

Калькулятор "Консультант-PRO".

Приложение "Работа с планом и разметка помещений".

Программа "Консультант-PRO" находится здесь:

<http://infengi.ru/pro>

Оглавление

Возможности приложения "Работа с планом и разметка помещений".....	2
Начало работы.	3
Изменение размеров плана.	4
Создание контура плана и определение центра.	5
1. Активация создания контура.	5
2. Разметка контура помещения. Определение центра.	5
3. Зафиксируйте контур помещения.	6
Разметка Ло Шу (сетка 3 x 3).....	7
Круговая диаграмма 24-х гор.	8
Разметка 24-х гор в виде прямоугольника.....	9
Нанесение на план общих параметров.	11
Нанесение на план индивидуальных параметров.....	15
Нанесение на план карты Летящих Звёзд.....	18
Расстановка мебели на плане.....	19
Добавление комментариев на план.	22
Составление и печать отчёта.....	23
1. Добавление изображений в отчёт.	23
2. Просмотр и редактирование отчёта.....	24
3. Печать отчёта.....	25
Сохранение проекта в личном кабинете.....	27
Выплывающие подсказки и пояснения.....	27
На что обратить внимание?.....	28

Возможности приложения "Работа с планом и разметка помещений".

Приложение для работы с планом помещения позволяет определить геометрический центр помещений любой формы и нанести на план помещения разметку секторов в трёх вариантах.

Калькулятор освобождает консультанта от необходимости рутинной подготовительной работы с планом, позволяя за несколько секунд определить геометрический центр помещения, нанести на него нужный вариант разметки, все необходимые активации, а также дополнительные указания и параметры.

Вы сможете нанести на любой план параметры вычислений по фэн-шуй, разметку, указать и отметить на плане направления для проведения активаций и многое другое.

В зависимости от ваших потребностей вы сможете составить и распечатать для себя несколько вариантов различных разметок с разными активациями на плане.

Приложение позволяет сформировать и распечатать отчет о работе, в который вы сможете включить столько вариантов разметки и активаций, сколько вам необходимо, добавив к ним дополнительные пояснения.

Основные функции:

- Определение центра помещения.
- Три варианта разметки плана:
 - Сетка Ло Шу 3 x 3.
 - Секторная диаграмма 24-х гор.
 - Разметка 24-х гор в виде прямоугольника (2 метода).
- Изменение размеров и поворот плана.
- Вычисление и нанесение на план общих параметров для выбранной даты:
 - Летящие звёзды базовой геомантической таблицы.
 - Летящие звёзды года и месяца.
 - Неблагоприятные параметры года (Желтая Пятерка, Тай Суй, Суй По, Три Ша).
 - Неблагоприятные параметры месяца (Желтая Пятерка, Три Ша).
 - Благоприятные параметры года (Благородный Дракон, Счастливый Благородный, Солнце, Луна).
 - Направления для активизации "Согревание денежной звезды" (для выбранной даты).
 - Направления для активизаций Ци Мэнь Дун Цзя (Три Генерала, Птица, Дракон).
- Вычисление и нанесение на план индивидуальных параметров:
 - Направления по Числу Гуа.
 - Индивидуальные благоприятные параметры (Благородный человек, Путешествующая лошадь, Красный Луань, Цветок романтики, Звезда Академика).
- Расстановка мебели на плане.
- Добавление текстовых комментариев непосредственно на план.
- Дополнительные подсказки и пояснения по всем расчётам.
- Добавление изображения с готовой разметкой в общий отчет.
- Сохранение и печать плана с разметкой.
- Сохранение и печать отчета со всеми комментариями и изображениями.

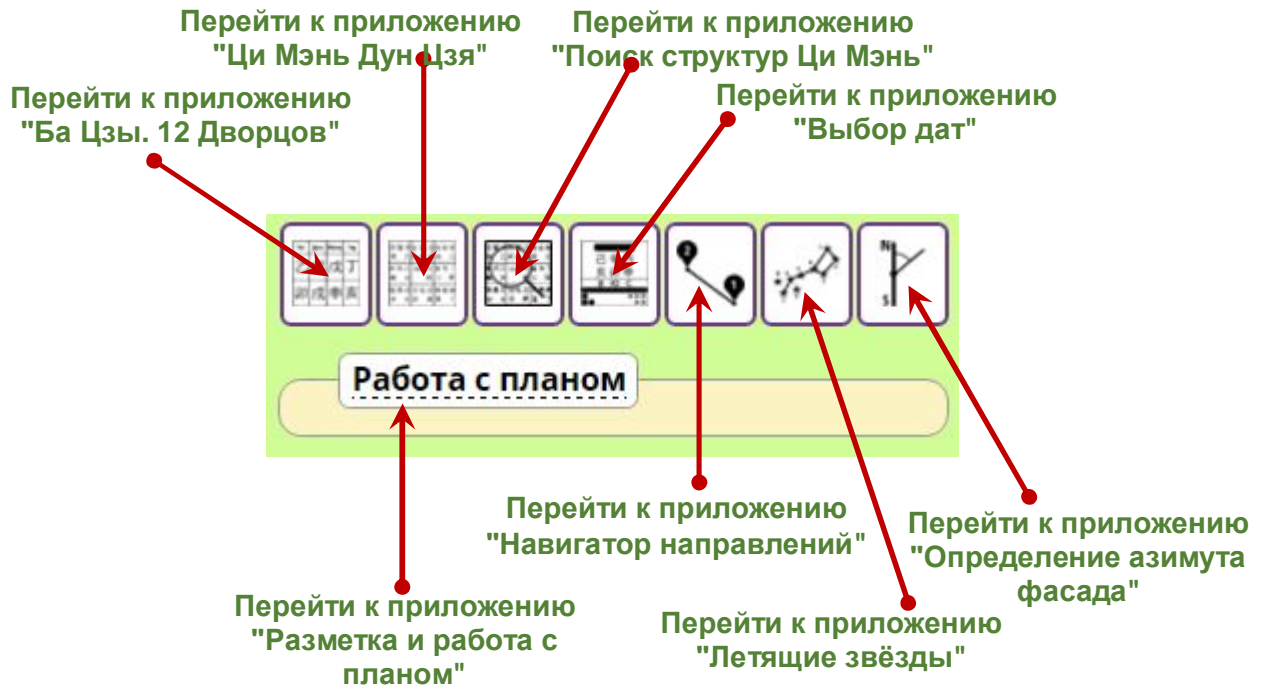
Внимание! Для использования программы вам потребуется доступ к сети Интернет.

Калькулятор "Консультант-PRO" предназначен только для использования лицами старше 18 лет и только для тех, кто обладает профессиональными знаниями в области китайской метафизики. **Если вы не обладаете достаточным количеством знаний и навыков применения китайских метафизических техник, мы рекомендуем вам воздержаться от использования этого калькулятора.**

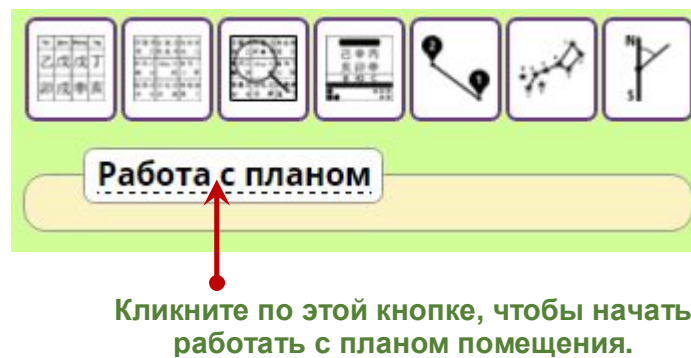
Начало работы.

Для начала работы с программой необходимо перейти в калькулятор "Консультант-PRO": <http://infengi.ru/pro> Этот инструмент включает в себя несколько приложений (см. рисунок ниже).

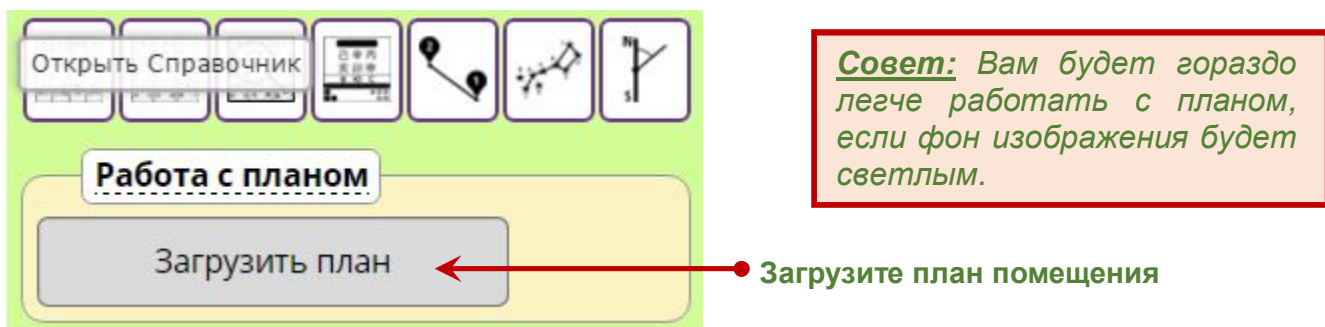
Первоначальный вид окна настроек.



1. Для перехода в приложение "Разметка и работа с планом" нажмите на кнопку "Работа с планом".



2. После нажатия кнопки "Работа с планом" вы увидите дополнительную кнопку для загрузки плана помещения. Кликните по ней и выберите план на своём компьютере (см. рисунок ниже).



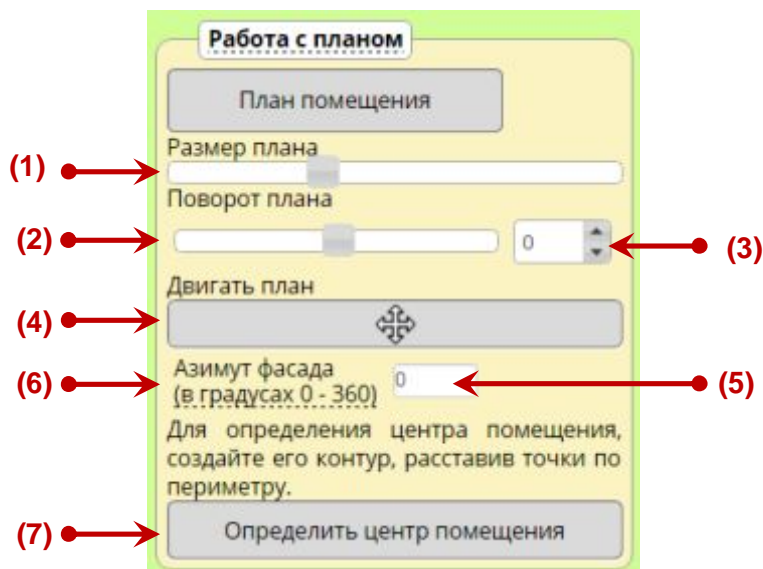
Выбранное изображение появится в рабочем окне калькулятора. Теперь можно приступать к разметке плана и нанесению на план необходимых параметров.

Изменение размеров плана.

После загрузки плана в панели управления вы увидите дополнительный блок для предварительной подготовки плана к разметке.

Вы можете:

- увеличить или уменьшить размер плана,
- повернуть изображение,
- переместить изображение в нужное место рабочего поля на экране
- определить центр помещения.



При активировании любой функции (один клик левой кнопкой мыши) соответствующая кнопка выделяется белым цветом.

