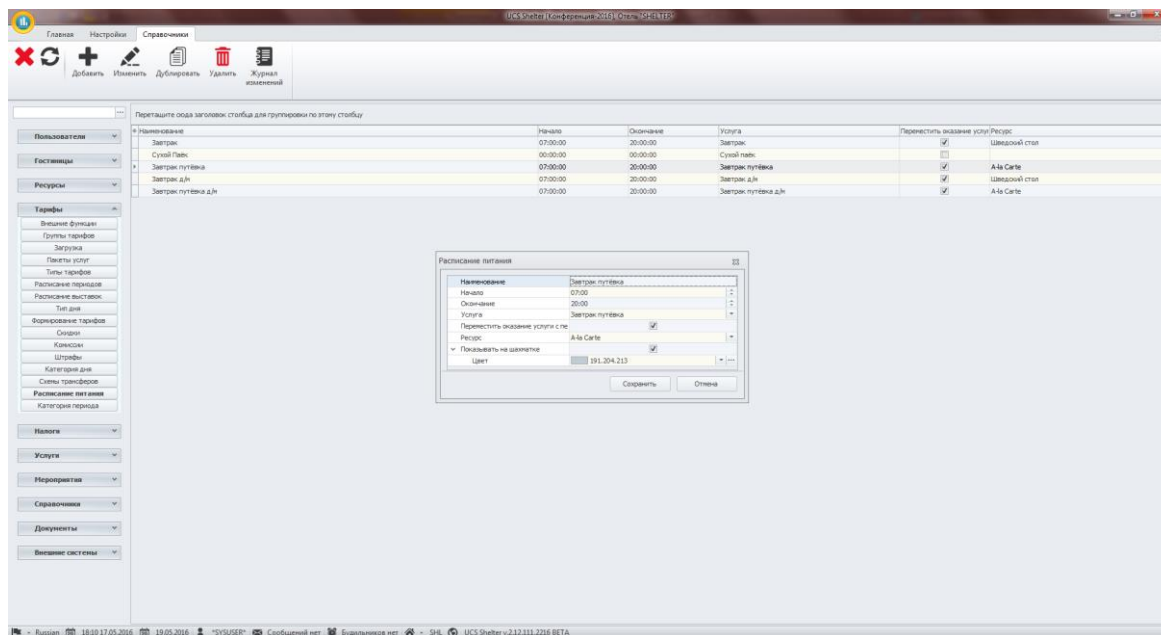
6. Создание типа тарифа со включённым в него пакета услуг «Завтрак».



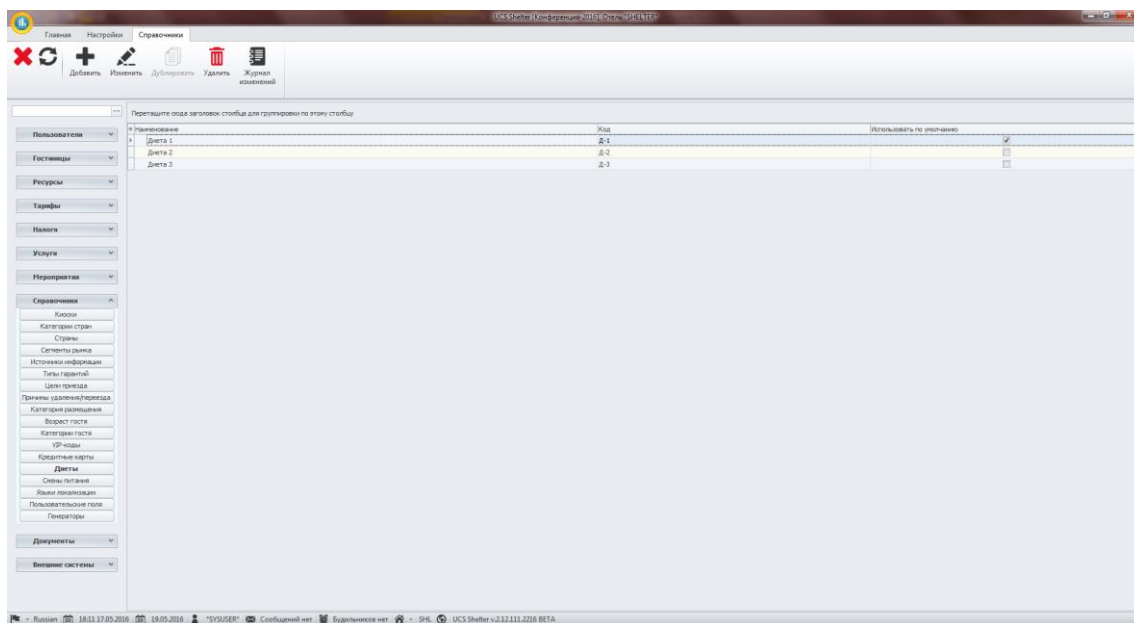
7. Формирование тарифов для типов номеров НФ.



