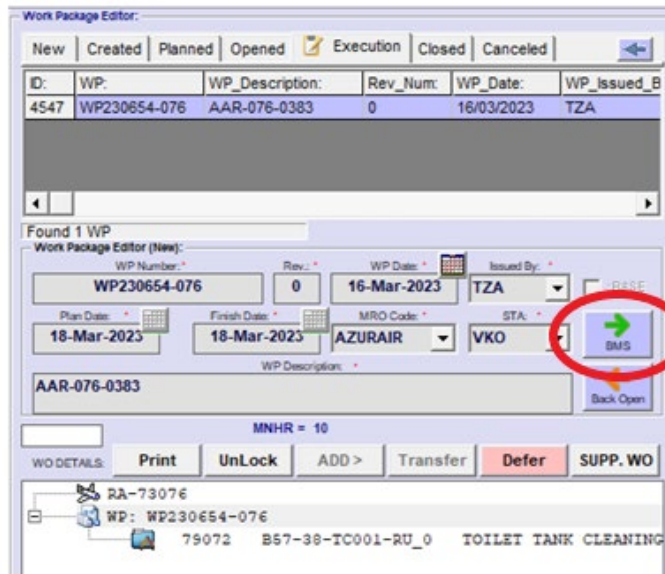


## Contents

1.	<b>BMS Module Enabled</b> .....	2
2.	<b>WP print No CRS</b> .....	2
3.	<b>Psm� Enabled</b> .....	2
4.	<b>Stock Remove Shelf</b> .....	2
5.	<b>Calendar Calculate WO Date</b> .....	3
6.	<b>NRC WO</b> .....	3
7.	<b>No NRC Correction</b> .....	3
8.	<b>DI print</b> .....	3
9.	<b>WP Title print</b> .....	4
10.	<b>CPCP print</b> .....	4
11.	<b>NRC Step Add</b> .....	4
12.	<b>Remove Installation Copy Attachment</b> .....	4
13.	<b>Allow Select Alternate Component WO NO Replacement</b> .....	4
14.	<b>Close Update NRC Auto</b> .....	5
15.	<b>Special Permission</b> .....	5
16.	<b>WP Open Execution Status Only</b> .....	5
17.	<b>WP print WP Number on Task</b> .....	5
18.	<b>WP print Watermark on Task</b> .....	5
19.	<b>WP print Logo on Task</b> .....	5
20.	<b>Meridian Enabled</b> .....	5
21.	<b>Hide Enabled</b> .....	6
22.	<b>TLOG HIL Disabled</b> .....	6
23.	<b>QR Code Print</b> .....	6
24.	<b>WP print STA Plan Date on Task</b> .....	6
25.	<b>Print NRC to Word</b> .....	6
26.	<b>Print WP Additional Reports</b> .....	7
27.	<b>Clear Planning Task Ticks</b> .....	7
28.	<b>Planning AC Select List</b> .....	8
29.	<b>Print ECWO Aircraft Component</b> .....	8
30.	<b>LMS Module Enabled</b> .....	8

## 1. BMS Module Enabled

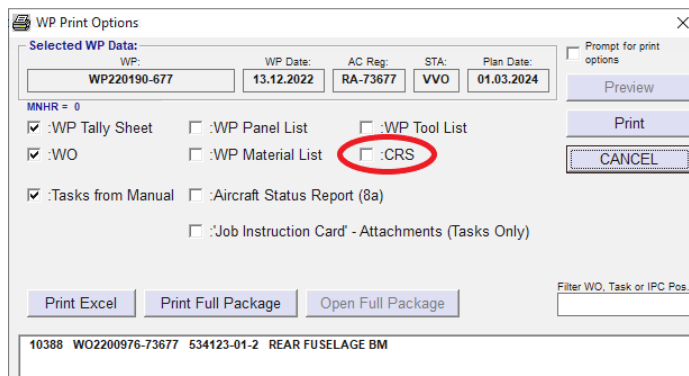
Настройка используется для экспорта данных из рабочего пакета в модуль BMS:



1. Необходимо, чтобы рабочий пакет находился во вкладке Execution.
2. Данные переносятся нажатием на кнопку BMS.