(1) – Изменение размеров изображения. При помощи мышки передвигайте бегунок влево или вправо, чтобы уменьшить или увеличить размер плана.



Совет: Если вы планируете нанести на план большое количество параметров, рекомендуем вам уменьшить план так, чтобы его размер приблизительно составлял $\frac{1}{4}$ рабочего поля программы.

(2) – Поворот изображения с помощью бегунка. При помощи мышки передвигайте бегунок влево или вправо, чтобы повернуть изображение вокруг своей оси.

Совет: Вам будет легче работать с программой, если вы повернёте ваш план фасадом вниз.

(3) – Поворот изображения с шагом 1 градус. Укажите градус, на который вы хотите повернуть ваш план. Вы также можете воспользоваться стрелками "вверх/вниз", чтобы постепенно поворачивать изображение с шагом в 1 градус.

(4) – Перемещение изображения по экрану. Ваши действия:

- Нажмите на кнопку , чтобы активировать функцию перемещения изображения по рабочему окну (кнопка при этом окрасится в белый цвет).
- Переместите изображение в нужную область рабочего поля программы.
- После завершения перемещения еще раз нажмите кнопку , чтобы деактивировать функцию перемещения и зафиксировать расположение картинки.

Совет: Старайтесь всегда размещать ваш план по середине рабочего поля программы.

(5) – Укажите направления фасада. В окне градусов введите направление фасада по компасу (1° - 360°).

(6) – Переход к приложению азимута. Если вы не знаете направление фасада, то кликните по этой надписи, чтобы перейти к приложению определения азимута.

Создание контура плана и определение центра.

При создании разметки помещения требуется определить его центр. Центр определяется исходя из формы анализируемой площади плана. Для этого вам необходимо создать контур помещения. Программа определит центр плана исходя из периметра указанной вами фигуры.

Для создания контура анализируемой области вам необходимо предпринять следующие шаги:

1. Активация создания контура.

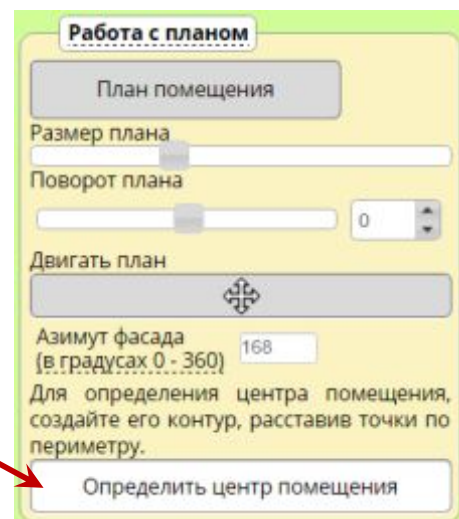
Определить центр помещения

Для активации функции создания контура кликните по кнопке **(7) "Определить центр помещения"**.

Изменение цвета кнопки на белый показывает, что функция создания контура активна.

(7) Кнопка создания контура.

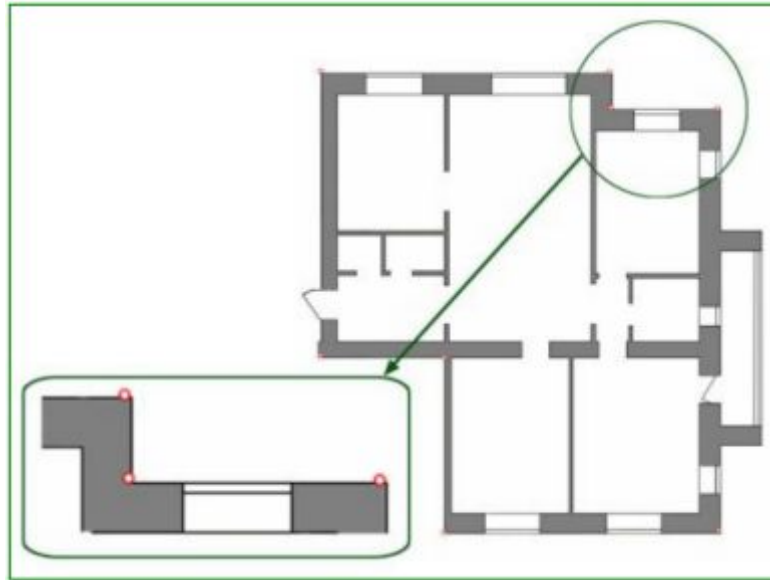
- Белый цвет кнопки – функция создания контура активна.
- Серый цвет кнопки – функция создания контура отключена и контур зафиксирован.



2. Разметка контура помещения. Определение центра.

В рабочем окне выделите контур анализируемой площади, обозначив ВСЕ угловые точки (см. рисунок ниже) на вашем плане. Количество расставляемых точек не ограничено. У вас есть возможность указать, какие помещения на плане будут включены в область анализа, а какие помещения нужно игнорировать.

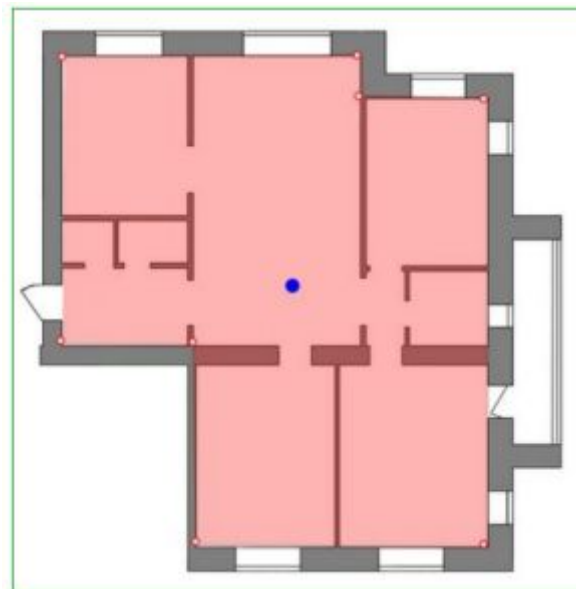
- Чтобы обозначить точку, кликните в необходимом месте вашего рисунка. Повторите эту процедуру несколько раз в зависимости от количества необходимых точек.



- Чтобы удалить точку, сделайте по ней двойной клик левой кнопкой мыши.
- Чтобы переместить точку, кликните по ней левой кнопкой мыши и, удерживая левую кнопку мыши, перетащите точку в нужное место.
- Чтобы завершить расстановку точек и замкнуть контур, нажмите на первую поставленную точку.

Совет: Если ваш план имеет большую толщину стен, то для получения наиболее точной разметки рекомендуется отмечать контур фигуры по внутреннему периметру помещения, как это показано на рисунке ниже.

После завершения разметки площадь помещения, подвергаемая анализу, будет выделена красным цветом. Синяя точка укажет на центр анализируемой фигуры (см. рисунок ниже).

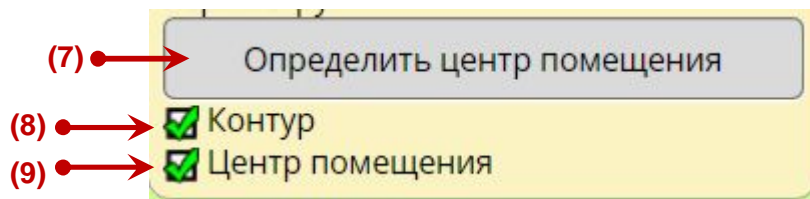


3. Зафиксируйте контур помещения.

Чтобы зафиксировать контур помещения, еще раз нажмите кнопку (7) "Определить центр помещения". Окрашивание этой кнопки в серый цвет укажет на деактивацию функции создания контура. При необходимости, вы в любой момент можете снова активировать эту функцию, чтобы внести изменения в контур.

После разметки контура помещения на панели настроек появятся кнопки:

- Показать/скрыть контур.
- Показать/скрыть центр.



(7) – Активация функции создания контура.

(8) – Визуализация контура. Установите "галочку" в этом поле, чтобы показать контур. Чтобы скрыть контур, снимите галочку, кликнув правой кнопкой мыши в этом полке.

Совет: Рекомендуем вам скрыть контур после его создания, чтобы не создавать лишней визуальной нагрузки на изображении.

(9) – Визуализация точки центра. Кликните в этом поле, чтобы показать или скрыть центр помещения.

Совет: Если вариант расположения геометрического центра, предложенный программой, по каким-либо причинам вас не устраивает, вы можете принудительно передвинуть точку центра на плане.

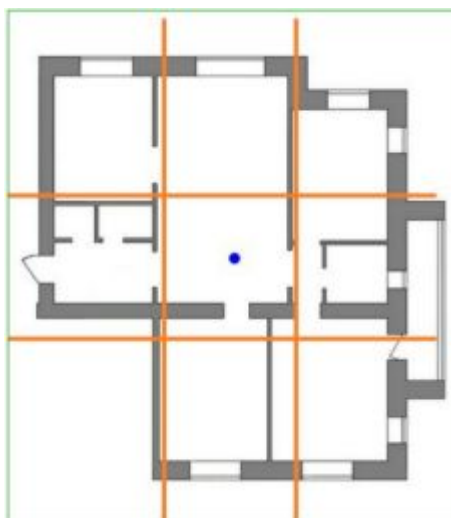
После завершения определения контура и центра плана вам будет доступен блок "Вид Разметки" и дополнительные функции для нанесения параметров на план.

Разметка Ло Шу (сетка 3 x 3).

Чтобы создать разметку помещения на 9 секторов методом 3x3 кликните по кнопке "3x3 разметка" (см. рисунок ниже).



(10) – Кнопка Разметки Ло Шу. Кликните в этом поле, чтобы создать разметку помещения методом 3x3. При этом план вашего помещения будет разбит на 9 равных секторов (см. рисунок ниже).



Если вариант разметки, предложенный программой, по каким-либо причинам вас не устраивает, вы можете принудительно изменить расположение линий разметки на плане. Для этого перетащите каждую линию разметки в нужное место, удерживая нажатой левую кнопку мыши.

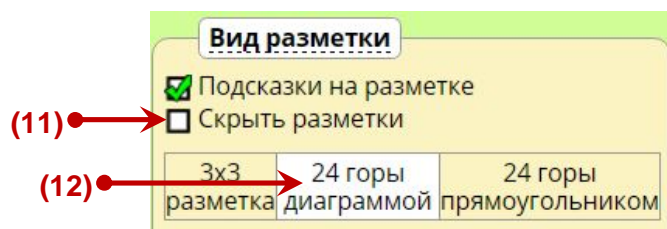
При необходимости вы можете убрать разметку с плана. Для этого установите "галочку" в поле (11) "Скрыть разметки", кликнув по нему левой кнопкой мыши.



Чтобы вернуть разметку на план, кликните по названию нужного вида разметки.