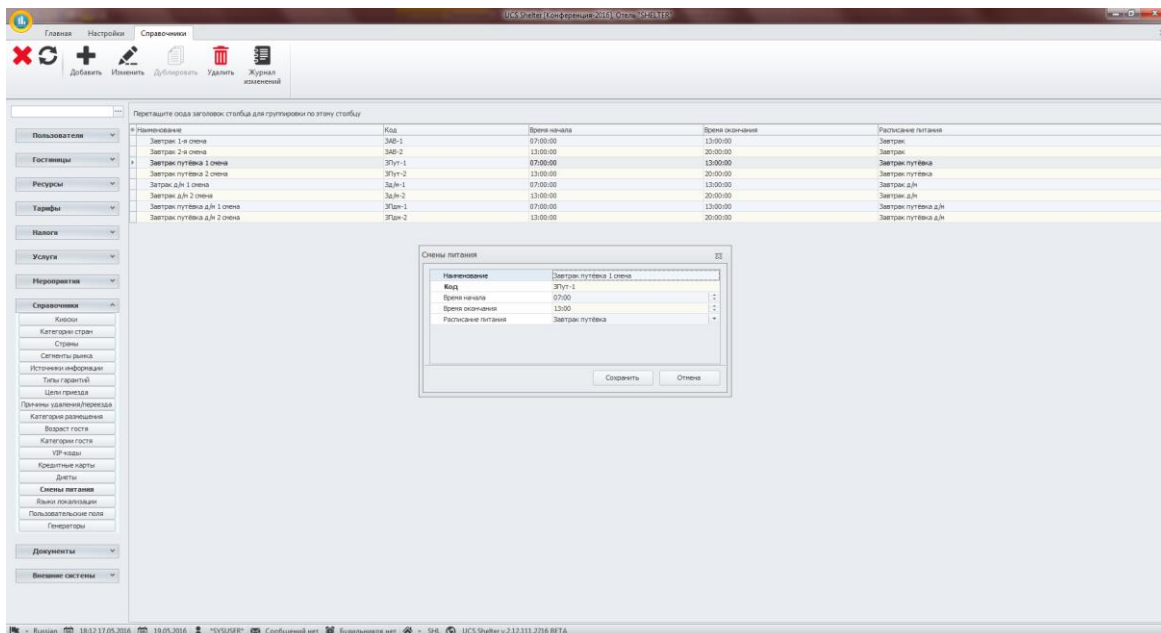
8. Создание общего расписания питания с привязкой к месту отпуска – виртуальный ресурс – ресторан.
 *Для настройки выдачи сухих пайков также необходимо ввести расписание питания, но уже привязка к ресторану не нужна.



9. Создание вариантов диет. Одна диета обязана присутствовать в справочнике и использоваться по умолчанию даже для шведского стола.

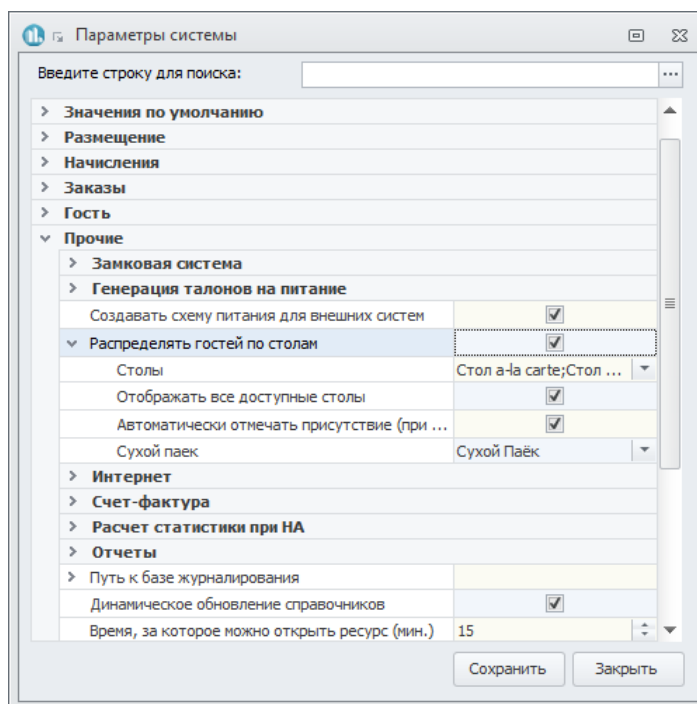


10. Создание смен питания с привязкой их к расписаниям питания. Время смены должно быть в рамках общего расписания для каждого из вариантов питания.