## 2. WP print No CRS

Настройка используется для печати дополнительной формы CRS при формировании рабочего пакета:



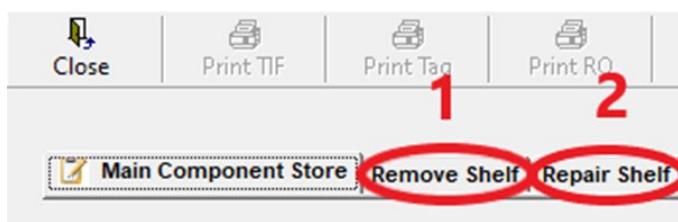
1. Если галочка активна, то печатается форма WP\_CRS.
2. Если галочка не активна, то печатается форма WP\_No\_CRS.

## 3. Psmd Enabled

Настройка не используется.

## 4. Stock Remove Shelf

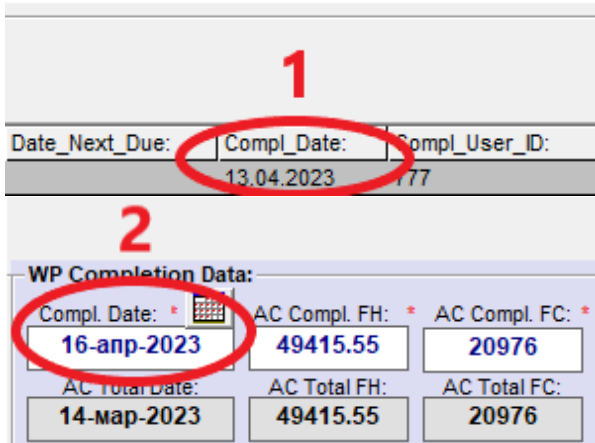
Настройка влияет на место перемещения компонента при его снятии:



1. Если настройка включена, то компонент перемещается в раздел Remove Shelf.
2. Если настройка отключена, то компонент перемещается в раздел Repair Shelf.

## 5. Calendar Calculate WO Date

Настройка влияет на вычисление Due Date при закрытии рабочего пакета:



The screenshot shows two sections. The first section, labeled '1', contains a table with columns 'Date\_Next\_Due', 'Compl\_Date', and 'Compl\_User\_ID'. The 'Compl\_Date' field is circled in red and contains the value '13.04.2023'. The second section, labeled '2', is titled 'WP Completion Data' and contains a table with columns 'Compl. Date', 'AC Compl. FH', and 'AC Compl. FC'. The 'Compl. Date' field is circled in red and contains the value '16-апр-2023'.

1. Если настройка включена, то Due Date вычисляется согласно закрытию WO.

2. Если настройка отключена, то Due Date вычисляется согласно закрытию пакета.

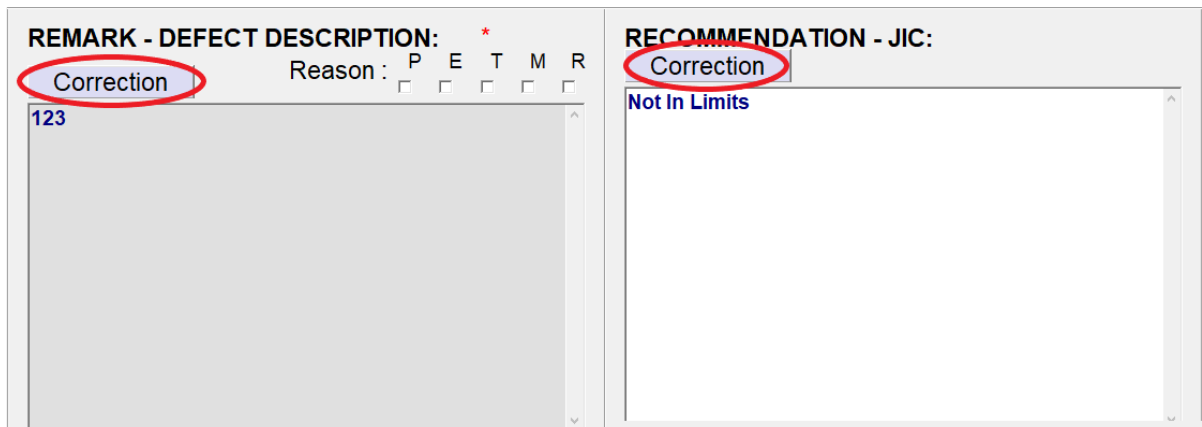
## 6. NRC WO

Настройка влияет на печать формы для задач из NRC:

1. Если настройка включена, то печатается специальная форма NWO.
2. Если настройка отключена, то печатается стандартная форма SWO.