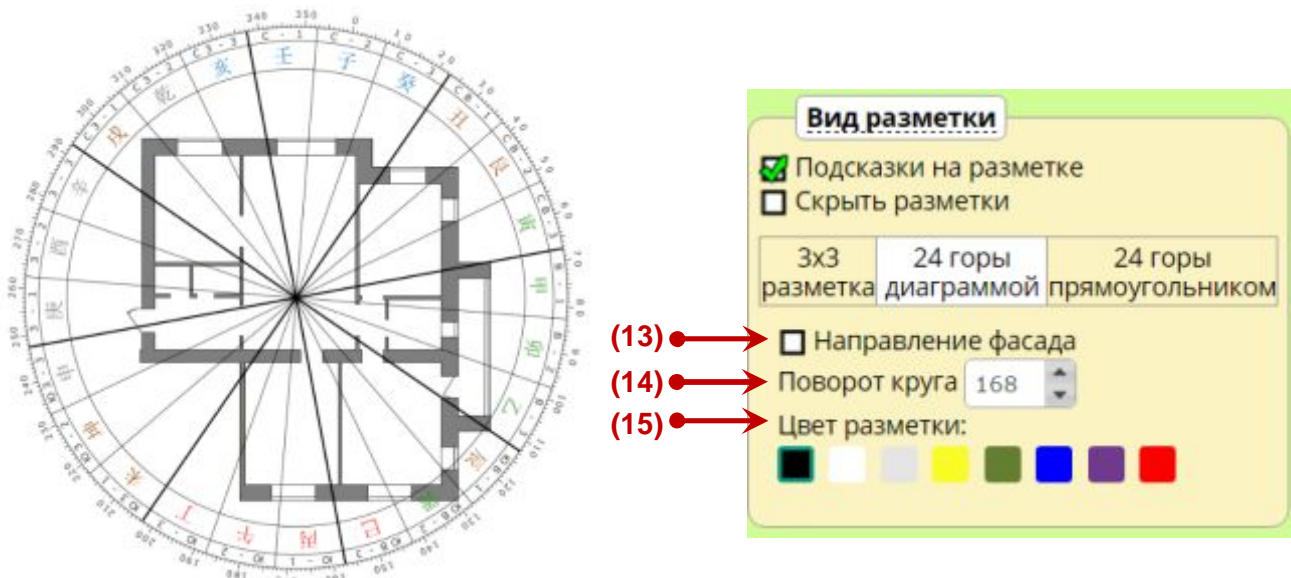
Круговая диаграмма 24-х гор.

Чтобы создать разметку помещения на сектора методом наложения круговой диаграммы 24-х гор, кликните по кнопке "24 горы диаграммой" (см. рисунок ниже).



(12) – Кнопка Разметки круговой диаграммой 24-х гор. Кликните в этом поле, чтобы показать или скрыть разметку помещения методом наложения круговой диаграммы 24-х гор.

При этом появится окно дополнительных настроек, а план помещения будет разбит на 24 сектора круговой диаграммы (см. рисунок ниже).



Центр круга 24-х гор совпадает с геометрическим центром помещения.

(12) – Показать направление фасада. Кликните в этом поле, чтобы показать или скрыть стрелку направления. Фиолетовая стрелка фасада служит для помощи в правильной ориентации плана и указывает градус фасада на компасе.

Совет: Указатель фасада всегда направлен вниз рисунка. Вам может потребоваться повернуть план помещения фасадом вниз для правильной ориентации разметки.

(13) – Поворот диаграммы. При необходимости вы можете повернуть круг 24-х гор в любую сторону. Для этого воспользуйтесь стрелками корректировки и указания градуса.

Внимание! Функция "Поворот круга" создана для помощи консультанту в анализе помещения. Не используйте функцию "Поворот круга" для сопоставления фасада вашего помещения с нужным градусом на компасе!

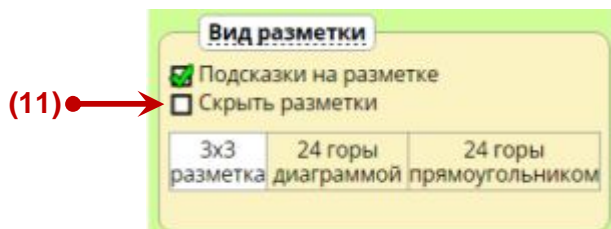
Для совмещения указателя фасада с реальным направлением фасада на плане необходимо использовать функцию "Поворот плана".

(14) – Выбор цвета разметки. Кликните по квадратику с нужным цветом, чтобы выбрать подходящий цвет линий разметки.

9

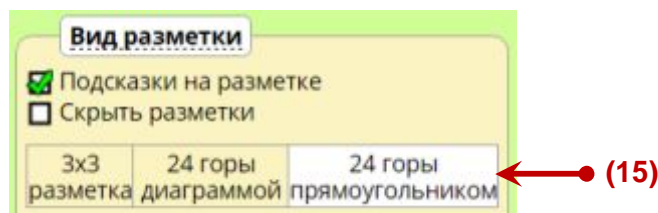
При необходимости вы можете убрать разметку с плана.

Для этого установите "галочку" в поле **(11)** "Скрыть разметки", кликнув по нему левой кнопкой мыши.



Разметка 24-х гор в виде прямоугольника.

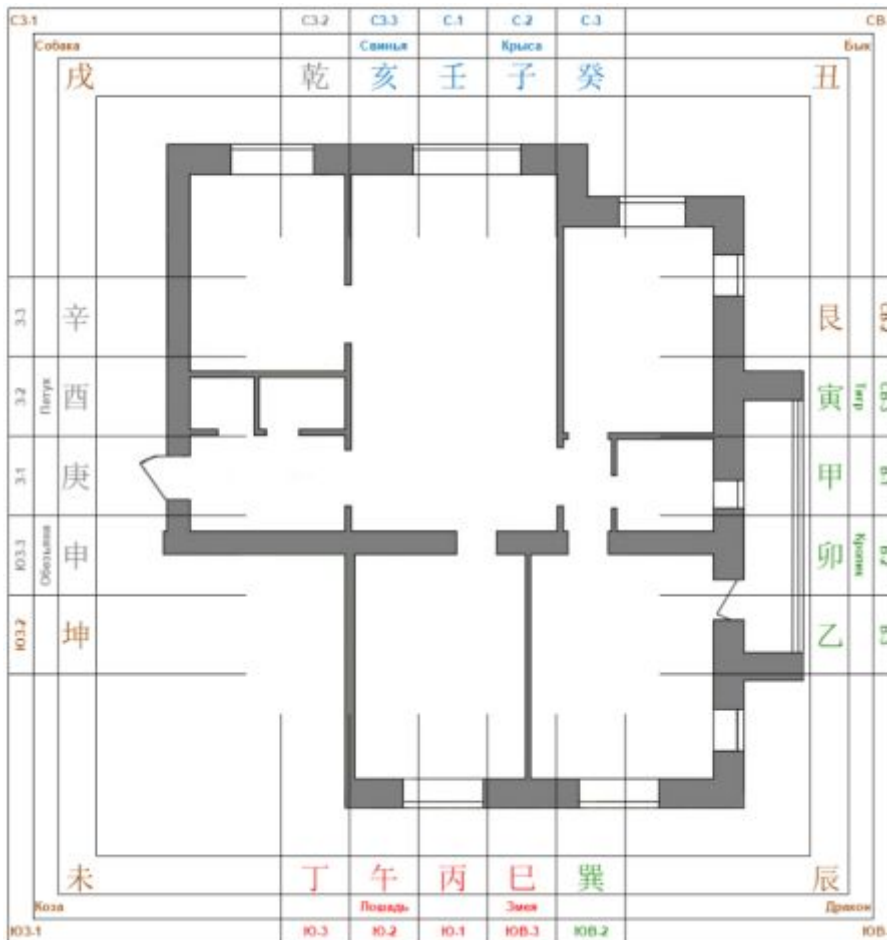
Чтобы создать разметку помещения на сектора квадратным методом 24-х гор, кликните по кнопке "24 горы прямоугольником" (см. рисунок ниже).



(15) – Кнопка Разметки 24-х гор в виде прямоугольника. Кликните в этом поле, чтобы показать или скрыть разметку помещения квадратным методом 24-х гор.

При этом появится окно дополнительных настроек, а план помещения будет разбит на 24 сектора в виде прямоугольника (см. рисунок ниже).

Вы можете настраивать визуализацию этого вида разметки в соответствии с собственными предпочтениями.

**Вид разметки**

- Подсказки на разметке
 Скрыть разметки

3x3 разметка	24 горы диаграммой	24 горы прямоугольником
-----------------	-----------------------	----------------------------

- (16) Центр горы
(17) Границы горы
(18) Середина фасадной стены
(19) Направления по компасу
(20) Названия направлений
(21) Иероглифы
(22) Животные

Вы можете выбрать один из двух способов прямоугольной разметки:

- Вариант 1. Линии разметки проходят по центру каждой из гор.
- Вариант 2. Линии разметки проходят по границе гор.

* Центр Горы фасада в этом виде разметки всегда совпадает с серединой фасадной стены.

(16) – Разметка по центру гор. Кликните в этом поле, чтобы показать или скрыть линии, проходящие по центру каждой горы.

(17) – Разметка по границам гор. Кликните в этом поле, чтобы создать разметку помещения, при которой линии разметки будут проходить по границам направлений каждой из 24-х гор.

(18) – Середина фасадной стены. Кликните в этом поле, чтобы показать или скрыть указатель середины фасадной стены.

Дополнительно вы можете настраивать количество дополнительных указателей к разметке:

(19) – Направления по компасу. Кликните в этом поле, чтобы показать или скрыть кольцо с названиями компасных направлений.

(20) – Названия направлений. Кликните в этом поле, чтобы показать или скрыть кольцо с названиями иероглифов.

(21) – Иероглифы. Кликните в этом поле, чтобы показать или скрыть кольцо с иероглифами 24-х гор.

(22) – Животные. Кликните в этом поле, чтобы показать или скрыть кольцо с названиями животных китайского зодиака.

Цвет шрифта иероглифов указывает на принадлежность к одному из элементов системы У Син:

- **Красный шрифт – Огонь**
- **Коричневый шрифт – Земля**
- **Серый шрифт – Металл**
- **Синий шрифт – Вода**
- **Зелёный шрифт - Дерево**

При необходимости вы можете убрать разметку с плана.

Для этого установите "галочку" в поле **(11)** "Скрыть разметки", кликнув по нему левой кнопкой мыши.



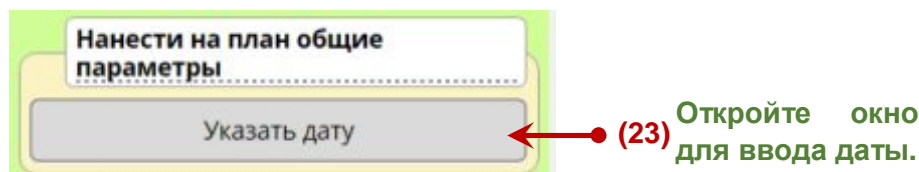
Нанесение на план общих параметров.

Настройки функций блока общих параметров позволяют вам нанести на план следующие указатели:

- Неблагоприятные параметры года (Желтая Пятерка, Тай Суй, Суй По, Три Ша).
- Неблагоприятные параметры месяца (Желтая Пятерка, Три Ша).
- Благоприятные параметры года (Благородный Дракон, Счастливый Благородный, Солнце, Луна).
- Направления для активизации "Согревание денежной звезды" (для выбранной даты).
- Направления для активизаций Ци Мэнь Дун Цзя (Три Генерала, Птица, Дракон).

Для начала необходимо указать дату для вычисления параметров в окне настроек.

Кликните по кнопке **"Указать дату"**, чтобы открыть окно для ввода данных (см. рисунок ниже).



В открывшемся окне введите дату для вычисления общих параметров года, месяца, дня и часа (если необходимо).

1. Кликните здесь, чтобы указать нужную дату. 2. Кликните здесь, чтобы указать время. Эти поля будут заполнены автоматически.

Дата:

Время: Укажите для расчета активаций Ци Мень

Город: UTC +3 ш: д: Летнее время

3. Укажите город для пересчета времени на солнечное. 4. После завершения ввода даты нажмите "ОК".

