

Общество с ограниченной ответственностью «ТЕН.ЛАБ»

Единое окно для разработки

«Центр»

Инструкция пользователя

на 7 листах

Пермь, 2022 год

Оглавление

Введение	3
1. Назначение документа	4
2. Общие сведения о едином окне	4
3. Назначение и условия применения.....	4
4. Краткое описание возможностей (область применения)	5
5. Подготовка к работе	5
5.1 Состав и содержание дистрибутива.....	6
5.2 Порядок загрузки данных и проверка работоспособности	7
6. Выполнение операций едином окне «Центр»	7
7. Аварийные ситуации	8
7.1 Действия при аварийных ситуациях	8
7.2 Сохранность данных при аварийных ситуациях	8
8. Рекомендации по освоения работы в окне.....	8

Введение

Программный продукт отечественной разработки экосистема «ТенЛаб» представляет собой набор инструментов для разработчиков, предоставляющих возможности создания сайтов, веб приложений, мобильных приложений, как с помощью обычного программирования, так и без написания кода.

Экосистема «ТенЛаб» позволяет разработчикам создавать для сторонних пользователей классические веб-программы, программы содержащие графику, виртуальную и дополненную реальность, готовую для применения в веб-браузерах стационарных и мобильных устройствах.

Экосистема «ТенЛаб» состоит из нескольких компонентов:

Десктопные инструменты:

Библиотека для Веб разработчиков **«Статус Фреймворк»**

Редактор для Веб разработки **«Редактор Среда»**

Единое окно для разработки **«Центр»**

Настоящая инструкция пользователя предназначено для составной части экосистемы – единое окно для разработки **«Центр»**.

1. Назначение документа

Данный документ является инструкцией для пользователей единого окна для разработки «**Центр**», являющимся неотъемлемой частью экосистемы «ТенЛаб».

Документ включает в себя:

Общие сведения об окне

Назначение и условия применения

Описание использования окна

Работа в окне

2. Общие сведения о едином окне

Единое окно разработки «**Центр**» является одной из составных частей экосистемы «ТенЛаб», которая представляет собой отечественный набор инструментов для разработчиков.

3. Назначение и условия применения

Единое окно разработки «**Центр**» предназначено для комплексной работы с проектами и командами, занятыми в проектах.

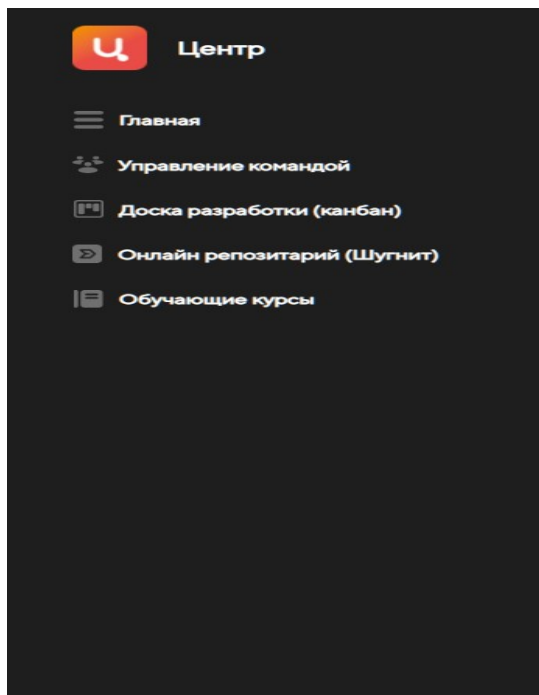


Рисунок 1. Меню единого окна разработчика «**Центр**»

4. Краткое описание возможностей (область применения)

Единое окно «Центр» представляет возможности:

- управление задачами в проектах;
- управление командой, участвующей в разработке;
- разделение этапов и объемов работ;
- контроль за рабочим процессом разработки;
- контроль за загрузкой специалистов;
- доступ в репозиторий;
- доступ к обучающим материалам;

5. Подготовка к работе

Для того чтобы начать работу с единым окном «Центр» необходимо на главной странице <https://ecosystem.tenlab.ru/>

Выбрать и нажать на иконку «Центр» (Рисунок 2).



Рисунок 2. Страница инструментов

№1 Иконка единого окна для разработки Центр

Далее необходимо выполнить регистрационные действия в системе.