## 7. No NRC Correction

Настройка скрывает кнопки Correction для редакторов Remark и Recommendation в подмодуле NRC.



The screenshot shows two panels. The left panel is titled 'REMARK - DEFECT DESCRIPTION' and has a 'Correction' button circled in red. The right panel is titled 'RECOMMENDATION - JIC' and also has a 'Correction' button circled in red. Both panels have a 'Reason' field with checkboxes for P, E, T, M, R.

## 8. DI print

Настройка влияет на печать формы SWO DI для тех задач, у которых галочки CR или DI активны:

1. Если настройка включена, то для указанных задач печатается специальная форма SWO\_DI.
2. Если настройка отключена, то для указанных задач печатается стандартная форма SWO.

## 9. WP Title print

Настройка влияет на формирование имени файла при печати рабочего пакета:

1. Если настройка включена, то в названии сформированного файла добавляется Description рабочего пакета.
2. Если настройка отключена, то формируется стандартное название для рабочего пакета.

## 10. CPCP print

Настройка влияет на печать формы CPCP Form для тех задач, у которых галочка CPCP активна:

1. Если настройка включена, то для указанных задач печатается дополнительная форма CPCP\_Form.pdf для заполнения вручную.
2. Если настройка отключена, то для указанных задач дополнительная форма не печатается.

## 11. NRC Step Add

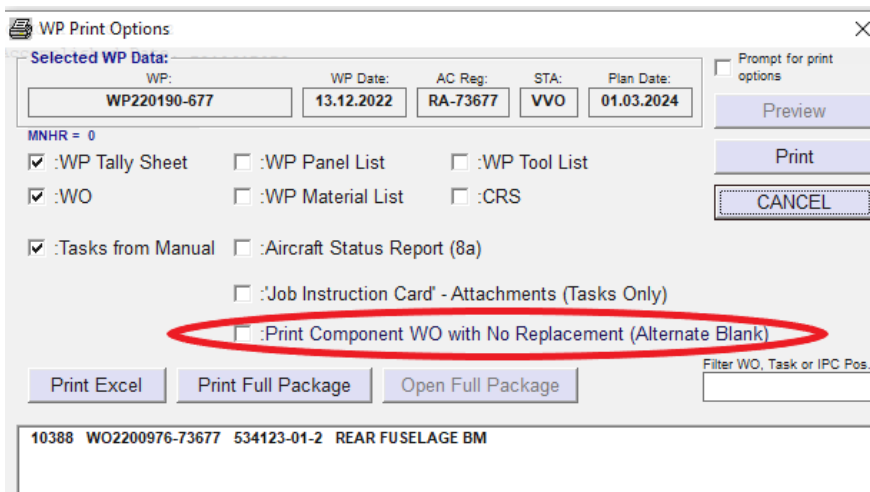
Настройка добавляет новый закрытый Action Step для задач из подмодуля NRC при закрытии рабочего пакета, в котором указана информация о том, каким рабочим пакетом этот Action Step был закрыт.

## 12. Remove Installation Copy Attachment

Настройка добавляет возможность перенести аттачменты и сертификаты на новую позицию при снятии компонента.

## 13. Allow Select Alternate Component WO NO Replacement

Настройка добавляет возможность печати альтернативных форм WP1 и CWO1:



WP Print Options

Selected WP Data:

WP: WP220190-677 WP Date: 13.12.2022 AC Reg: RA-73677 STA: VVO Plan Date: 01.03.2024

MNHR = 0

:WP Tally Sheet  :WP Panel List  :WP Tool List

:WO  :WP Material List  :CRS

:Tasks from Manual  :Aircraft Status Report (8a)

:Job Instruction Card - Attachments (Tasks Only)

:Print Component WO with No Replacement (Alternate Blank)

Print Excel Print Full Package Open Full Package

Filter WO, Task or IPC Pos.:

10388 WO2200976-73677 534123-01-2 REAR FUSELAGE BM

1. Если галочка активна, то печатаются специальные формы WP1.rpt и CWO1.rpt для рабочего пакета и кавер листа по замене компонента соответственно.
2. Если галочка не активна, то печатаются стандартные формы.