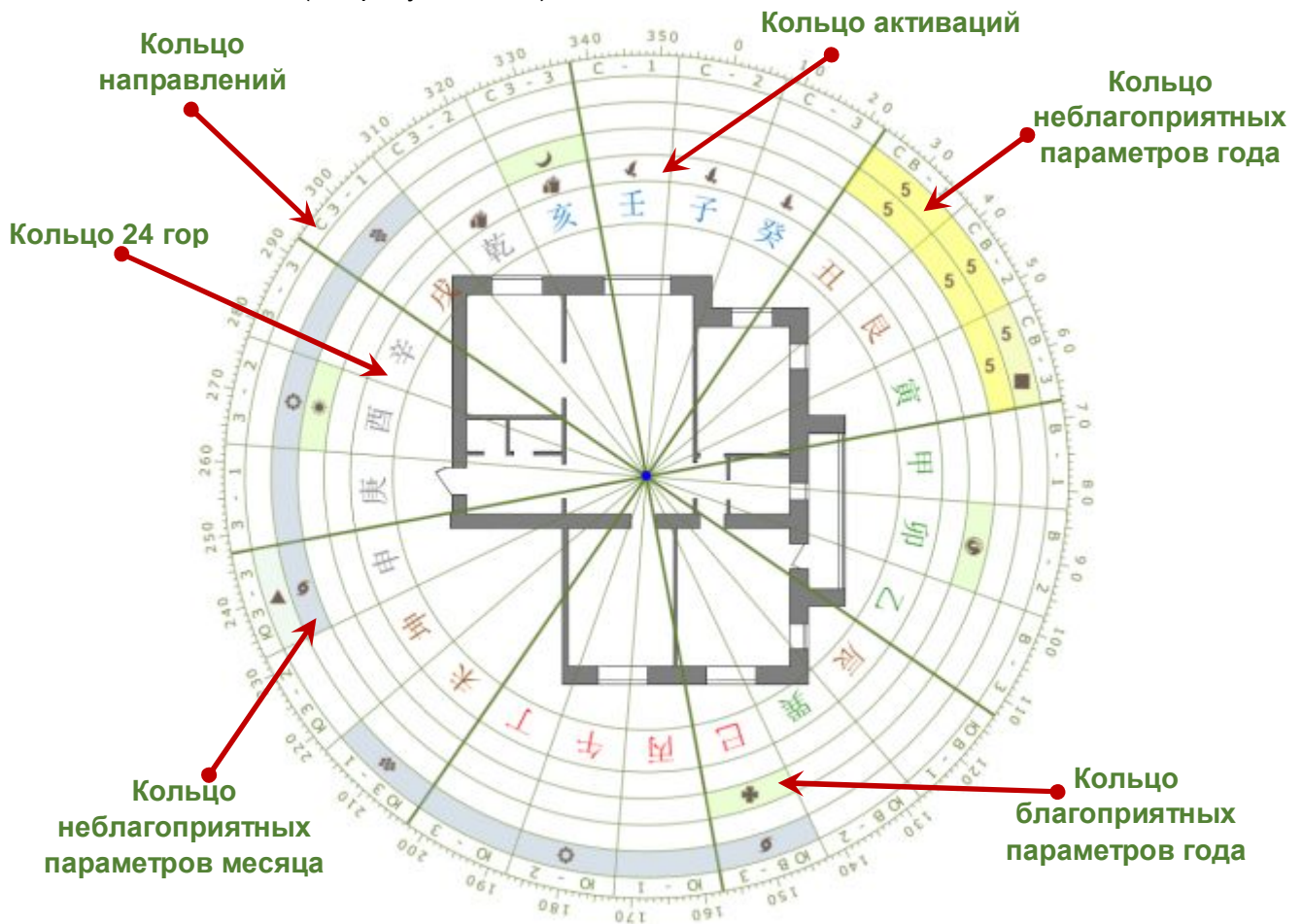
12

Совет: Время в этом окне необходимо вводить только в том случае, если вы хотите нанести на план указатели для активаций Ци Мень Дун Цзя.

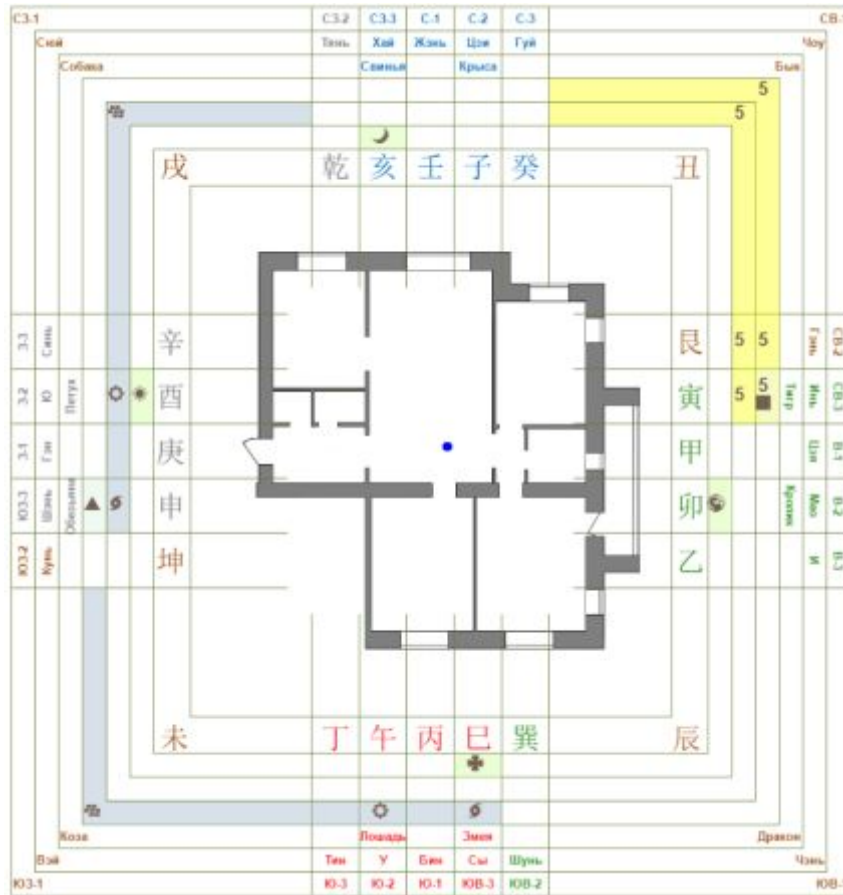
Вы можете ввести произвольное время или оставить это поле пустым, если у вас нет необходимости наносить на план активации Ци Мень.

Совет: Если в окне ввода даты для общих параметров вы выбираете пограничную дату (дата смены месяца) и не указываете время, то программа вычислит месячные параметры для следующего месяца. Для того, чтобы точно рассчитать, когда изменятся месячные параметры в пограничные даты, нужно обязательно указывать час.

После введения даты и времени на плане появятся несколько колец с указаниями всех параметров для введенной вами даты (см. рисунок ниже).



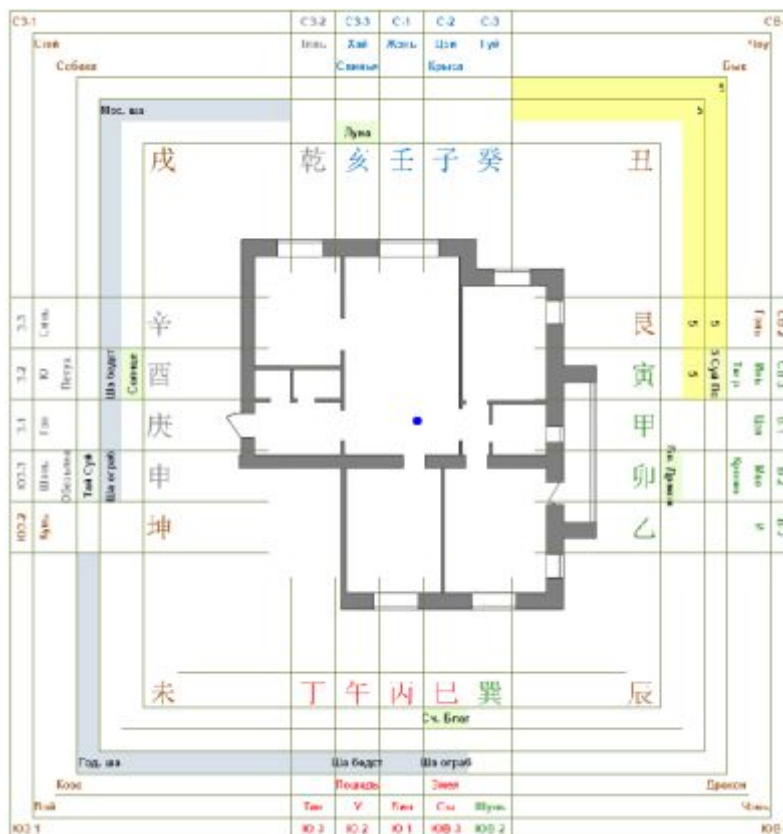
Если вы создавали разметку в виде прямоугольника, то параметры года будут отображены так, как проиллюстрировано на рисунке ниже:



Дополнительно вы можете выбрать два варианта отображения указателей на разметке:

- Указатели в виде иконок (больше подходит для круговой диаграммы).
- Текстовые надписи (больше подходит для прямоугольной разметки).

Пример отображения указателей в виде текста вы видите на рисунке ниже:



Вы можете управлять визуализацией колец разметки, воспользовавшись настройками блока общих параметров:

(23) – Указать дату. Кликните в этом поле, чтобы ввести дату для вычисления параметров.

(24) – Удалить дату. Кликните на изображение крестика, чтобы удалить из разметки все кольца указателей.

(25) – Управление отображением. Выберите нужный вариант отображения указателей (иконки или текст).

(26) – Неблагоприятные параметры года. Кликните в этом поле, чтобы показать или скрыть кольцо неблагоприятных параметров года.

(27) – Неблагоприятные параметры месяца. Кликните в этом поле, чтобы показать или скрыть кольцо неблагоприятных параметров месяца.

(28) – Благоприятные параметры года. Кликните в этом поле, чтобы показать или скрыть кольцо благоприятных параметров года.

(29) – Активации. Кликните в этом поле, чтобы показать или скрыть кольца активаций.

(30) – Согревание денежной звезды. Кликните в этом поле, чтобы показать или скрыть указатели активации Согревание Денежной Звезды. Если в указанный день можно провести активацию "Согревание денежной Звезды", то соответствующий указатель отобразится на кольце активаций.

(31) – Дракон. Кликните в этом поле, чтобы показать или скрыть указатели активации "Зеленый Дракон Поворачивает Голову" (Ци Мэнь Дун Цзя). Если в указанный день можно провести активацию "Зеленый Дракон Поворачивает Голову", то соответствующий указатель отобразится на кольце активаций.

(32) – Птица. Кликните в этом поле, чтобы показать или скрыть указатели активации "Птица Падает в Гнездо" (Ци Мэнь Дун Цзя). Если в указанный день можно провести активацию "Птица Падает в Гнездо", то соответствующий указатель отобразится на кольце активаций.

(33) – Активация Трёх Генералов. Кликните в этом поле, чтобы показать или скрыть указатели активации Трёх генералов (Ци Мэнь Дун Цзя). Если в указанный день можно провести активацию Трёх генералов, то соответствующий указатель отобразится на кольце активаций.