11. Настройка общих параметров системы в разделе «Прочие»:

- создание схемы питания для внешних систем;
- распределение гостей по столам;
- определение того, какие из ресурсов являются столами;
- настройка сухого пайка. Сухой паёк должен быть создан для каждого расписания питания, что позволит выдавать завтраки в виде ланч-боксов на будущий день.



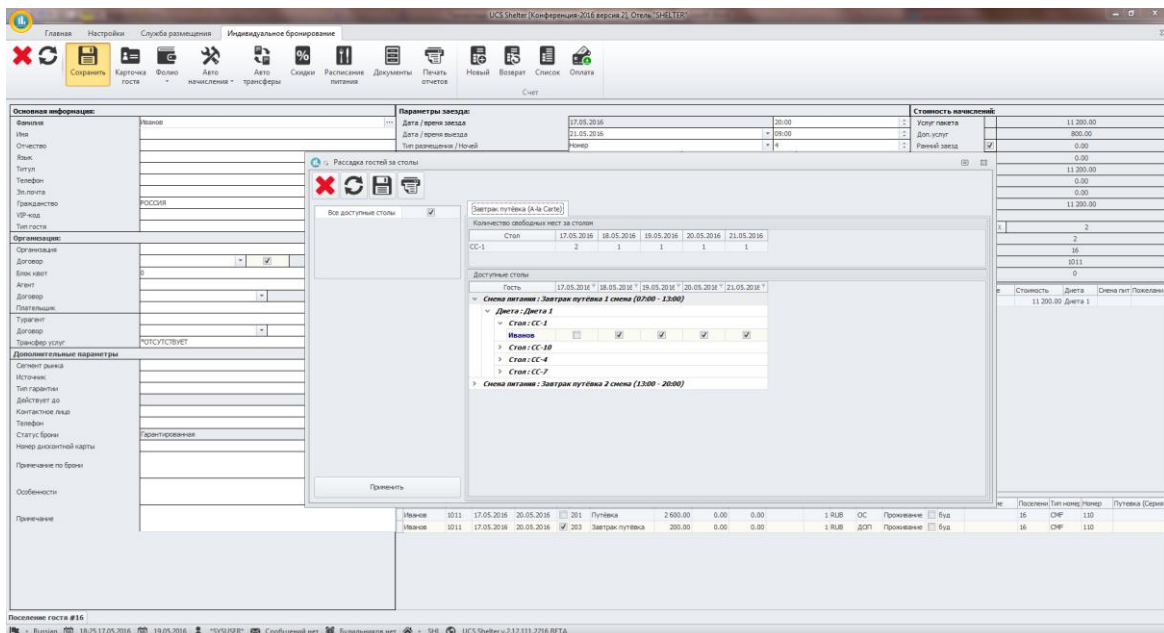
Производим обычное поселение гостя(-ей).

*При добавлении гостей в их карточках подставляется диета по умолчанию, которую можно изменить на одну из заведённых в справочниках.

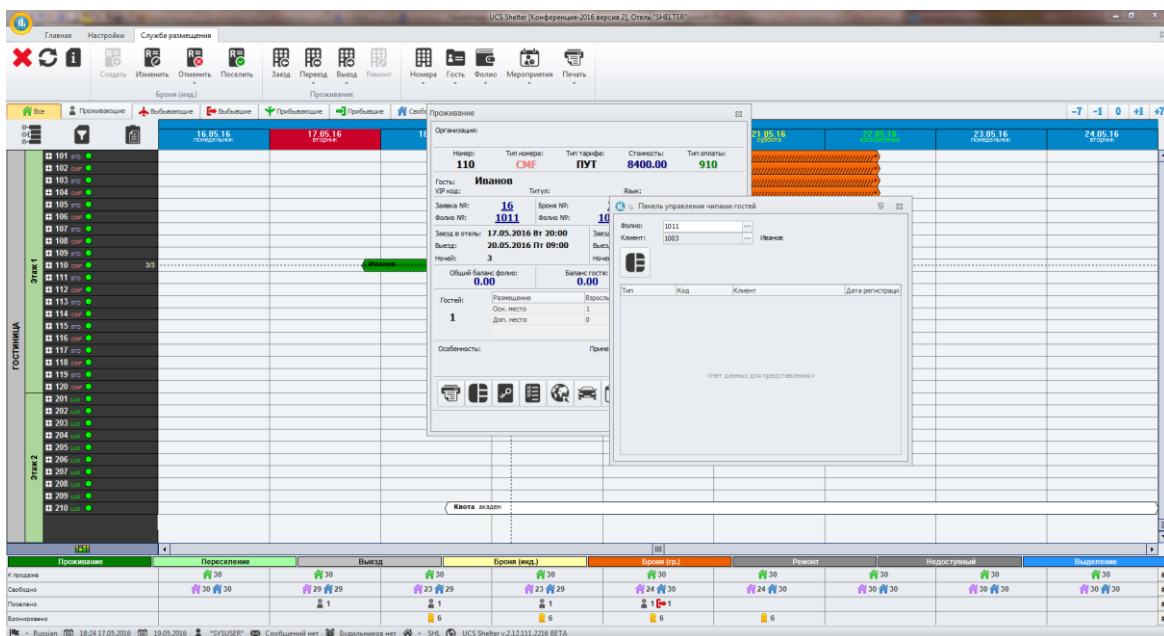
При выборе типа тарифа программа формирует расписание питания, по которому ориентирован отпуск завтраков в ресторанном режиме.