**14. Close Update NRC Auto**

Настройка позволяет автоматически закрывать NRC, у которых нет интервала, при закрытии соответствующего WO.

**15. Special Permission**

Настройка не используется.

**16. WP Open Execution Status Only**

Настройка не используется.

**17. WP print WP Number on Task**

Настройка добавляет номер рабочего пакета на всех задачах и аттачментах при печати рабочего пакета. Используется PDFFixer.

**18. WP print Watermark on Task**

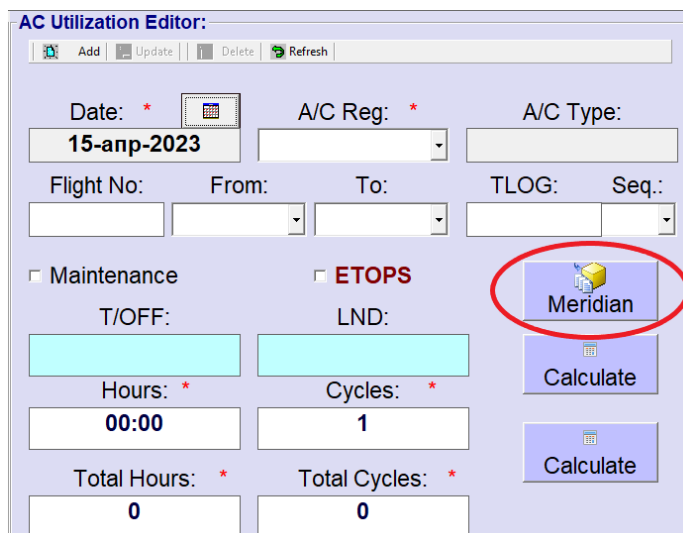
Настройка добавляет соответствующий водяной знак для тех тасок, у которых галочки CR, ETOPS или DI активны.

**19. WP print Logo on Task**

Настройка добавляет логотип на всех задачах и аттачментах при печати рабочего пакета.

**20. Meridian Enabled**

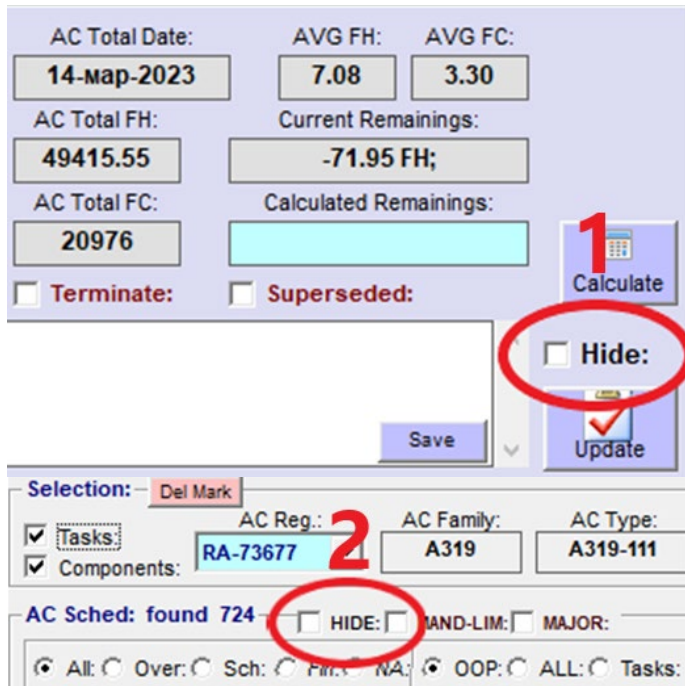
Настройка позволяет использовать утилиту Meridian для загрузки данных в подмодуль A/C Times.



The screenshot shows the 'AC Utilization Editor' window. It contains several input fields and buttons. The 'Date' field is set to '15-anp-2023'. The 'A/C Reg:' field is empty. The 'A/C Type:' field is empty. The 'Flight No:', 'From:', 'To:', 'TLOG:', and 'Seq.:' fields are empty. There are two checkboxes: 'Maintenance' (unchecked) and 'ETOPS' (unchecked). Below 'Maintenance' is a 'T/OFF:' field with a value of '00:00'. Below 'ETOPS' is an 'LND:' field with a value of '1'. There are two 'Calculate' buttons. The 'Meridian' button, which has a globe icon, is circled in red.