** В зависимости от типа необходимого активатора, иконка указателя активации Трёх генералов может иметь вид Свечи, Фонтана или Вентилятора.*

Нанесение на план индивидуальных параметров.

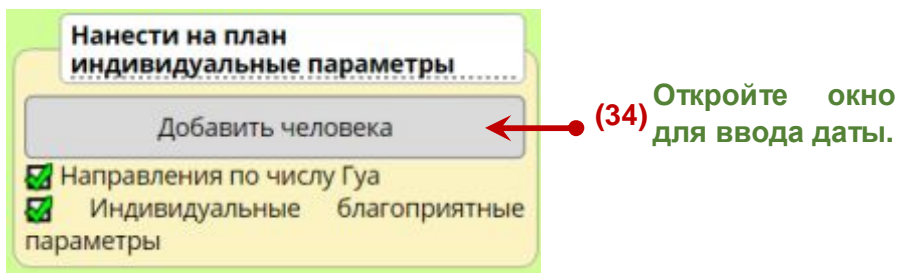
Настройки функций блока индивидуальных параметров позволяют вам нанести на план следующие указатели:

- Направления по Числу Гуа.
- Благородный человек
- Путешествующая лошадь
- Красный Луань
- Цветок романтики
- Звезда Академика.

Для начала необходимо указать дату для вычисления параметров в окне настроек.

Кликните по кнопке "**Добавить человека**", чтобы открыть окно для ввода данных (см. рисунок ниже).

15



В открывшемся окне введите дату рождения человека для вычисления индивидуальных параметров.

1. Кликните здесь, чтобы указать имя человека. 2. Кликните здесь, чтобы указать дату рождения. 3. Укажите пол. 4. Укажите время рождения. 5. Поставьте галочку в этом поле, если не знаете время рождения.

Имя: Пол: мужской женский

Дата: Время: Время неизвестно

Город: UTC +3 ш: д: Летнее время

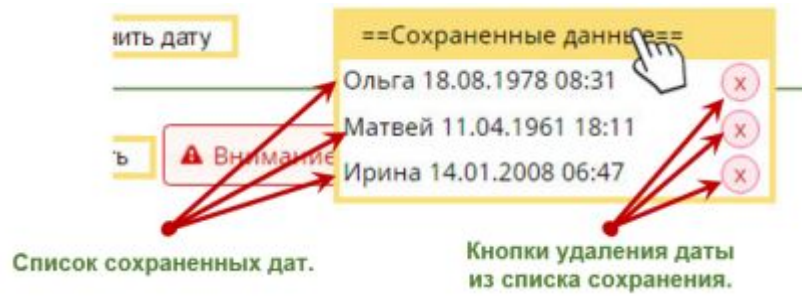
6. Укажите город рождения. Нажмите, чтобы внести дату рождения в базу данных. Нажмите, чтобы выбрать дату рождения из вашего архива. Эти поля будут заполнены автоматически.

Обратите внимание, что в графе "Город" вы должны ввести город, в котором вы родились. Не вводите в этой графе город вашего нынешнего пребывания, если только он не совпадает с местом вашего рождения.

Внимание! Необходимо ввести время рождения без каких-либо изменений (как было на часах, как указали в роддоме и т.п.).

Приложение автоматически вычислит солнечное время рождения с учетом всех поправок, которые действовали в вашем городе на этот момент.

Кнопка "**Сохраненные данные**". При клике по этой кнопке вы увидите выплывающий список карт, данные для которых вы сохранили ранее (см. рисунок ниже).

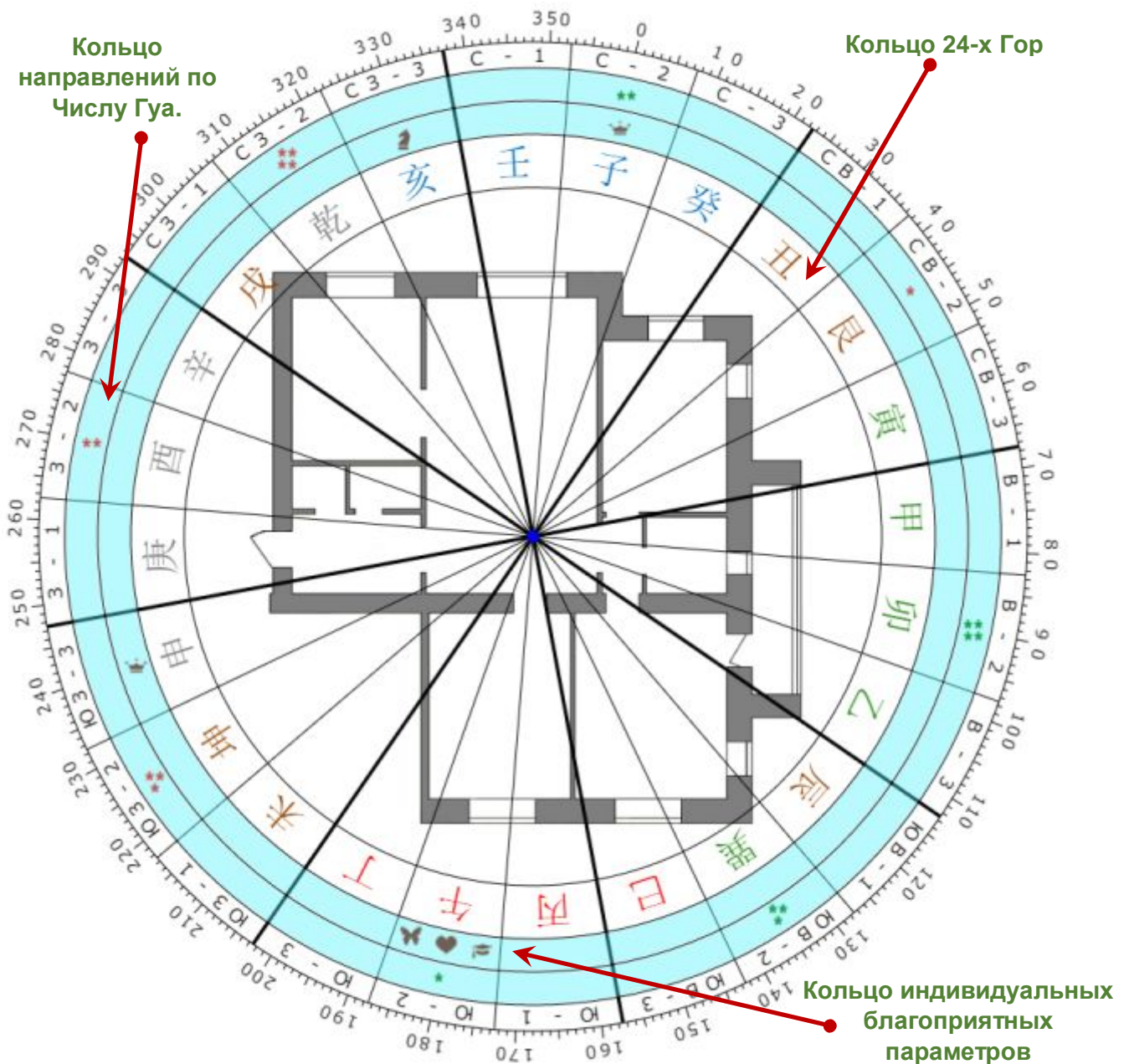


Кликните по нужному имени в списке сохранения, чтобы выбрать дату рождения человека. При этом все поля приложения заполнятся автоматически.

После завершения ввода данных о дате рождения нажмите "ОК".

После введения даты и времени на плане появятся два кольца с указаниями всех индивидуальных параметров для введенной вами даты рождения (см. рисунок ниже).

16



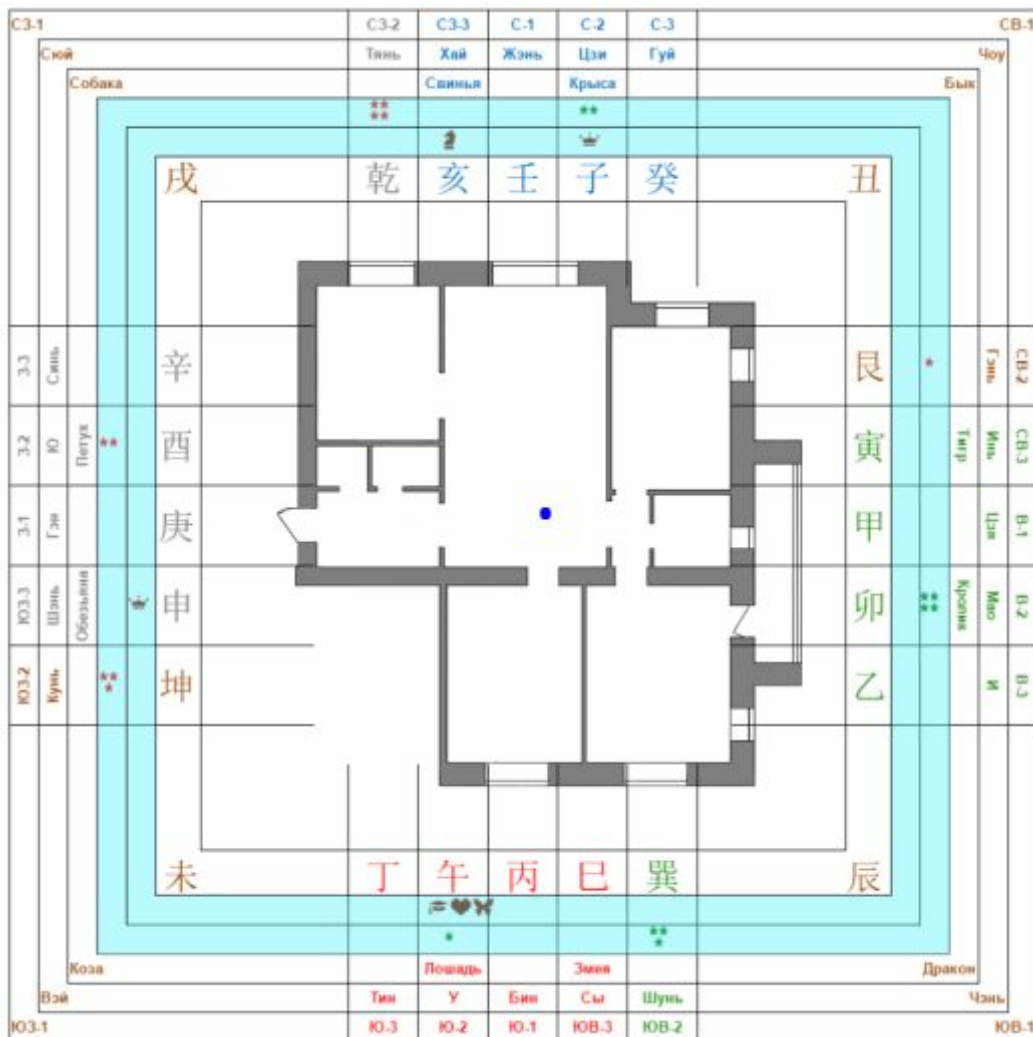
Совет: Вы можете добавить на план указатели индивидуальных параметров одновременно для нескольких человек.

Это удобно, если вы хотите сравнить значение направлений для двух людей.

