

База: 338

Версия на проекта: 3.17.12.8

НОРМАТИВНА ПРОМЯНА

Справки, отчети > Финансови отчети – на опция *Вмъкване на отчет от друга база* от папка *FO_NSS2016* са добавени Отчет за приходи и разходи за малки предприятия и Отчет за приходи и разходи за микро предприятия, съгласно промяна в ДВ бр. 97 от 5.12.2017 г., в сила от 1.01.2018 г., както следва:

- ◇ OPR_malko.bin - Отчет за приходите и разходите за малки предприятия, в който приходите и разходите се класифицират според тяхната същност, съгласно промяната на чл. 29, ал. 6 в ЗАКОН за счетоводството и параграф 20.5 буква а на Счетоводен стандарт (СС) 1 - Представяне на финансови отчети;
- ◇ OPR_F_malko.bin - Отчет за приходите и разходите за малки предприятия според функцията на разходите съгласно промяната на чл. 29, ал. 4 в ЗАКОН за счетоводството и параграф 20.5 буква б на Счетоводен стандарт (СС) 1 - Представяне на финансови отчети;
- ◇ OPR_mikro.bin - Отчет за приходите и разходите за микро предприятия съгласно промяната на чл. 29, ал. 4 в ЗАКОН за счетоводството и параграф 20.4 на Счетоводен стандарт (СС) 1 - Представяне на финансови отчети.

АЖУР® Mobile

Нов модул – за повече информация [тук](#).

СЧЕТОВОДСТВО

Отстранени проблеми

- ◇ *Отложено осчетоводяване* – Отстранен проблем при работа с допълнителни структури към счетоводните операции.
- ◇ *Отложено осчетоводяване* – Отстранен проблем при работа с макети на счетоводни операции.
- ◇ *Справки, отчети > Хронологични описи* – Отстранен проблем при печат на Акт за въвеждане в експлоатация на дълготрайни активи.
- ◇ *Автоматични операции > Операции с ДА > Преместване – стопански области* – Добавен е за печат **Мемориален ордер**.
- ◇ *Автоматичен склад > Остойностяване на приход* – Отстранен проблем с метода на оценка при създаване на нова партида в счетоводната сметка, когато се работи със **Smart Склад**.

ПРОДАЖБИ

Нови възможности

- ◇ *База > Контировки > За фактури* – Нова стойност на операцията **Начисление на приход**. Счетоводната операция ще се състави с дата на регистрация, равна на **Дата на данъчно събитие** от фактурата.
- ◇ *Обработки > Преглед на документи > Фактури* – Възможност за масово маркиране като изпратени/неизпратени електронни фактури.

Отстранени проблеми

- ◇ *Документи > Фактура* и *Експедиция за отделен клиент* – При печат на матричен принтер не се прави връзка с барковете от картоната на МЗ.

ДОСТАВКИ

Нови възможности

- ◇ *Документи > Поръчка към доставчик* – Ако се работи с настройка **Настройка на системата > Доставки > Възможност за корекция на цени** и в импортирания файл за детайлна част на поръчката колоните са Код; Партида№; Количество; Цена, се зарежда и колона **Цена**.
- ◇ *Обработка > Преглед на документи > Лимитни карти* – Опция на десен бутон на мишката след позициониране на ред в секцията с материали **Прекратяване на отпускането**. С избора ѝ материалът вече няма да се визуализира при създаване на документ за отпускане на материали по лимитната карта.
- ◇ *Справки > Планов разход на изделие* – При отметка **С баркод** се отпечатва баркодът за кода на изделието.

ПРОИЗВОДСТВО

Нови възможности

- ◇ *Обработка > Замяна на материал в лимитни карти* – Повече информация [тук](#).
- ◇ *Обработка > Преглед на документи > Лимитни карти* – Опция на десен бутон на мишката след позициониране на ред в секцията с материали **Прекратяване на отпускането**. С избора ѝ материалът вече няма да се визуализира при създаване на документ за отпускане на материали по лимитната карта.
- ◇ *Справки > Планов разход на изделие* – При отметка **С баркод** се отпечатва баркодът за кода на изделието.

МОДЕЛИ

Отстранени проблеми

- ◇ *Входен екран* и *Задаване права на справка* – Визуализира се името на потребителя.
- ◇ *Справки* – Отстранен проблем с визуализация на данните на маркиран ред.

