



Система управления предприятием
и платформа для цифровизации бизнес-процессов

Руководство администратора

Global-Marine 2.0: Система управления судостроением и
судоремонтом

Управление работами верфи

СОДЕРЖАНИЕ

Обозначения.....	Ошибка! Закладка не определена.
Сокращения.....	3
Введение.....	Ошибка! Закладка не определена.
1 Функциональность автоматизации планирования и управления работами верфи.....	4
1.1 Настройка формирования рабочих нарядов от ПУЕ.....	4
1.2 Настройка вкладок интерфейса "Планирование работ"	4
1.3 Включение/отключение согласования ОК	6
1.4 Настройка вкладок интерфейса "Выполнение работ"	6

Сокращения

Сокращение	Описание
МСЧ	Изделие машиностроительной части
РКД	Рабочая конструкторская документация
ПУЕ	Планово—учетная единица
ТМЦ	Товарно—материальные ценности

1 Функциональность автоматизации планирования и управления работами верфи

1.1 Настройка формирования рабочих нарядов от ПУЕ

Формирование рабочих нарядов от объектов в иерархии ПУЕ настраивается на типе позиции.

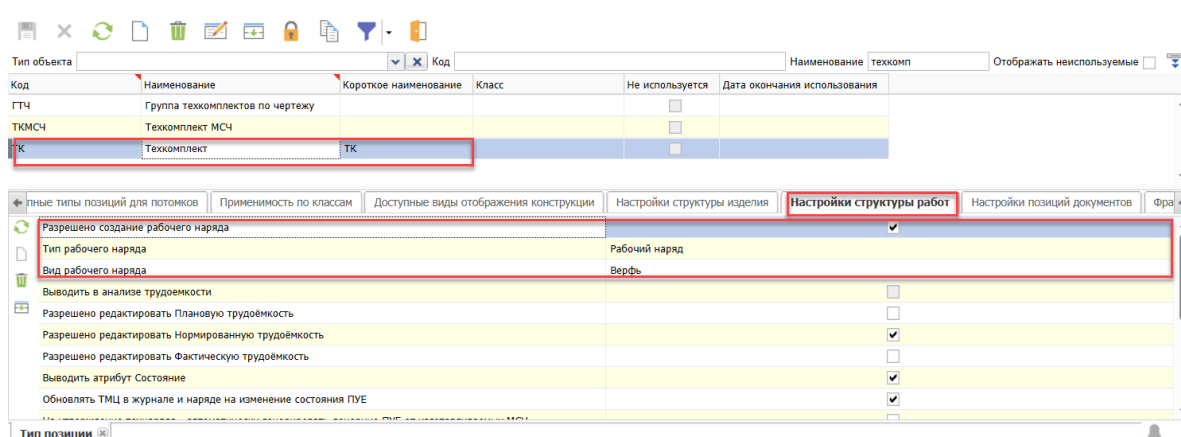


Рисунок 1 — Настройка формирования рабочих нарядов от ПУЕ


Для типа позиции в иерархии ПУЕ доступны следующие настройки:

Таблица 1 — Настройки в иерархии ПУЕ

Наименование	Описание
Разрешено создание рабочего наряда	Признак отвечает за генерацию рабочего наряда при утверждении ПУЕ.
Тип рабочего наряда	Коллекция с типами объектов. Отвечает за настройку разделов в карточке рабочего наряда.
Вид рабочего наряда	Коллекция видов рабочих нарядов. Отвечают за направления работ (Верфь, МСЧ, Оснастка и т.д.).
Проставлять признак "Не планировать" в работе	Определяет возможность запланировать в номенклатурном плане рабочий наряд.
Печатные формы	Перечень печатных форм рабочего наряда.

1.2 Настройка вкладок интерфейса "Планирование работ"

Для настройки вкладок интерфейса "Планирование работ":

1) Открыть интерфейс "Типы объектов": открыть приложение "Настройка системы" . В меню "Сущности" выбрать пункт "Типы объектов", затем "Типы объектов".