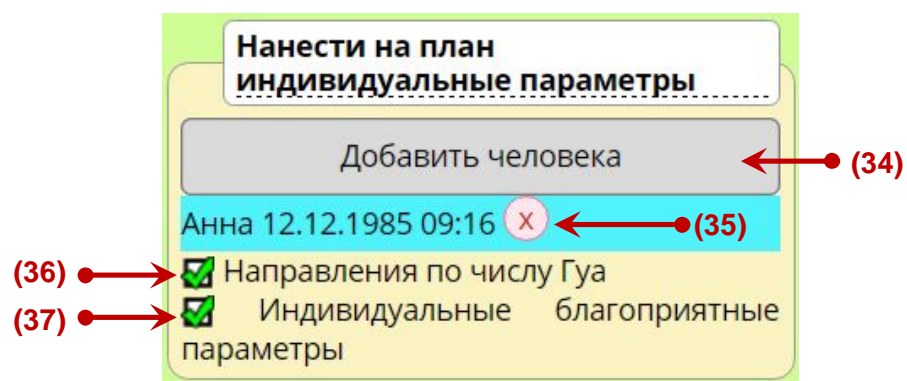
Совет: Вы можете одновременно добавить на план указатели индивидуальных параметров и указатели для общих параметров.

Это удобно, если вы хотите сравнить совпадения индивидуальных и общих параметров.

Если вы создавали разметку в виде прямоугольника, то параметры года будут отображены так, как проиллюстрировано на рисунке ниже:



Вы можете управлять визуализацией колец разметки, воспользовавшись настройками блока общих параметров:



(34) – Добавить человека. Кликните в этом поле, чтобы ввести дату рождения для вычисления индивидуальных параметров или выбрать дату из сохраненного списка.

(35) – Удалить дату рождения. Кликните на изображение крестика, чтобы удалить из разметки все кольца указателей для этого человека.

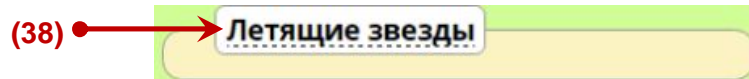
(36) – Направления по Числу Гуа. Кликните в этом поле, чтобы показать или скрыть кольцо индивидуальных благоприятных и негативных направлений человека в соответствии с его Числом Гуа.

(37) – Индивидуальные благоприятные параметры. Кликните в этом поле, чтобы показать или скрыть кольцо личных благоприятных параметров для человека.

Нанесение на план карты Летящих Звёзд.

Настройки функций блока "Летающие звёзды" позволяют вам построить и нанести на план карту Летящих Звёзд для любого помещения с разметкой помещения или без разметки.

Чтобы нанести на план карту Летящих Звёзд, кликните по кнопке "Летающие звёзды" (см. рисунок ниже).



(38) – Кнопка "Летающие звёзды". Кликните по этой кнопке, чтобы ввести данные для построения карты Летящих Звёзд и вычисления звёзд года и месяца.

При этом появится окно ввода необходимых данных (см. рисунок ниже).

Летающие звёзды

Период постройки/ вселения

(39) → 6 Период: 1964-1984 ▾ Дата для звёзд года и месяца

(40) → 8 ▾ Сентябрь ▾ 2016 ▾

Рассчитать замещающие звёзды? Нет ▾ (41)

(42) → Рассчитать летающие звёзды

Направление фасада: Юг 1

(43) → Летающие звёзды

(44) → Подсказки летающих звёзд

(45) → Летающие звёзды года

(46) → Летающие звёзды месяца

(39) – Период постройки. Кликните в этом поле, чтобы выбрать период постройки здания, для которого будет рассчитываться геомантическая таблица.

(40) – Ввод даты. Кликните в этом поле, чтобы ввести дату, для которой вы хотите рассчитать звёзды года и месяца.

(41) – Замещающие звёзды. Выберите "Да" в этом поле, если хотите, чтобы программа вычисляла замещающие звёзды.

(42) – Рассчитать. Нажмите на эту кнопку, чтобы построить и отобразить на плане карту Летящих Звёзд.

Вы можете настраивать визуализацию Летящих Звёзд в соответствии с собственными предпочтениями.

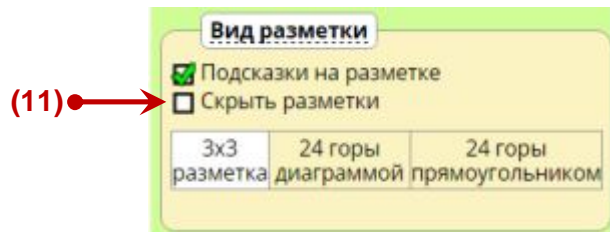
(43) – Летающие звёзды. Кликните в этом поле, чтобы показать или скрыть карту Летящих Звёзд.

(44) – Подсказки. Кликните в этом поле, если вы хотите увидеть выплывающие подсказки и дополнительные пояснения для Летящих звёзд.

(45) – Летящие звёзды года. Кликните в этом поле, чтобы показать или скрыть Летящие Звёзды года.

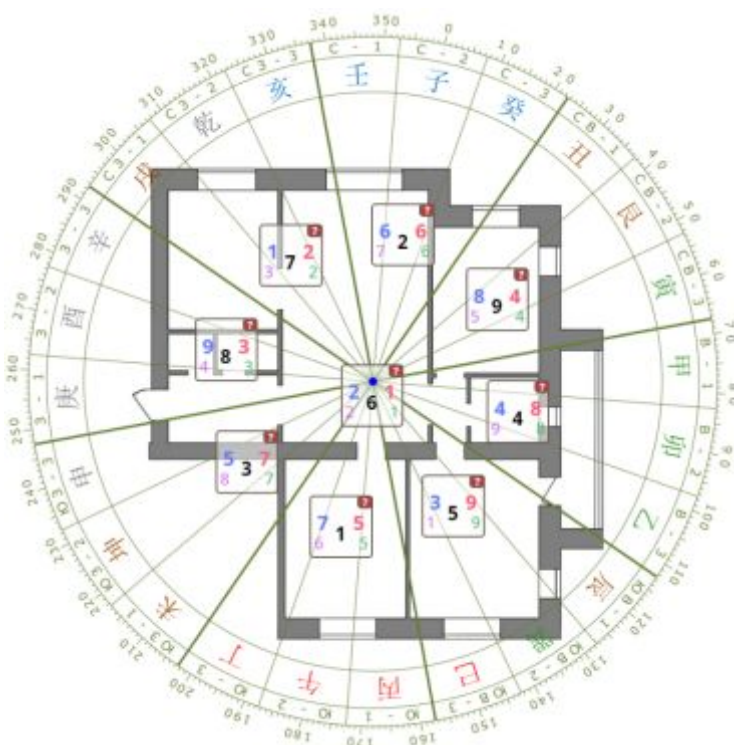
(46) – Летящие звёзды месяца. Кликните в этом поле, чтобы показать или скрыть Летящие Звёзды месяца.

Вы можете убрать линии разметки, оставив на плане только карту Летящих Звёзд. Для этого установите "галочку" в поле **(11)** "Скрыть разметки", кликнув по нему левой кнопкой мыши.



Чтобы вернуть разметку на план, кликните по названию нужного вида разметки

Примеры визуального отображения карты Летящих Звёзд после ввода всех параметров вы видите на рисунке ниже.

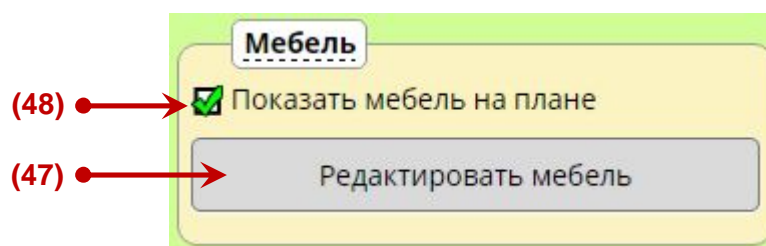


Расстановка мебели на плане.

Настройки функций блока "Мебель" позволяют вам указать на плане помещения варианты для расстановки мебели. Эта функция удобна для составления отчетов клиенту.

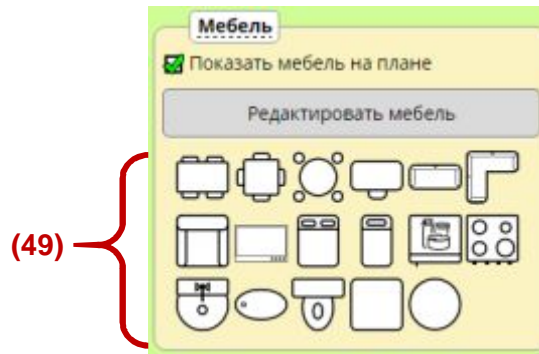
Вы можете нанести изображения мебели на план с разметкой или без разметки.

Чтобы начать расстановку мебели на плане, кликните по кнопке **"Редактировать мебель"** (см. рисунок ниже).



(48) – Показать мебель. Поставьте галочку в этом поле, чтобы показать все элементы мебели на плане. Удалите галочку, если хотите скрыть элементы мебели.

(47) – Кнопка "Редактировать мебели". Кликните по этой кнопке, чтобы открыть окно для выбора предметов мебели и редактирования (см. рисунок ниже).



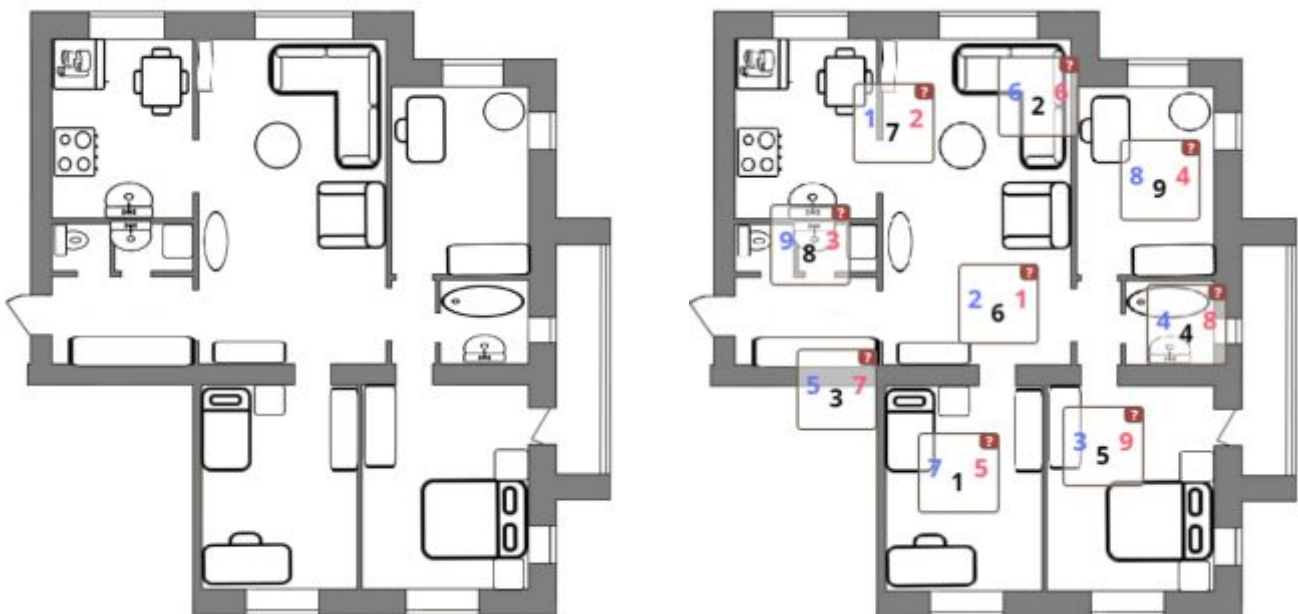
(49) – Блок выбора предметов мебели. Кликните по нужному элементу мебели, чтобы добавить его на план помещения.