НАСТРОЙКИ

Нови възможности

- ◇ *Продажби > Фактуриране* – Добавена е настройка **Фактура от заявка без изписване от склад**. Ако е отметната, при издаване на фактура от заявка или от обработена заявка бутонът **Връзка със склад** не е натиснат, но е свободен за манипулация, независимо от другите настройки в системата. Ако не е отметната бутонът **Връзка със склад** зависи, както до момента от настройката **Фактури, касови бележки с изписване от склад**.

Отстранени проблеми

- ◇ *Управление на МЗ > Склад* – В папка Права кодовете на потребителите може да се сортират по Потребител или Наименование.
- ◇ *Счетоводство* – В папка Макети на счетоводни операции кодовете на потребителите може да се сортират по Потребител или Наименование.

АЖУР® Mobile

Към момента има две приложения на АЖУР®, работещи под Android.

- **АЖУР® Mobile Inventory** е приложение за Android, позволяващо обработка на инвентаризационни описи, създадени от функция **Склад>Инвентаризация** и включва:
 - Зареждане на инвентаризационни описи на мобилно устройство (таблет, телефон), работещо с Android версия по-висока от 6.0;
 - Въвеждане в описа на фактически намерени количества при инвентаризация. Въвеждането става:
 - ◇ Чрез клавиатура - посредством диалог на самото мобилно устройство;
 - ◇ Автоматизирано – посредством сдвоен с устройството Bluetooth баркод скенер.
 - ◇ Автоматично разнасяне на събраните данни в **Склад>Инвентаризация> Фактически наличности**.

Към него има помощна функция събиране на баркодове, която позволява въвеждането в картоната на материалния запас на връзка между номенклатурен номер и баркод.

- **АЖУР® Справки** – позволява генерирането на предварително дефинирани справки от **АЖУР®L Управление на данни** на таблет/телефон или друго устройство работещо под Android.

И двете приложения могат да бъдат свапени от Google Play Store.

Технически изисквания

Таблет/телефон:

Android - 6.0 нагоре

RAM - минимум 2GB

процесор - минимум 4 ядра (2Ghz)

Екран - за комфортна работа с **АЖУР® Mobile Inventory** минимум 8 инча и 1280x720 нагоре

3G модул – необходим е само за **АЖУР® Справки**

Баркод четци, поддържащи:

- Bluetooth (Android)
- HID mode

Необходимо е всеки таблет да си има причислен баркод четец към него. И този четец да е сдвоен единствено с таблета си.

Настройки в АЖУР®L

За да работят мобилните приложения, трябва:

1. Да имате закупени модули:
 - **АЖУР® Mobile inventory** и/или
 - **АЖУР® Mobile справки**.

2. Да имате инсталиран и настроен **АЖУР® Комуникатор** – сървис, който отговаря за връзката между мобилното приложение и базата данни на **АЖУР®L**. За инсталационен пакет и настройки се обърнете към централен офис на Бонев Софт Одитинг ООД.
АЖУР® Комуникатор отговаря за връзката с всички мобилни приложения на **АЖУР®**. Веднъж инсталиран и настроен може да се ползва за всички мобилни приложения на **АЖУР®**.
3. В **Пароли и данни за фирма** в таб **Потребители** трябва да се укаже, кои потребители и до кои бази от данни ще имат достъп чрез мобилните приложения.
4. Ако ще използвате **АЖУР® Mobile Inventory**, трябва да направите настройките и в **Пароли и данни за фирма>Ажур Сървър**. Те трябва да са идентични с тези на **АЖУР®L Комуникатор**.
5. Ако ще използвате **АЖУР® Mobile Справки** през **АЖУР®Olap** трябва да укажете, кои модели ще бъдат видими през мобилното приложение. За целта стъпете върху съответния модел и с дясна мишка избере опция **Права** и сложете отметка пред **Мобилен достъп**. Всеки потребител ще вижда в мобилното приложения дефинираните към този модел справки, за които той има право за **Преглед**.

Внимание! Дизайнът на справките трябва да позволява визуализацията им в мобилно приложение, като трябва да се съобрази задължително обемът на информацията и броят на колоните, които ще бъдат визуализирани спрямо параметрите на устройството.

