Руководство пользователя системы "S7 Interiors"

1. Приветствие

Загружая систему «S7 Interiors», вы автоматически попадаете на экран приветствия



Для перехода на экран авторизации в системе, нажмите кнопку «Войти», либо иконку крестика в правом верхнем углу окна.

2. Авторизация

Экран авторизации представляет собой окно с формой для ввода данных для входа в систему. Для авторизации вам необходимо иметь персональный логин и пароль к системе.

Погин	
Пароль	
	Войти

Введите ваши данные в соответствующие поля формы и нажмите кнопку «Войти»

Если ваши данные окажутся неверны, вы автоматически получите сообщение о введении неправильных данных.



В случае правильных данных вы будете перенаправлены на экран выбора уровня доступа.

3. Выбор уровня доступа

На появившемся окне расположены 3 кнопки выбора текущего уровня доступа. Пользователям системы **«S7 Interiors»** доступен один уровень доступа – **Пользователь.** Щелкните на кнопку **«Пользователь»,** и вы будете перенаправлены на **экран выбора авиакомпании**.



4. Выбор авиакомпании.



Появившийся экран в исходном состоянии содержит 2 пиктограммы авиакомпаний – **«S7»** и **«Globus»**. Щелкните на пиктограмме той авиакомпании, информация о

которой вас интересует в текущее время. Пиктограмма выбранной авиакомпании увеличится и появится **дополнительное окно работы с системой**. Окно делится на 2 логические части:

1. Доступные типы ВС и бортовые номера

A319					
HL	HP				
TN	то				
ТХ	RF				

В пользовательской версии приложения этот список доступен только для просмотра и неактивен на щелчки.

2. Панель работы с текущей компанией



Первая пиктограмма панели – Выход из системы.

Нажав на нее, вы выходите из системы и попадаете на экран приветствия.

Вторая пиктограмма – Просмотр таблицы деградации.

Это основная функция работы с выбранной авиакомпанией. Нажав на пиктограмму, вы попадаете на экран таблицы деградации.

Третья пиктограмма – **Свертывание дополнительного окна работы с системой**. Нажав на нее, вы свернете **дополнительное окно работы системы**. Это позволит вам выбрать другую авиакомпанию.

5. Таблица деградации.

Экран таблицы деградации разделен на 2 основные части – функции работы с системой и непосредственно сама таблица.





5.1. Функции работы с системой



Первая часть экрана таблицы деградации состоит из 3-ех пиктограмм.

Первая пиктограмма – возвращение к экрану выбора авиакомпании.

Нажав ее, вы попадете назад, к предыдущему экрану.

Вторая пиктограмма – обновление экрана таблицы деградации.

Нажав на нее, вы обновите таблицу.

Третья пиктограмма – Выход из системы.

Нажав на нее, вы выходите из системы и попадаете на экран приветствия.

5.2.1 Таблица деградации

Основные функции по работе в таблице:

1. Просмотр состояния зон бортовых номеров выбранной авиакомпании.



Левый столбец таблицы – тип ВС.

Внутри этой колонки группируется название типа ВС и бортовые номера внутри этого типа.

Ячейки из строки По парку – особые. Значение в этих ячейках

показывают среднее состояние зоны ВС на всем парке.

Состояние каждой зоны конкретного бортового номера оценивается величиной от 0% до 100%.

Состояния от 0% до 30% окрашены темно-вишневым цветом, от 30% до 80% - светло-салатовым, от 80% до 100% - темно-салатовым. Состояние «х» означает, что для конкретной зоны бортового номера нет текущего состояния. Это значение еще не было введено администратором в базу данных.

Каждая зона имеет свой уровень.



Также есть специальный заголовок Неисправности зоны.

2. Возможность скрыть данные о типе ВС.

Просто нажмите на название **типа ВС** и данные в таблице примут более компактный вид.



3. Просмотр графика деградации бортового номера в зоне.

Эта возможность доступна для зон **3-его и 4-ого** уровня.

Для просмотра графика в этих зонах, сделайте следующие действия:

1. Выберите бортовой номер ВС.

Щелкните на название бортового номера. Бортовой номер и его тип выделятся красным.





2. Выберите зону ВС 3-его или 4-ого уровня.

При наведении курсора мыши на зону, фон зоны становится красным.



Щелкните на зоне ВС.

Альтернативный вариант:

Щелкните на текущем состоянии зоны бортового номера из таблицы.

	HL	1 2.36
A319	HP	9.72
	RF	4.72
	TN	×
	то	×
	TX	×
	По парку	10.71

4. Просмотр неисправностей зоны.

Эта возможность предусмотрена для всех бортовых номеров, за исключением специальной ячейки «По парку».

Для просмотра неисправностей зоны щелкните по пиктограмме шестеренки:



5.2.2 Окно деградации

После выбора необходимого бортового номера и зоны BC, пользователю предоставляется просмотр графика изменения деградации зоны BC за период:



От :{Текущая дата - 2 месяца} о :{Послелнее имеющееся состояние зоны + 6 мес

зоны на конкретную дату.

Центральный график окна содержит блок справки по графикам,

присутствующим в этой области.



Нижняя панель окна отображает **preview-графики**, которые присутствуют на верхнем **центральном графике**.

Окно деградации имеет особый вид для зоны 3-его уровня или ячейки из строки По парку.