При клике на иконке элемента мебели, его изображение появляется на плане. Чтобы изменить размер элемента мебели, повернуть или переместить его в нужное место плана, ещё раз кликните по нему левой кнопкой мыши (см. рисунок ниже).

Чтобы удалить элемент мебели нажмите на красный крестик рядом с ним.



Примеры визуального отображения расположения мебели на плане вы видите на рисунках ниже.



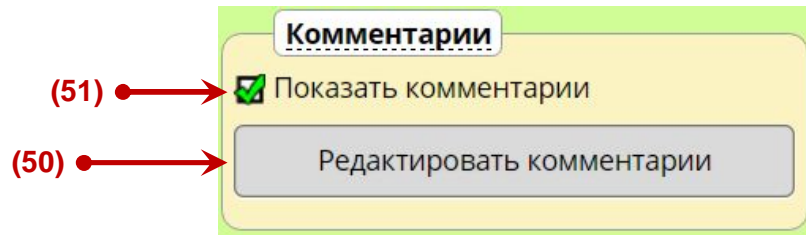


Внешний вид изображения может меняться в зависимости от того, какой вид разметки и какие параметры вы выбрали для отображения на плане.

Добавление комментариев на план.

На любом этапе разметки вы можете добавить дополнительные пояснения (текст) и поместить их в любую область изображения.

Чтобы начать добавлять комментарии, кликните по кнопке **"Редактировать комментарии"** (см. рисунок ниже).



(51) – Показать комментарии. Поставьте галочку в этом поле, чтобы показать ваш дополнительный текст. Удалите галочку, если хотите скрыть ваши комментарии.

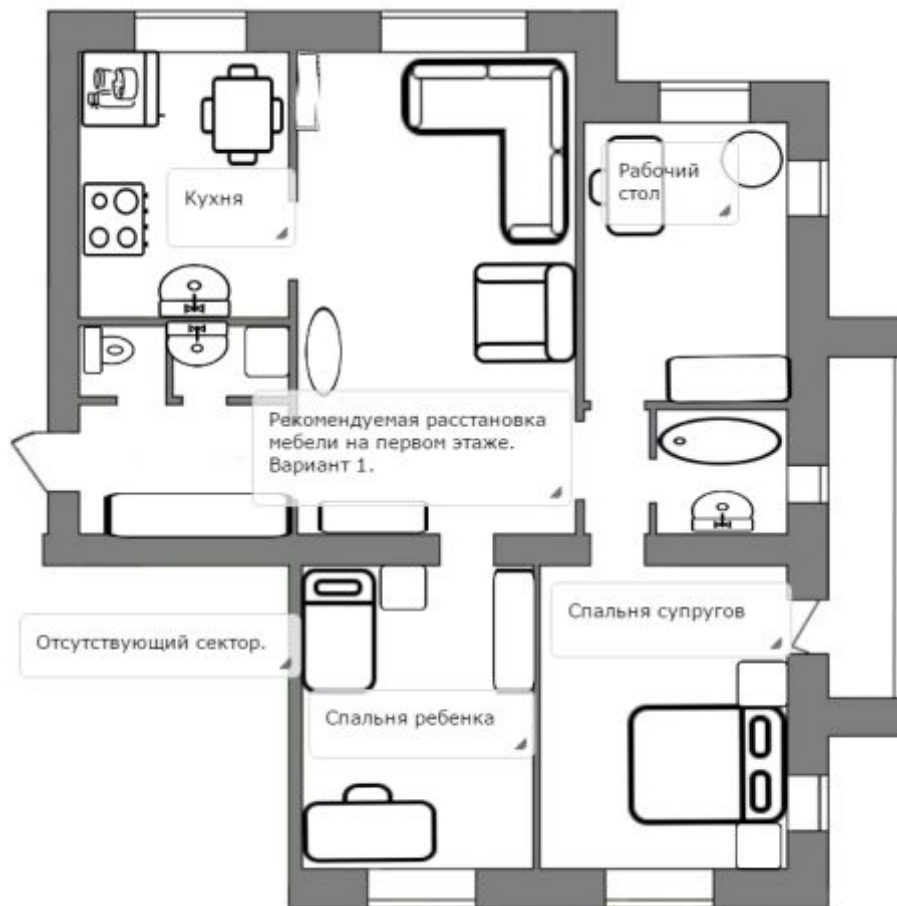
(50) – Кнопка "Редактировать комментарии". Кликните по этой кнопке, чтобы добавить на план дополнительные текстовые комментарии.

При клике на кнопке "Редактировать комментарии" в рабочем поле программы появится дополнительное окно для ввода текста. С помощью клавиатуры введите в этом окне нужный текст (см. рисунок ниже).

- Чтобы изменить размер окна для ввода текста, перетащите вниз изображение стрелочки в правом нижнем углу, удерживая нажатой левую кнопку мыши.
- Вы можете переместить окно с комментарием в любое место рабочего окна. Для этого нажав левую кнопку мыши перетащите окошко с текстом в нужную область.
- Чтобы удалить комментарий нажмите на красный крестик рядом с окошком для ввода текста.



Пример отображения комментариев на плане вы видите на рисунке ниже.

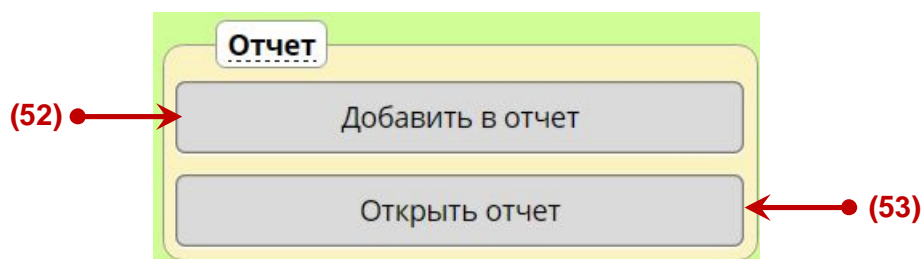


Составление и печать отчёта.

На любом этапе разметки вы можете сохранить изображение результатов вашей работы, чтобы добавить его в отчет, присоединив к нему ваши комментарии.

1. Добавление изображений в отчёт.

Чтобы начать добавлять изображения в отчет, кликните по кнопке "Редактировать комментарии" (см. рисунок ниже).



(52) – Добавить в отчет. Нанесите на план нужную вам разметку и указатели и нажмите эту кнопку, чтобы добавить получившееся изображение в отчет.

В отчет будет добавлено изображение, которое находится у вас на экране в текущий момент.

Совет: Добавляйте изображения в отчет последовательно, по мере работы с планом. В конце работы вы всегда сможете удалить лишние изображения.

Совет: Прежде чем добавить изображение в отчёт, нанесите на план все необходимые указатели и текстовые пояснения.

2. Просмотр и редактирование отчёта.

После добавления всех необходимых изображений к отчету, вы можете посмотреть результат. Для этого нажмите на кнопку (53) "Открыть отчет". Вы увидите отдельное окно, в котором будут собраны все изображения, которые вы сохранили в своём отчете (см. рисунок ниже).

Полоса прокрутки для просмотра отчёта.

Нажмите на крестик, чтобы закрыть отчёт.

Добавьте свой текст к каждому изображению.

Нажмите на крестик, чтобы удалить лишнее изображение из отчета и комментарий к нему.

Распечатать отчёт или сохранить его в формате PDF.

Закреть отчет и продолжить работу с приложением.

При необходимости, вы сможете удалить лишние изображения из отчета, добавить в отчет новые изображения.

Внимание! Текущий отчет доступен только в момент работы с планом. Вы можете распечатать текущий отчет или сохранить его на своём компьютере в формате PDF. **При закрытии программы "Консультант-PRO" ваш текущий отчет НЕ сохраняется.** При открытии новой сессии работы с приложением вам придётся создавать отчет заново!

Совет: Всегда печатайте или сохраняйте свой отчет у себя на компьютере, прежде чем закончите работу с планом!

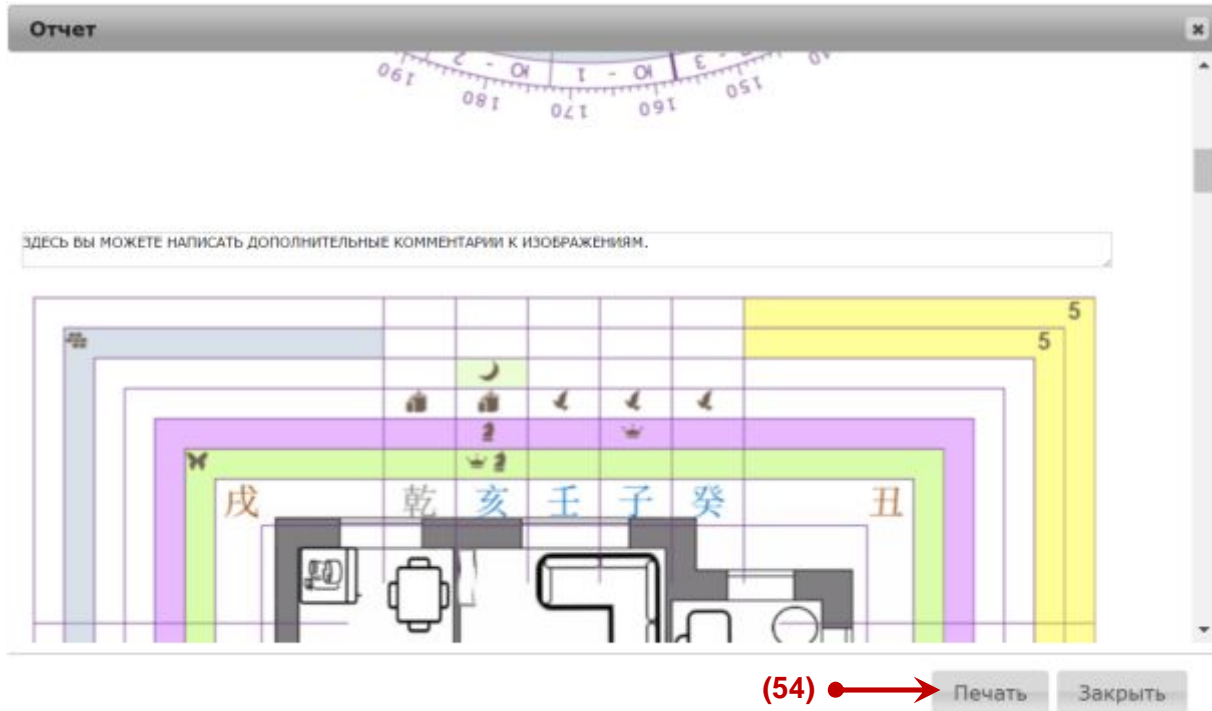
Если ваша работа с проектом ещё не закончена, пользуйтесь кнопкой "Сохранить проект".

Вы можете добавить дополнительные комментарии к каждому изображению непосредственно в окне отчёта. Для добавления комментариев под каждым изображением в отчёте есть поле для ввода текста (см. рисунок выше).

3. Печать отчёта.

Приложение для работы с планом помещения имеет автономную функцию печати и сохранения отчета в формате PDF.

Для печати или сохранения отчета у себя на компьютере нажмите кнопку (54) "Печать" (см. рисунок ниже).



После нажатия кнопки (54) "Печать" вы перейдёте на страницу печати отчёта.

Внимание! В зависимости от настроек вашего компьютера и используемого браузера внешний вид страницы печати может изменяться.