## 21. Hide Enabled

Настройка позволяет скрыть задачи из подмодуля Planning в отдельное окно HIDE.



The screenshot shows the 'Actual Task Editor' window. At the top, there are fields for 'AC Total Date' (14-мар-2023), 'AVG FH' (7.08), and 'AVG FC' (3.30). Below these are 'AC Total FH' (49415.55), 'Current Remainings' (-71.95 FH), and 'AC Total FC' (20976). There are also 'Calculated Remainings' and 'Terminate'/'Superseded' checkboxes. A 'Calculate' button is circled in red with a '1' next to it. Below the main editor, there is a 'Selection' section with 'Tasks' and 'Components' checkboxes. The 'AC Reg.' field is highlighted in blue and circled in red with a '2' next to it. Below that, there is a 'HIDE' checkbox, also circled in red. At the bottom, there are radio buttons for 'All', 'Over', 'Sch', 'Pars', 'NA', 'OOP', 'ALL', and 'Tasks'.

1. В редакторе Actual Task Editor появляется галочка, которая позволяет скрыть задачу из общего списка в подмодуле Planning.

2. Нажатием на кнопку HIDE открывается раздел со скрытыми задачами.

## 22. TLOG HIL Disabled

Настройка скрывает HIL в подмодуле TLOG.

## 23. QR Code Print

Настройка добавляет QR Code на всех формах рабочего пакета (WP и WO) при его формировании.

## 24. WP print STA Plan Date on Task

Настройка добавляет станцию обслуживания и дату планирования на всех тасках при печати рабочего пакета.

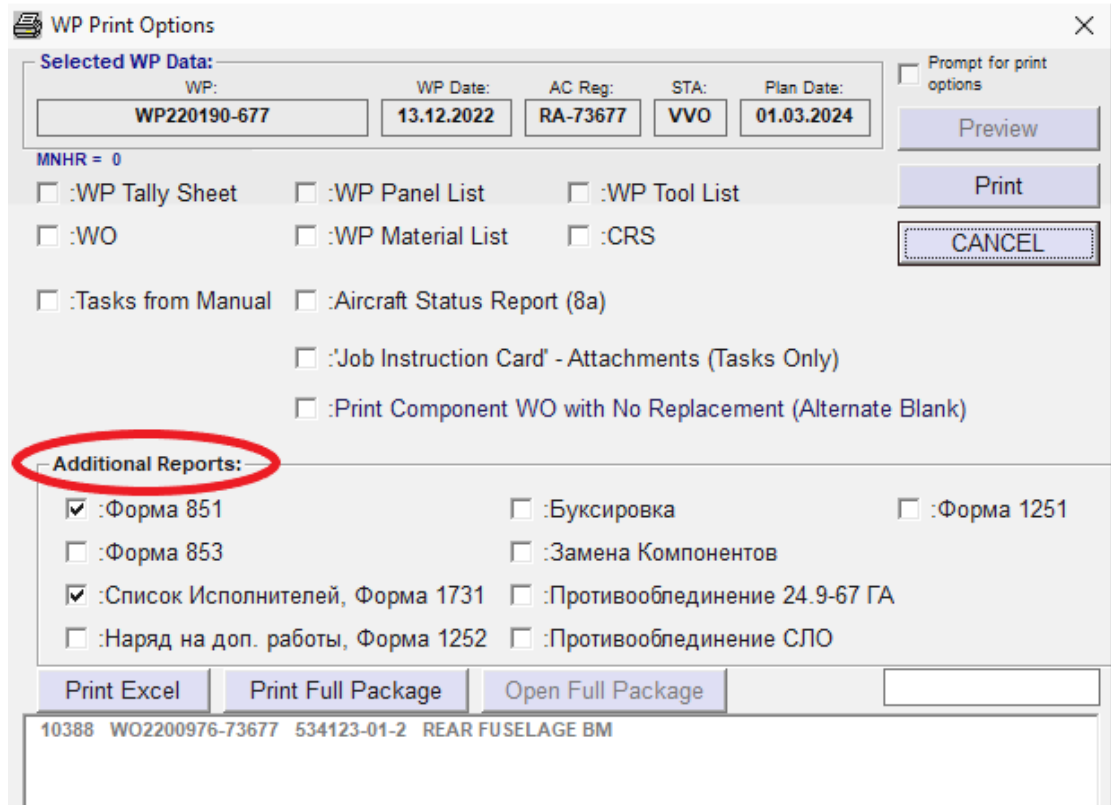
## 25. Print NRC to Word

Настройка изменяет формат печати отчета NRC с PDF на MS Word.