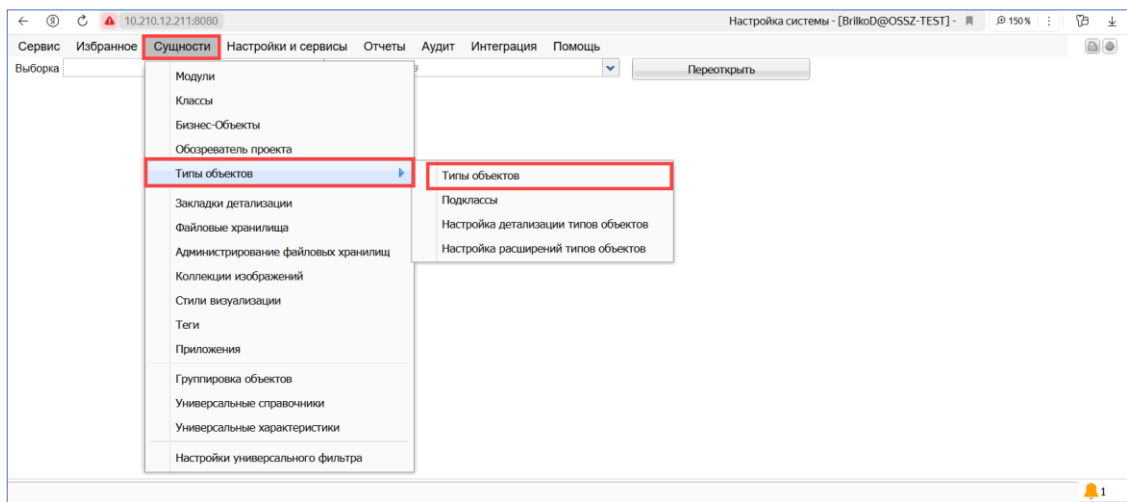



Рисунок 2 — Путь к интерфейсу

- 2) Открыть тип "Представление интерфейса планирования".
- 3) Вызвать операцию "Обновить" .

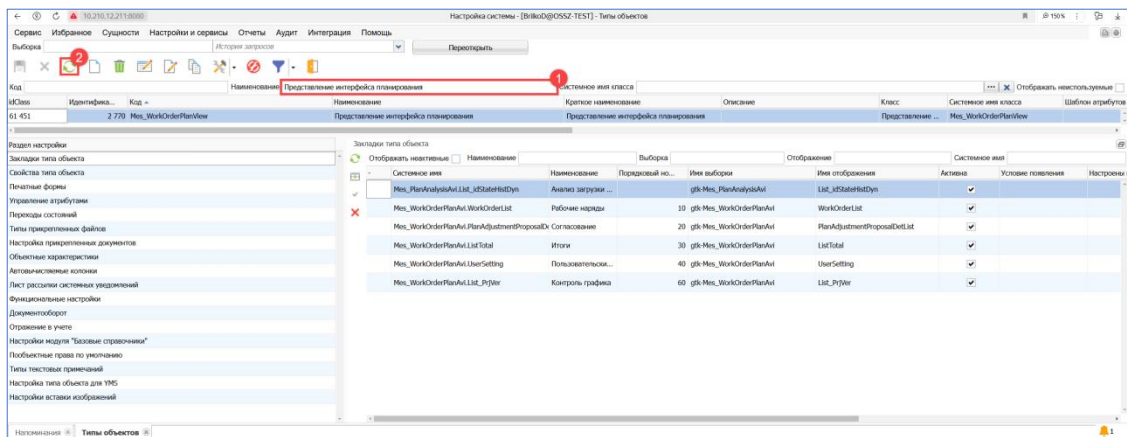




Рисунок 3 — Открытие типа

- 4) Отобразится единственный найденный тип, отобразятся его вкладки.
- 5) Включить признак "Отображать неактивные".
- 6) Выделить требуемые вкладки.
- 7) Для включения вкладки вызвать операцию "Добавить несколько" .
- 8) Для отключения вкладки вызвать операцию "Удалить несколько" .