При выводе на печать каждое изображение и комментарии к нему располагаются на отдельном листе.

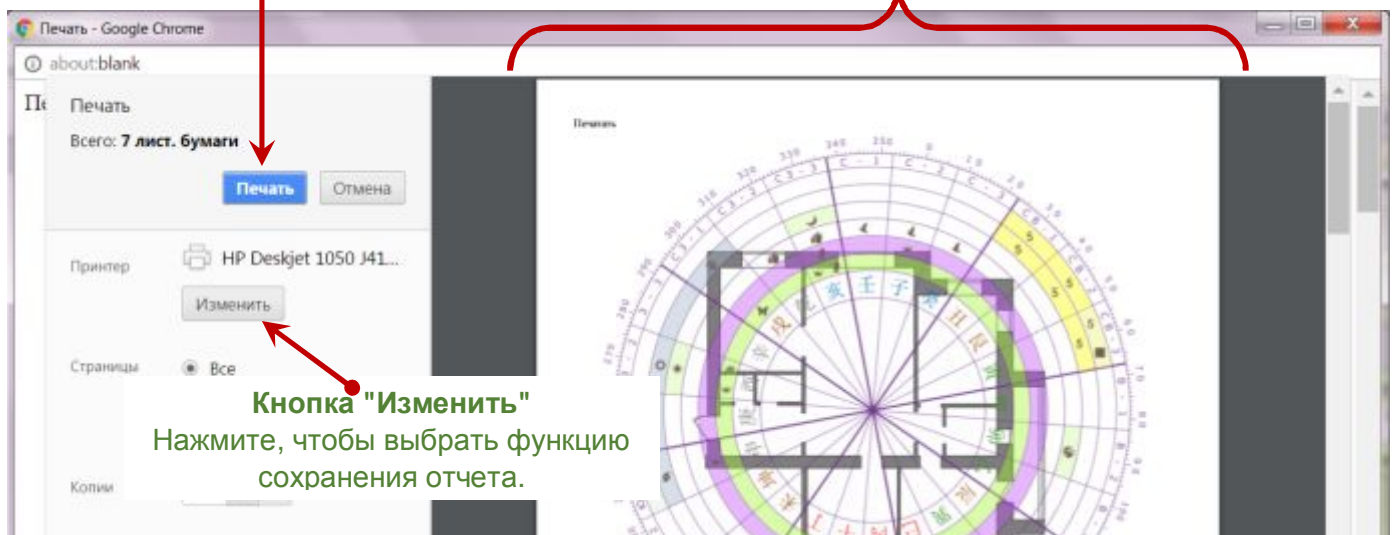
В этом окне вы можете выбрать, напечатать отчёт или сохранить его в формате PDF.

Кнопка "Печать"

Нажмите, чтобы напечатать отчёт.

Окно предварительного просмотра.

Здесь вы можете посмотреть, как будет выглядеть ваш отчёт.

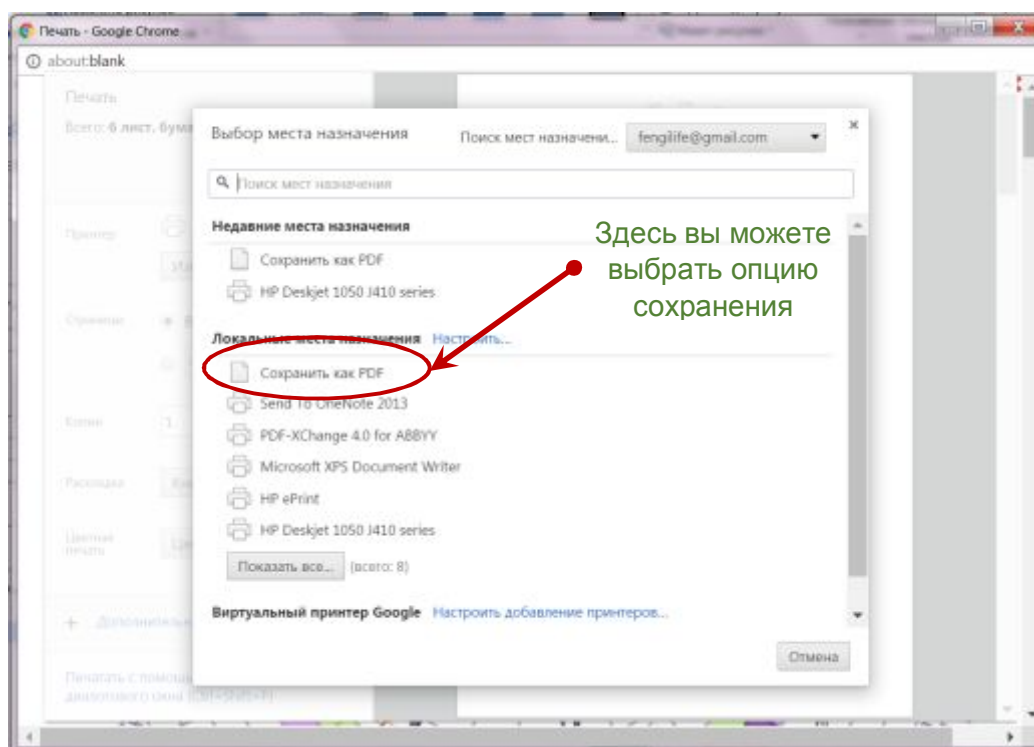


Кнопка "Изменить"

Нажмите, чтобы выбрать функцию сохранения отчета.

Если вы хотите сохранить отчет у себя на компьютере, нажмите кнопку **"Изменить"**.

В открывшемся окне выберите функцию сохранения в формате PDF (см. рисунок ниже).




При необходимости установите другие параметры печати или сохранения документа (если это позволяют настройки вашего компьютера и печатающей программы).


Базовые настройки печати.

Обычно по умолчанию в браузерах отключена возможность печати фоновых цветов и изображений. Чтобы красиво распечатать результат вашей работы в программе, необходимо включить данную функцию. Ниже приводятся краткие инструкции для популярных браузеров.



Mozilla Firefox

1. Нажмите **три вертикальные полосы** в правом верхнем углу: 
2. Нажмите **"Печать"**.
3. В левом верхнем углу нажмите **"Параметры"**
4. Отметить галочку **"Печать фона (цвета и изображения)"**

Google Chrome

1. Нажмите три вертикальные полосы в правом верхнем углу: 
2. Нажмите **"Печать"**.
3. В панели слева нажмите **"Дополнительные настройки"**
4. Отметить галочку **"Фон"**

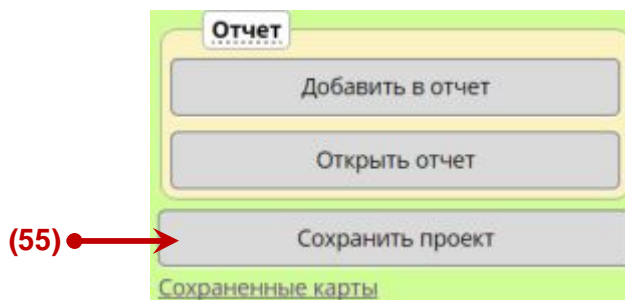
Internet Explorer

1. Нажмите на изображение шестерёнки в правом верхнем углу: 
2. Наведите курсор мышки на надпись **"Печать"** и выберите **"Предварительный просмотр"**
3. В левом верхнем углу нажмите на изображение шестерёнки: 
4. Отметьте галочкой параметр **"Печатать цвет фона и рисунки"**.

Сохранение проекта в личном кабинете.

Если ваша работа с проектом ещё не закончена, вы можете сохранить свой проект разметки в личном кабинете, чтобы продолжить работу с ним на следующий день.

Для сохранения проекта в личном кабинете нажмите кнопку **"Сохранить проект"** в нижней части панели настроек (см. рисунок ниже).



В любой момент вы сможете открыть сохраненный проект и продолжить работу с ним.

Выплывающие подсказки и пояснения.

В приложение "Разметка и работа с планом" для удобства пользователей добавлены дополнительные подсказки и пояснения для всех элементов.

При наведении курсора мыши на один из элементов вы увидите выплывающую подсказку с пояснениями и/или подсказками (см. примеры на рисунках ниже).



Вы можете включить или выключить отображение подсказок.

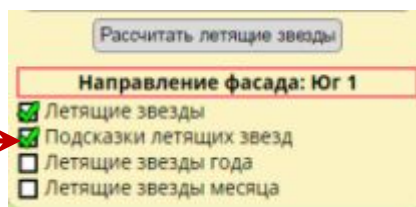
1. Для включения и выключения отображения выплывающих подсказок для общих и индивидуальных параметров, а также для указателей активаций нажмите кнопку **"Подсказки на разметке"** (см. рисунок ниже).

Включить или выключить подсказки для общих и индивидуальных параметров.



2. Для включения и выключения отображения выплывающих подсказок для Летящих Звёзд нажмите кнопку **"Подсказки летящих звёзд"** (см. рисунок ниже).

Включить или выключить подсказки для Летящих Звёзд.



На что обратить внимание?

В этом разделе перечислены главные особенности работы с приложением "Разметка и работа с планом" программы "Консультант-PRO".

1. Приложение "Работа с планом и разметка помещений" является частью программы "Консультант-PRO", включающей в себя несколько приложений для работы с различными техниками китайской метафизики.

2. При активировании любой функции (один клик левой кнопкой мыши) соответствующая кнопка выделяется белым цветом. Серый цвет кнопки указывает, что соответствующая функция приложения деактивирована.

3. Для работы с приложением старайтесь использовать изображения на светлом фоне. Визуальное отображение разметки и указателей на таком плане будет более ярким.

28

4. Перед загрузкой плана помещения в программу рекомендуем развернуть его фасадом вниз.

5. Если в окне ввода даты для общих параметров вы выбираете пограничную дату (дата смены месяца) и не указываете время, то программа посчитает месячные параметры для следующего месяца. Для того, чтобы точно рассчитать, когда изменятся месячные параметры в пограничные даты, нужно обязательно указывать час.

6. В окне ввода даты рождения для нанесения на план личных параметров необходимо указывать время рождения без каких-либо изменений (как было на часах, как сказали в роддоме и т.п.). Далее калькулятор автоматически вычислит солнечное время рождения с учетом всех поправок, которые действовали в вашем городе на этот момент.

7. Если вы хотите нанести на план указатели для активаций Ци Мэнь Дун Цзя, обязательно указывайте нужный вам час.

8. Если вы планируете нанести на план большое количество параметров (много колец), рекомендуем вам уменьшить план так, чтобы его размер приблизительно составлял ¼ рабочего поля программы.

9. При добавлении на план указателей индивидуальных параметров не следует отображать кольца более чем для 2-3 человек. Слишком большое количество колец с указателями снижает визуальное восприятие рисунка.

Мы рекомендуем вам для каждого человека создавать отдельную разметку с указателями и добавить её в отчет. После завершения работы вы сможете распечатать сразу все варианты.

10. Добавляйте изображения в отчет последовательно, по мере работы с планом. В конце работы вы всегда сможете удалить лишние изображения из отчёта.

11. Приложение не сохраняет текущий отчет о вашей работе в личном кабинете. Вы можете распечатать текущий отчет или сохранить его на своём компьютере. Но сделать это необходимо ДО завершения работы с планом!

12. Если ваша работа ещё не закончена, и вы хотите продолжить работу с проектом на следующий день, то для сохранения данных необходимо использовать кнопку "Сохранить проект".

Желаем вам успешной практики!