Настройка на мобилното приложение

След инсталиране на мобилното приложение от Google Play Store трябва еднократно да се укажат следните настройки:

- IP адрес – от настройката на **АЖУР® Комуникатор** – виж т.2 от Настройки на **АЖУР®L**
- Порт – HTTP от настройката на **АЖУР® Комуникатор** – виж т.2 от Настройки на **АЖУР®L**
- Потребител – кодът, с който работите в **АЖУР®L**
- Парола – паролата, с която работите в **АЖУР®L**
- ПИН – това код, зад който стоят всички по-горни настройки и служи за бърз достъп до мобилното приложение;
- ID устройство – тази настройка ще се изисква само от **АЖУР® Mobile Inventory**. Всяко устройство, на което ще се попълва инвентарен опис трябва да има уникален номер. Номерата се определят потребителски.

Работа с входен екран на мобилното приложение

Влизането във всяко мобилно приложение става чрез въвеждането на ПИН. Ако въведете верен ПИН, влизате директно в приложението.

Ако въведете грешен ПИН, приложението остава във входния екран и изчаква въвеждането на коректен ПИН.

Бутон C – изтрива всички въведени символи от ПИН

Бутон DEL – изтрива последно въведения символ от ПИН

Бутон Изход – затваря приложението

Бутон Нов пин код – нулира всички настройки на мобилното приложение.


След въвеждането на верен ПИН, ако имате право да работите с повече от една база данни, Ви излиза диалогов екран за избор на база данни за работа. Ако имате достъп само до една база данни, Вие влизате директно в самото приложение.

Работа с АЖУР® Mobile Inventory

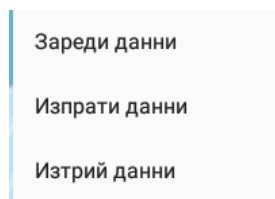
Приложението АЖУР® Mobile Inventory има две основни менюта:

- **Инвентаризация** – позволяващо обработка на инвентаризационни описи, създадени от функция *Склад>Инвентаризация*;
- **Връзка с баркодове** - помощна функция събиране на баркодове, която позволява въвеждането в картона на материалния запас на връзка между номенклатурен номер и баркод.

Работа с меню Инвентаризация

Ако искате да стартирате работа по нова инвентаризация изберете от основен екран на менюто бутон 

Ако сте правили **предишни инвентаризации** и сте подали данни към АЖУР®L, изберете опция **Изтрий данни**.



За да заредите данни за новите инвентаризации, изберете опция **Зареди данни**, като в този момент трябва да имате Internet връзка.

На екран ще се визуализира списъкът с инвентаризации предварително подготвени в АЖУР®L >Склад>Обработки>Инвентаризация>Обхват (подготовка). Можете да заредите данни за повече от един инвентаризационен опис и да работите в приложението едновременно с един или повече описи.

Работа чрез клавиатура

При този режим на работа намереното количество се въвежда от оператор чрез виртуалната клавиатура на устройството.

За да се въведе намереното количество, трябва да се намери и избере съответния код на материалния запас.

За намиране на код на материалния запас има два режима:

- Търсене по Код, наименование, характеристика или
- Търсене чрез сканиране на баркод на материалния запас – необходимо е да има предварително създадена връзка между код на материалния запас и неговия баркод в картона на материалния запас.

Търсене по Код, наименование, характеристика

Търсенето става едновременно в Код, наименование и характеристика. Можете да укажете начина на търсене, чрез избор

Съдържа

Започва

Съвпадение

Съдържа – означава, че ще търси въведения от вас текст в поле Търси по код, име, характеристика навсякъде в текста на посочените 3 колони.


Започва – означава, че ще търси въведения от вас текст в код на материалния запас.

Съвпадение – означава, че ще търси точно съвпадение на въведения текст с кода, името и характеристиката на материалния запас.


Въвеждате текст и натискате бутон , за да стартирате търсенето.


Ако приложението открие материални запаси, ги зарежда в грид.


Търсене чрез сканиране на баркод


Изберете бутон . Сканирайте баркода. Ако приложението открие връзка между сканирания баркод и код на материален запас, автоматично ще зареди данните за намерения код.

Въвеждане на намерени количества

След визуализиране на намерените материални запаси с бутон  срещу всеки код можете да добавите чрез виртуалната клавиатура намерено количество.