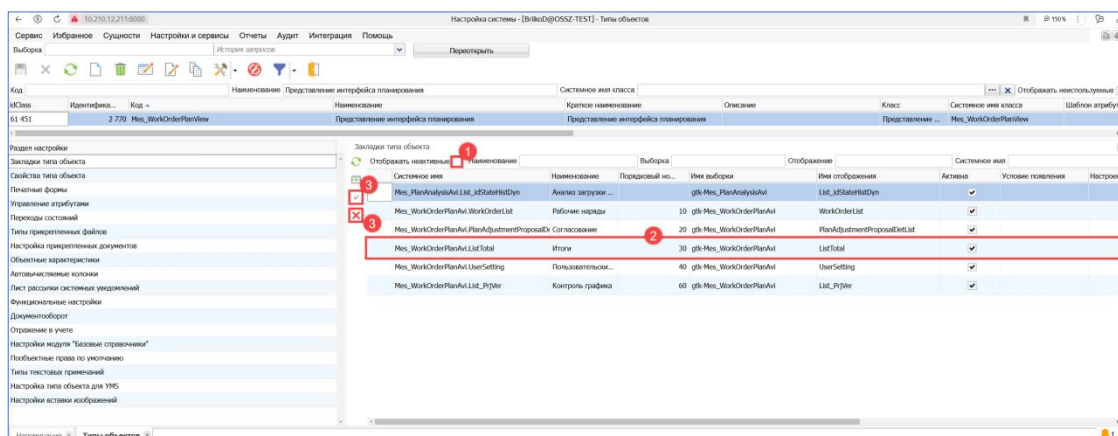


Рисунок 4 — Настройка вкладок

1.3 Включение/отключение согласования ОК

Чтобы настраивать согласование ОК в интерфейсе "Выполнение работ" необходимо в настройке модуля "Управление производством (судостроение)" проставить/отключить признак в атрибуте "Без согласования ОК".

При включённом признаке согласование ОК в интерфейсе "Выполнение работ" не происходит.

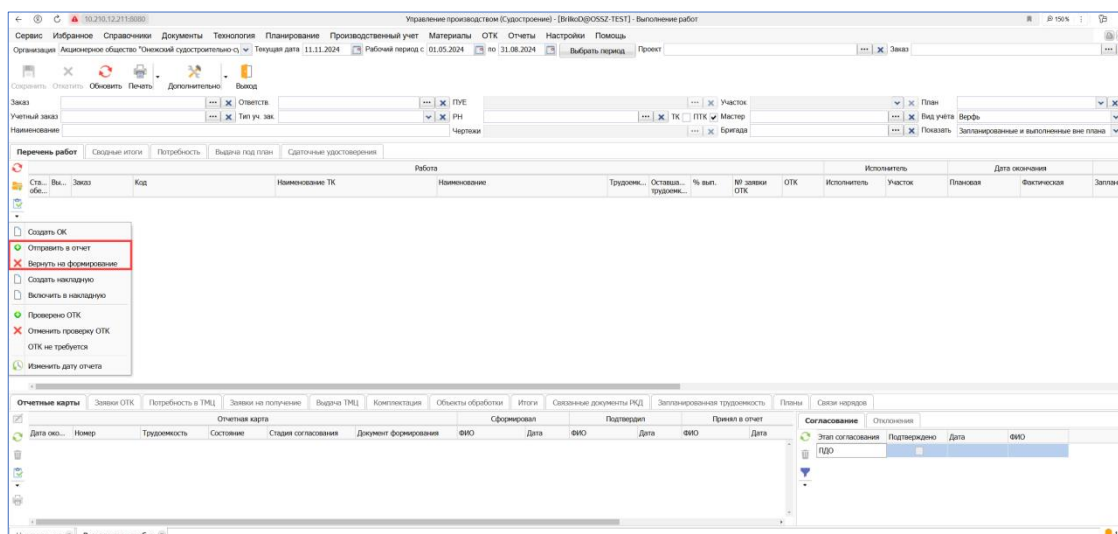



Рисунок 5 — Интерфейс без согласования ОК

1.4 Настройка вкладок интерфейса "Выполнение работ"

Для настройки вкладок интерфейса "Выполнение работ":

1) Открыть интерфейс "Типы объектов": открыть приложение "Настройка системы" . В меню "Сущности" выбрать пункт "Типы объектов", затем "Типы объектов".