Данную настройку запрашивала компания СЛО.

## 26. Print WP Additional Reports

Настройка позволяет распечатать дополнительные отчеты в формате MS Word при печати рабочего пакета.



WP Print Options

Selected WP Data:

WP: WP220190-677 WP Date: 13.12.2022 AC Reg: RA-73677 STA: VVO Plan Date: 01.03.2024

MNHR = 0

:WP Tally Sheet  :WP Panel List  :WP Tool List

:WO  :WP Material List  :CRS

:Tasks from Manual  :Aircraft Status Report (8a)

:Job Instruction Card - Attachments (Tasks Only)

:Print Component WO with No Replacement (Alternate Blank)

**Additional Reports:**

:Форма 851  :Буксировка  :Форма 1251

:Форма 853  :Замена Компонентов

:Список Исполнителей, Форма 1731  :Противообледенение 24.9-67 ГА

:Наряд на доп. работы, Форма 1252  :Противообледенение СЛО

Print Excel Print Full Package Open Full Package

10388 WO2200976-73677 534123-01-2 REAR FUSELAGE BM

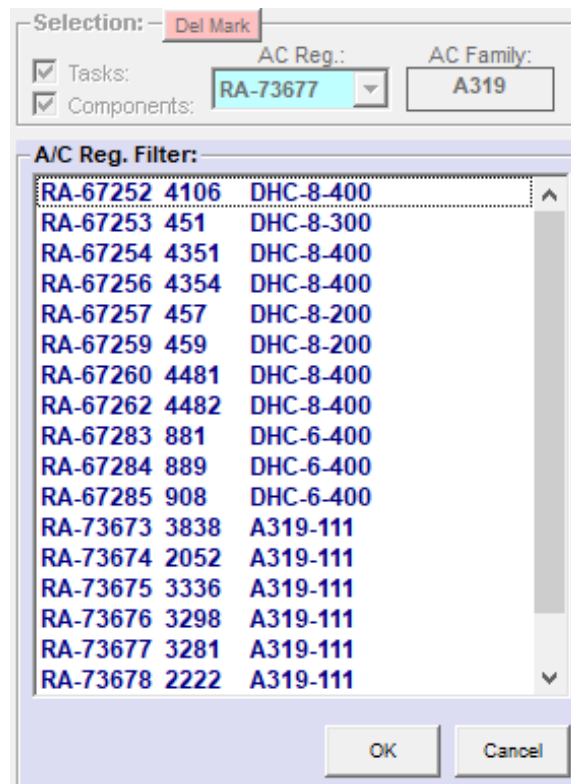
Данную настройку запрашивала компания СЛО.

## 27. Clear Planning Task Ticks

Настройка сбрасывает все выделенные задачи при смене самолета в подмодуле Planning.

## 28. Planning AC Select List

Настройка изменяет список выбора AC Reg в подмодуле Planning.



AC Reg.	AC Family
RA-67252 4106	DHC-8-400
RA-67253 451	DHC-8-300
RA-67254 4351	DHC-8-400
RA-67256 4354	DHC-8-400
RA-67257 457	DHC-8-200
RA-67259 459	DHC-8-200
RA-67260 4481	DHC-8-400
RA-67262 4482	DHC-8-400
RA-67283 881	DHC-6-400
RA-67284 889	DHC-6-400
RA-67285 908	DHC-6-400
RA-73673 3838	A319-111
RA-73674 2052	A319-111
RA-73675 3336	A319-111
RA-73676 3298	A319-111
RA-73677 3281	A319-111
RA-73678 2222	A319-111

## 29. Print ECWO Aircraft Component

Настройка изменяет формы печати отчетов для задач из ЕС, которые имеют тип Airframe или Component. Вместо SWO для указанных задач печатается форма ECWO\_Airframe или ECWO\_Component соответственно.

Данную настройку запрашивала компания Aurora.

## 30. LMS Module Enabled

Настройка используется для экспорта данных из рабочего пакета в модуль LMS.

Более подробно данная настройка описана по ссылке:

<http://wiki.alaskar.tech/books/part-m/page/notes>