 В случае, если была выбрана зона З-его уровня, на центральном графике и нижней панели отображаются графики зон 4-ого



На **центральном графике** и нижней панели окна деградации отображается дополнительный график – **Общее состояние**. Он строится по худшим точкам всех имеющихся в выбранной зоне **3-его уровня** графиков состояния зон **4-ого уровня**. 2. В случае, если вы щелкнули на ячейке из строки **По парку**, то в окне деградации отобразятся графики состояния выбранной зоны всех бортовых номеров парка выбранного типа BC.



Основные функции по работе с окном:

1. Просмотр численных состояний и комментариев к точкам. Просто наведите курсор мыши на желаемой точке.



2. Возможность убрать лишние графики с центрального графика.

<u>С помощью стрелок нижней панели окна деградации</u> добейтесь, чтобы

нужный preview-график появился в панели и щелкните на него.



Название выбранного графика окрасится **черным** и исчезнет с **центрального графика**.



Аналогично, **щелкнув** по **preview-графику** с черной надписью, вы **отобразите** график на **центральном графике**.

3. Просмотр фотографий зоны на конкретную точку

Просто **щелкните** на той точке **центрального графика**, на состояние и дату которой вы собираетесь просмотреть фотографии. Откроется **окно просмотра фотографий**.

4. Закрытие окна

Для закрытия окна нажмите на кнопку **Ок** в нижнем правом углу **окна деградации**.

5.2.3 Окно просмотра фотографий

После **щелчка** на точке **центрального графика окна деградации**, пользователю предоставляется возможность просмотреть фотографии **выбранной зоны**.

В случае, если фотографий, прикрепленных к этой точке нет, отображаются последние фотографии выбранной зоны бортового номера. В случае, если таковых фотографий также не имеется, отображается пустое окно. Окно делится на 2 части – preview-фотографии и панель управления выбранной фотографией.





3. Просмотр полноразмерной фотографии с сохранением угла поворота.

Просто **щелкните** по фотографии в **панели управления выбранной фотографией**. Откроется **полноразмерная** фотография, причем выбранный вами **угол поворота сохранится**. **Щелкните** на **полноразмерном** изображении еще раз и фотография **исчезнет**.



4. Закрытие окна

Для закрытия окна нажмите на кнопку **Ок** в нижнем правом углу **окна просмотра фотографий**.

5.2.4 Окно просмотра неисправностей зоны

После щелчка на пиктограмме шестеренки около выбранной зоны, пользователю предоставляется возможность просмотреть неисправности зоны бортового номера.



Основные функции работы с окном:

1. Работа с календарем _

Mo tu Watt, Fr Sa 35 1 2 3 4 5 36 6 7 8 9 10 11 12 37 13 14 15 16 17 18 19 38 20 21 22 23 24 25 26 39 27 28 29 30 1 1		Septe	mber	. 201	
36 6 7 8 9 10 11 12 37 13 14 15 16 17 18 19 38 20 21 22 23 24 25 26 39 27 28 29 30	35	Moru	WeTh	Fr 5	4 5
37 13 14 15 16 17 18 19 38 20 21 22 23 24 25 26 39 27 28 29 30	36	6 7	8	9 10 1	1 12
39 27 28 29 30 1 2 3	37	1314	15 1 6 22 23	5 <mark>1 / 1</mark> 3 24 2	8 19 5 26
40 4 5 6 7 8 9 10	39 40	27 28	29 30) 1 7 8	2 3 9 10

Одним из основных инструментов окна является дополнение «Календарь». Работа с ним проста и удобна.

1.1.Выбор даты

В исходном состоянии календарь отображает дни на текущий месяц. Для просмотра и выбора дат иного месяца того же года перемещайтесь по календарю с помощью щелчка на одной из 2-х кнопок: ◄ и ►

1.1.1.Переключение режимов календаря

Для быстрой навигации по годам и месяцам предусмотрен второй <u>режим работы с календарем. Щелкн</u>ите на название месяца и года в календаре. Последовательные щелчки на надписи года или месяца будут переключать режим работы календаря:



Далее щелкните на необходимом вам месяце/году, а следом на дате, на которую вы хотите просмотреть неисправность

1.2. Просмотр статусов неисправностей месяца.

Календарь делится на даты с различным цветом фона. Синий цвет показывает текущую выбранную дату в случае, если на эту дату нет неисправностей. Зеленый цвет показывает закрытую неисправность. Это значит, что проблема была решена.

Красный цвет показывает нерешенную неисправность.

2. Просмотр всех незакрытых неисправностей.

В кратком виде вы можете просмотреть все неисправности зоны на панели «Список нерешенных неисправностей».



Нажатие на ссылку-дату неисправности аналогично выбору даты и ведет к просмотру текста неисправности.

3. Просмотр описания неисправности.

После выбора даты, на которую вы хотите просмотреть неисправность, перед вами в панель текста неисправности загружается описание неисправности.

Дата неисправности:01.09.2010

Статус неисправности: Проблема не решена

Описание дефекта: null

Подробное описание: Описания нет

4. Просмотр описания неисправности.

Для закрытия окна нажмите на кнопку **Ок** в нижнем правом углу **окна неисправности**.

6. Совместимость.

Приложение совместимо со всеми существующими браузерами:

Mozilla Firefox

Internet Explorer 6+

Opera

Google Chrome

Apple Safari

Дизайн системы со скругленными углами не поддерживается в браузерах Internet Explorer.