






# НОВЫЙ РЕЛИЗ ТИС. ЭСПЦ-6

## ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

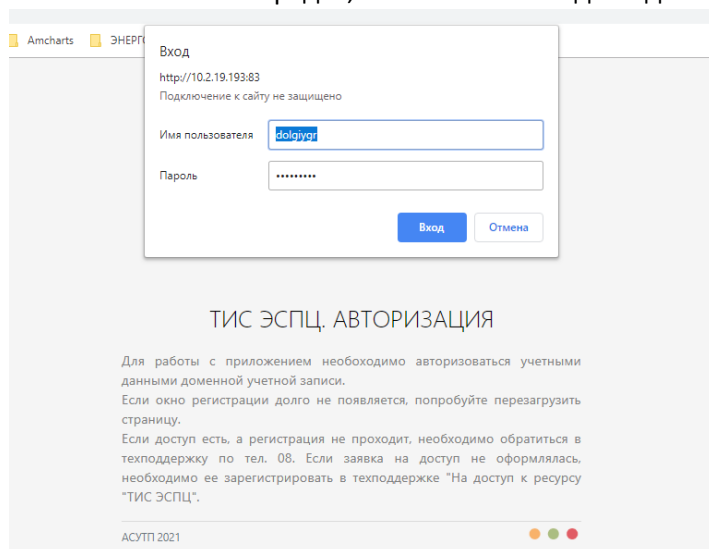
- Замена существующей версии (10.2.19.193)
- Предоставление более удобного интерфейса для работы с информацией
- Переход на сравнительно новые технологии веб разработки для увеличения надежности, простоты поддержания и изменения
- Площадка для будущего переноса функционала старого сервера (10.2.19.215)

## ТРЕБОВАНИЯ

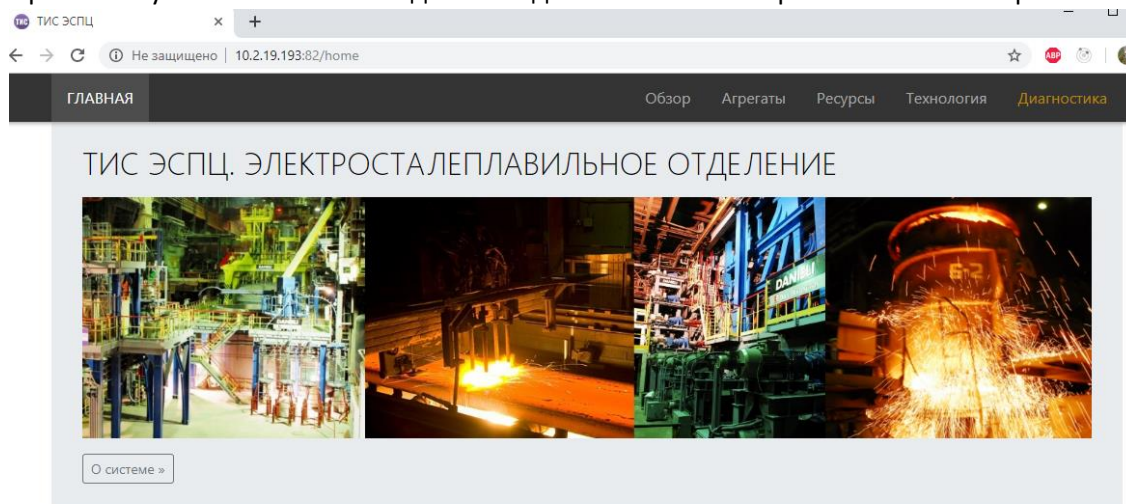
- Ввиду применения современных технологий поддерживаются только современные браузеры Chrome , Firefox , новый Edge 
- Старые браузеры не способны правильно отобразить страницы (к ним относятся старый Edge  и Internet Explorer )

## КАК ВОЙТИ

- Новая версия (тестовый релиз) доступен по адресу <http://10.2.19.193:82> (обратите внимание на порт **82** в конце адреса)
- Если все в порядке, то на входе должна отображаться страница авторизации:

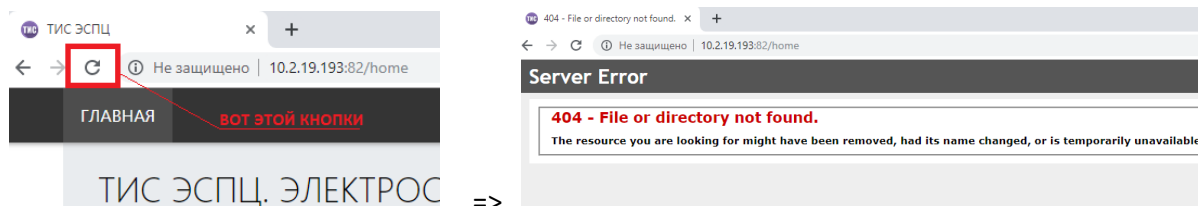


- Вход осуществляется вводом доменных учетных данных
- При успешном входе должна отображаться стартовая страница:



## ОСОБЕННОСТИ НАВИГАЦИИ

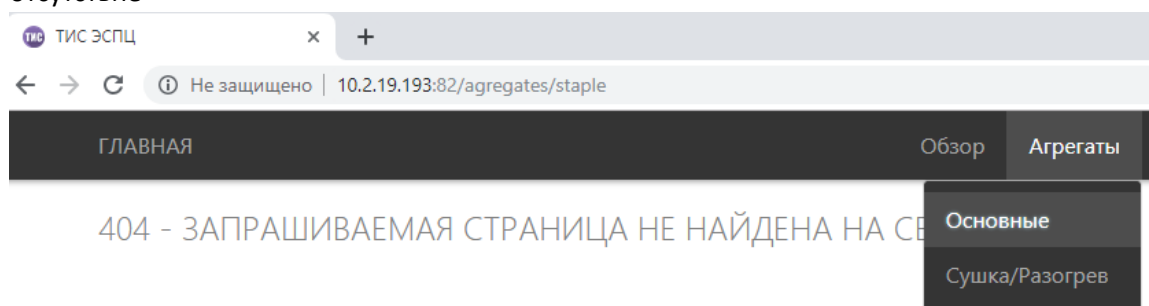
- Навигация осуществляется обычным способом, и не требует использования кнопок браузера.
- Однако, ввиду того, что релиз запущен в тестовом режиме, обновление страницы с кнопки браузера ведет к появлению ошибки навигации:



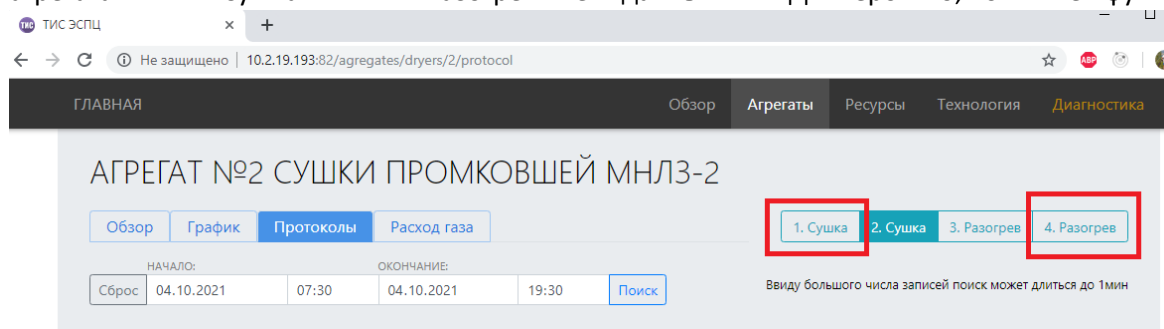
- Для того, чтобы восстановить работу, необходимо удалить в адресной строке все, кроме IP и порта. Т.е. должно остаться [Http://10.2.19.193:82](http://10.2.19.193:82). При этом откроется стартовая страница.
- Когда приложение заместит существующую версию сайта и встанет на 80 порт, эти неудобства исчезнут и проблем с обновлением страницы не будет.

## ФУНКЦИОНАЛ

- Полностью соответствует (с некоторыми улучшениями) функционалу имеющейся версии сайта
- Страница **Агрегаты – Основные** на данный момент в разработке. Поэтому, при переходе отображается отсутствие страницы.



- Переработана страница агрегатов «Сушка-Разогрев». Вход приводит сразу на агрегат №2 Сушка. (Т.к. по агрегатам №1 Сушка и №4 Разогрев нет данных в БД. Вероятно, они не функционируют).



- На вкладке «Протоколы» осуществляется просмотр записей изменения параметров с НМИ. Ввиду большого числа данных в базе и невозможности их оптимизировать, поиск происходит сравнительно долго, о чем предупреждает надпись справа (см. рисунок выше). Этот отчет – единственный длительный в рамках приложения. Остальные данные грузятся быстро.
- На вкладку «Технология-Производство» добавлены элементы управления, позволяющие перемещаться по агрегатам и по сменам. Там, где надпись выделена синим цветом присутствует ссылка на дополнительное окно или переход на другую страницу (по аналогии с обычной ссылкой). Если задержать курсор над ней не нажимая, появится подсказка, дающая понять куда ведет ссылка.

ТИС ЭСПЦ

Не защищено | 10.2.19.193:82/technology/production

ГЛАВНАЯ Обзор Агрегаты Ресурсы Технология **Диагностика**

## ОТЧЕТ ПО РАБОТЕ АКП-2

Дата: 03.10.2021 Смена: 2 Сейчас

Назад Вперед **Навигация по сменам**

Агрегат: АКП-2 ВАКУУМАТОР МНЛЗ-2

03.10.2021 07:30 ... 03.10.2021 19:30 **Навигация по агрегатам**

№ ПЛАВКИ	ВРЕМЯ НАЧАЛА	ВРЕМЯ ОКОНЧАНИЯ	МАРКА	ВЕС, Т	НАЧ. ТЕМПЕРАТУРА	КОНЕЧ. ТЕМПЕРАТУРА	ПЛАВКА, МИН:С	ПОД ТОКОМ, МИН:С	РАСХОД ЭЭ	АРГОН, МЗ ФУР МА1	АРГОН, МЗ ФУР МА2	АЗОТ, МЗ ФУР МА1	АЗОТ, МЗ ФУР МА2	ПРОДУВКА, МИН:С ФУРМА1	ПРОДУВКА, МИН:С ФУРМА2	ДАВЛЕНИЕ, БАР ФУРМА1	ДАВЛЕНИЕ, БАР ФУРМА2	БАЙПАС, МИН ФУРМА1	БАЙПАС, МИН ФУРМА2
191742	08:45:46	10:50:54	C255	128	1541	1626	125: 05	49: 43	11050	0	0	0	0	0: 00	0: 00	0	0	0: 00	0: 00
191742	11:56:20	12:19:30	C255	129	1550	1581	22: 59	9: 56	2270	0	0	0	0	0: 00	0: 00	0	0	0: 00	0: 00

Посмотреть события плавки

Переход к просмотру действий оператора

- Все же приложение не может работать молниеносно ввиду старого сервера базы данных. Поэтому, необходимо подождать некоторое время если приложение не отвечает (не пробовать перезагружать страницу сразу).
- По вопросам, касающимся функционала можно написать на корпоративную почту <mailto:GrigoriyDolgiy@mechel.ru> или позвонить 4-17-62.