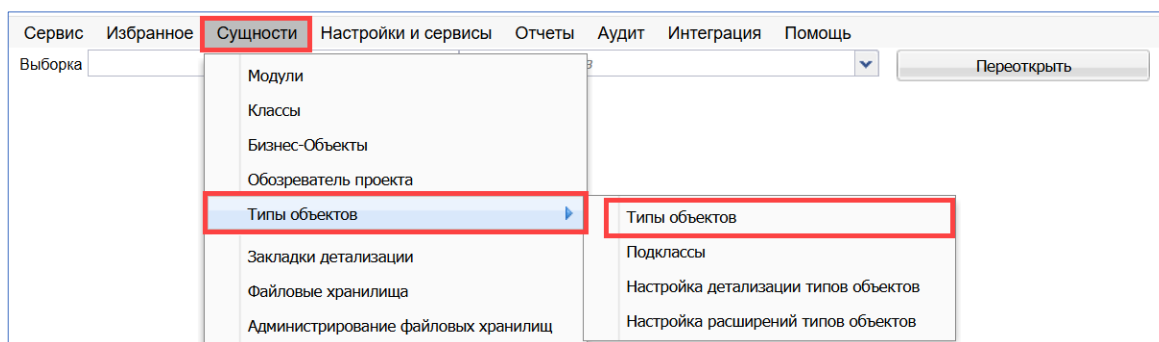


Рисунок 6 — Путь к интерфейсу

2) Открыть тип "Представление интерфейса выполнения работ".

3) Вызвать операцию "Обновить" .

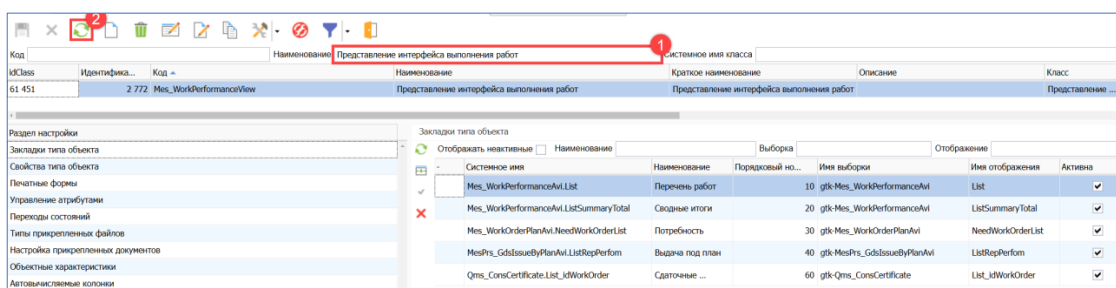


Рисунок 7 — Открытие типа

4) Отобразится единственный найденный тип, отобразятся его вкладки.

5) Включить признак "Отображать неактивные".

6) Выделить требуемые вкладки.

7) Для включения вкладки вызвать операцию "Добавить несколько" .

8) Для отключения вкладки вызвать операцию "Удалить несколько" .

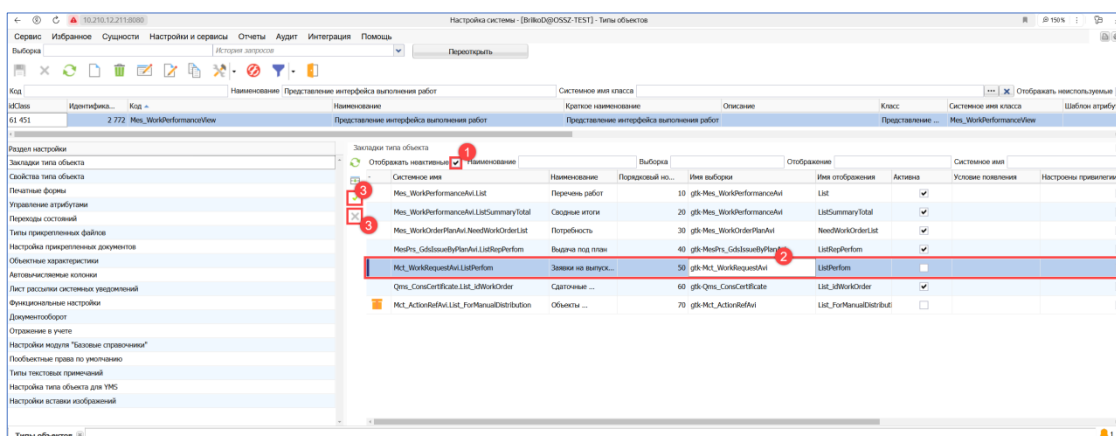


Рисунок 8 — Настройка вкладок