След натискане на бутон , се стартира диалогов екран за въвеждане на намерено количество. На радио бутони може да измените мерната единица, в която се въвежда количеството. Възможните избори са складова мерна единица, опаковка 1 и опаковка 2. Опаковка 1 и 2 ще се появят за избор само ако има въведена такава информация в АЖУР®L в картон на материалния запас. Приложението извършва автоматично преизчисление между мерните единици чрез коефициентите заложиени в картоната на материалния запас.

С бутон  въведеното количество се натрупва към намереното до момента.

С бутон  се затваря екрана за въвеждане на намерено количество.

Автоматичен режим на работа

Автоматичният режим на работа може да бъде използван за тези кодове материални запаси, които физически имат поставени баркодове и в базата на АЖУР®L в картоната на материалния запас има указана връзка между кода на материалния запас и баркода.

Към един материален запас може да бъде указан повече от един баркод и съответен коефициент на преобразуване между опаковъчната мярка на която отговаря баркода и складовата мярка на материалния запас.

При автоматичния режим на работа приложението на база въведения баркод и коефициент автоматизирано намира код на материалния запас в инвентаризационния опис и автоматично зарежда намерено складово количество.


Всяко сканиране на отделен баркод означава добавяне на ново количество към намереното до момента количество.

Автоматичният режим се стартира с бутон:




След приключване на автоматичния режим на работа се позиционирайте някъде извън екрана за автоматичния режим.

В приложението се зареждат всички автоматично преброени кодове и съответното преброено до момента количество.

С бутон  можете да прегледате как се е формирало намереното количество за съответния ред.


С бутон  изтривате намереното количество и започвате броенето за конкретния ред наново.

С бутон  можете да добавите на ръка допълнително намерено количество.


С бутон **ЗАТВОРИ** се затваря екрана за въвеждане на намерено количество.


Приключване на работа с приложението

След като приключите физическото преброяване, трябва да изпратите данните към АЖУР®L. Уверете се имате връзка с Internet.

Изберете бутон  и изберете опция **Изпрати на данни**.

След като всички мобилни устройства изпратят своите данни в АЖУР®L >

Склад>Операции>Инвентаризация>Фактически наличности изберете бутон  и опция **Зареждане на данни**.

Преминете към обработката на конкретен инвентаризационен опис като изберете от списъка с подготвени описи. Отново чрез бутон  изберете опция **Разнасяне на количества**.

Опция **Разнасяне на количества** сумира количествата от всички мобилни устройства и ги зарежда в колона количество.


След зареждане на фактически намерени количества продължете работа с АЖУР®L по обичайния начин.

Чрез модел 908 Mobile Inventroy можете да видите каква информация е пристигнала от всяко едно от мобилните устройства.

Ако е необходимо да се повтори броене на определен код от определено устройство, на устройството **не се изтриват или зареждат данни**, а само се коригира количеството за конкретния код и данните се изпращат наново за обработка към АЖУР®L.

След като са заредени данни от устройствата могат да бъдат правени всички необходими ръчни корекции. Ако се наложи ново Разнасяне на количества от мобилните устройства, ръчните корекции в АЖУР®L ще бъдат изгубени.

Работа с меню Връзка с баркодове

Ако искате да стартирате работа, изберете бутон 

Зареди данни

Изпрати данни

Изтрий данни

За да заредите данни за номенклатурата на материалните запаси, изберете опция **Зареди данни**, като в този момент трябва да имате Internet връзка.

На екран ще се визуализира списъкът с дефинирани в **АЖУР®L** складове, от който да изберете склад.

Започнете търсене в номенклатурата по код, наименование, характеристика.

Търсене по Код, наименование, характеристика

Търсенето става едновременно в Код, наименование и характеристика. Можете да укажете начина на търсене, чрез избор

Съдържа

Започва

Съвпадение

Съдържа – означава, че ще търси въведения от вас текст в поле Търси по код, име, характеристика навсякъде в текста на посочените 3 колони.

Започва – означава, че ще търси въведения от вас текст в код на материалния запас.

Съвпадение – означава, че ще търси точно съвпадение на въведения текст с кода, името и характеристиката на материалния запис.




Въвеждате текст и натискате бутон , за да стартирате търсенето.


Ако приложението открие материални запаси, ги зарежда в GRID.