При сохранении поселения программа выдаёт окно с автоматически предложенными к размещению столами, соответствующим выбранной диете.

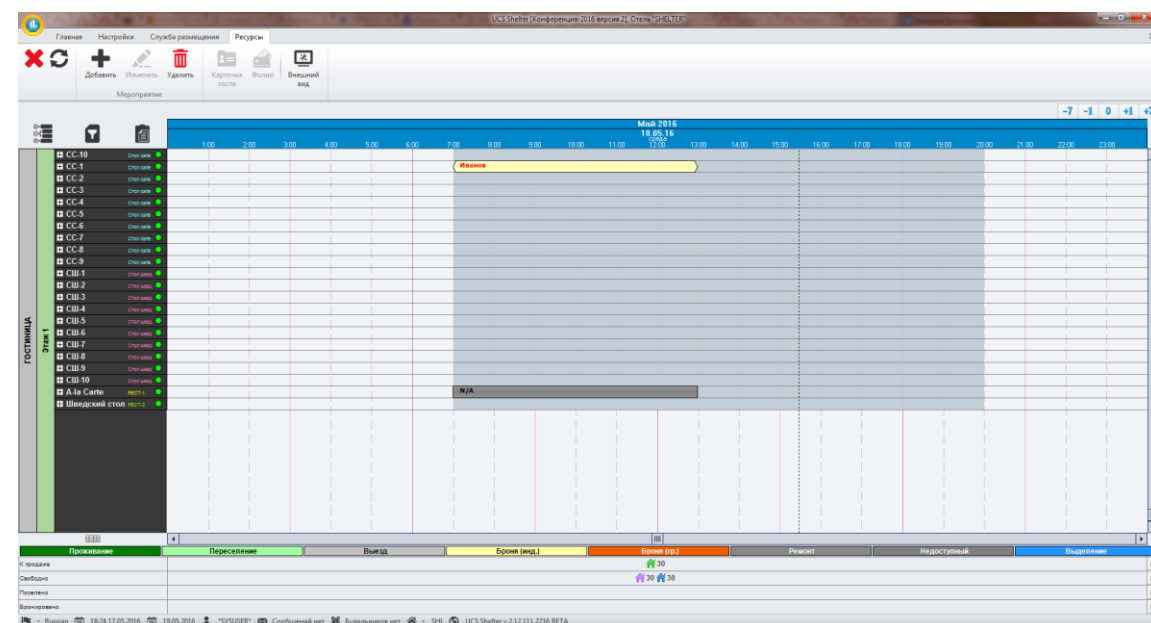
При необходимости можно выбрать другие столы или смены питания.



Прикрепление идентификатора к поселению.



Отображение распределённых гостей на шахматке объектов питания.



Использование ресторанного режима для отметки о получении гостем завтрака.

Завтрак можно отпустить текущим днём, пропуская гостя через турникет.

Или выдать в виде сухого пайка на будущую смену, используя кнопку изменения даты питания.

The screenshot shows a software window titled "Регистрация гостей" (Guest Registration). It features a search bar for guest names or room numbers, a placeholder for a guest photo, and a table of guest records. A sidebar menu allows for changing the nutrition date and type.

Присутствовал	Гость	Стол	Диета	Комната	Дата заезда	Дата выезда	Услуга	
<input checked="" type="checkbox"/>	Нет	Смирнов	СШ-1	Диета 1	108	17.05.2016 20:20	20.05.2016 11:00	Завтрак

Смена питания

- Дата: 18.05.2016
- Ресурс: Шведский стол
- Смена питания: Завтрак 2-я смена
- Определять автоматически:
- Автоматически отмечать присутствие:

Гости

- Всего гостей: 1
- Показано гостей: 1