5.1 Состав и содержание дистрибутива

Для получения доступа в систему необходимо выполнить действия:

The form is titled "Авторизация" and contains the following elements:

- Input field for "Логин" (Login) with a blue circle containing the number "2" to its left.
- Input field for "Пароль" (Password) with a blue circle containing the number "3" to its left.
- Link: "Забыли пароль ?"
- Buttons: "Войти" (Login) in a red box and "Регистрация" (Registration) in a light blue box.
- Text: "Пользовательское соглашение и соглашение о персональных данных"
- Footer: "©2022 ТЕН.ЛАБ"

Рисунок 3. Форма авторизации

№ 2 Поле для ввода логина

№ 3 Поле для ввода пароля

Рисунок 3. Форма авторизации

- зарегистрироваться в экосистеме «ТенЛаб»

- получить письмо на указанный e-mail с подтверждением регистрации;

Подтвердить регистрацию после получения на свой e-mail.

Учетная запись в системе создается только после подтверждения пользователем.

После прохождения регистрации осуществить вход в систему.

В открывшемся окне необходимо выбрать из меню (4) необходимые разделы (Рисунок 4).

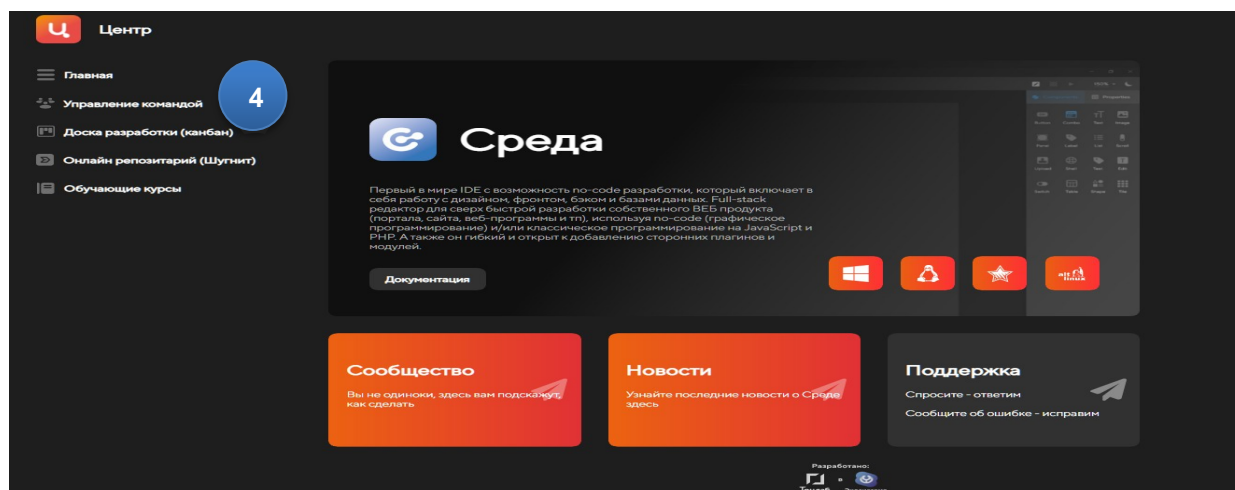


Рисунок 4. Форма выбора необходимого инструментария разработчика

№4 Меню единого окна для разработки Центр

5.2 Порядок загрузки данных и проверка работоспособности

Работоспособность каждого раздела в меню проверяется непосредственно при вхождении в раздел.

6. Выполнение операций едином окне «Центр»

Операции в едином окне «Центр» производятся исходя из выбранных пунктов в меню.

7. Аварийные ситуации

7.1 Действия при аварийных ситуациях

В случае аварийной ситуации при работе с окном «Центр» необходимо выполнить перезагрузку всей системы – осуществить выход из системы и произвести вход в систему.

7.2 Сохранность данных при аварийных ситуациях

Для сохранности информации пользователю необходимо регулярно производить сохранение информации путем нажатия соответствующих кнопок сохранения в каждой открытой вкладке, а также регулярно производить резервное копирование своих проектов на свой компьютер (ZIP-архив).

При сбое или аварийной ситуации все данные работы пользователя в окне «Центр», изменения в редакторе или иные действия сохраняются на внешнем сервере. Резервирование проектов выполняется службами сервера и не требует дополнительных действий пользователя. Все данные пользователя сохраняются.

8. Рекомендации по освоения работы в окне

Для освоения работы в окне необходимо воспользоваться ссылкой:

Данная ссылка доступна пользователю экосистемы «ТенЛаб» после регистрации и наличия доступа в систему.