Търсене чрез сканиране на баркод



Изберете бутон . Сканирайте баркода. Ако приложението открие връзка между сканирания баркод и код на материален запас, автоматично ще зареди данните за намерения код.


Въвеждане на връзка с баркод


След визуализиране на намерените кодове материални запаси с бутон  срещу всеки код можете да добавите връзка с баркод чрез сканиране.


Докато курсурът мига в поле Баркод, сканирайте чрез скенера баркода.


Чрез виртуалната клавиатура променете мярката на сканирания баркод, ако е необходимо.

Ако променената мярка се различава от складовата мярка на материалния запас, посочете коефициент на преобразуване.

С бутон  запишете въведеното.

С бутон  можете да прегледате всички връзки въведени към конкретен код.

С бутон  изтривате всички въведени връзки. Изтриването не се отразява в базата на АЖУР[®]L, а само за конкретното устройство.



За да актуализирате информацията в базата на АЖУР[®]L, използвайте от основен екрана на менюто бутон  и изберете опция **Изпрати данни**.

Работа с АЖУР[®] Mobile Справки

АЖУР[®] Mobile Справки има 3 основни менюта:

- **Чакащи справки** - съдържа всички справки, които са стартирани и не са визуализирани до момента;
- **Готови справки** – съдържа списък с генерирани до момента справки. Тези справки се пазят във вида, в който са били визуализирани на екран и могат да бъдат наново преглеждани и /или изпращани.
- Третото меню е динамично и съдържа списък със справки, които са ви достъпни за преглед в мобилното приложение.

Ако искате да генерирате справка:

- Изберете справка от списъка;
- Приложението ще изиска въвеждане на входните параметри на справката, така както е според нейния дизайн;
- С бутон ОК визуализирайте справката.
- Ако имате достъп до повече от една база данни с бутон + можете да укажете извеждането на справката на база от повече от една база данни.
- Справката се визуализира в приложението като HTML.
- С бутон  можете да търсите произволен текст в заредения HTML.
- С бутон  можете да изпратите визуализирана справка по e-mail, Viber, WhatsApp и т.н.

ЗАМЯНА НА МАТЕРИАЛ В ЛИМИТНИ КАРТИ

Позволява се замяна на материали в лимитна карта, от която са отпускани материали и не може да се коригира от **Преглед на документи**.

Настройки

За да се позволява заместване на материали в лимитна карта, трябва да се отметне **Замяна в лимитна карта** в **Настройки > Производство**.

Внимание! При работа с горната настройка в Задание за производство се позволява записване само на един ред.

Замяна на материал в лимитни карти

Отваря се екран, в който се задават:

- Номенклатура за материал – по подразбиране е попълнено с номенклатурата на материалите, посочена в **Настройки > Производство**;
- Код за материал – кодът на материала, който ще се замества. Има помощ от номенклатура;
- От-до дата – периода, в който са издадени лимитните карти, подлежащи на обработка;
- Звено – звената, от които са издадени лимитните карти, подлежащи на обработка. Може да се остави празно и ще обхване лимитните карти, независимо от звеното;
- Номенклатура за изделие - по подразбиране е попълнено с номенклатурата на изделията, посочена в **Настройки > Производство**;
- Код на изделие – кодът на изделието в лимитните карти, подлежащи на обработка. Има помощ от номенклатура и може да остане празно.

След **Визуализация** се отваря прозорец с лимитните карти, които съдържат посочения материал за замяна, той не е бил вече заменен и отговарят на условията в предния екран.

Може да се маркират един или няколко документа, които ще се обработват. При **Обработка** се отваря екран, в който са изброени материалите, за които са изпълнени следните условия:

- Участват в рецептите на изделията, за които са издадени избраните за обработка лимитни карти;
- Посочени са в рецептата на всяко от тези изделия като заместващ или заместван на материала, избран за заместване или заместваният и заместващият материал са посочени в рецептата като заместващи на един и същ основен материал.

Внимание! Ако няма нито един материал в екрана, не съществуват материали, отговарящи на условията и обработката трябва да започне отново с нови критерии.

При **Избор** на заместващ материал от горния списък, системата създава нов ред във всяка лимитна карта, избрана за обработка. Лимитираното количество на заместващия материал се изчислява на база останалото неотпуснато количество

на замествания материал и разходните норми на замествания и заместващия материал в рецептата на изделието, за което е издадена лимитната карта.