


NODOKĻA NOMAĪNAS KĀRTĪBA PROGRAMMĀ SHOPPING IV.

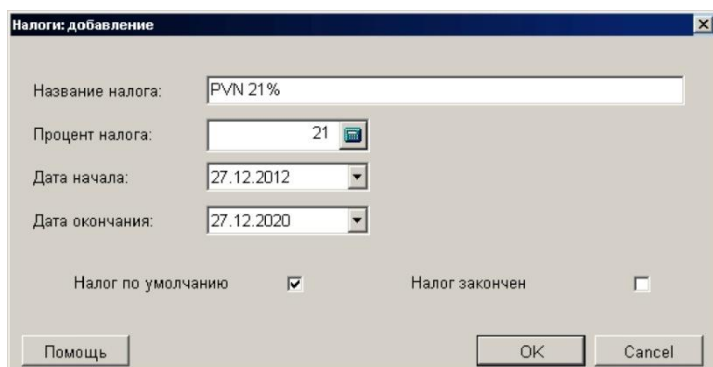
UZMANĪBU!!! Visas darbības, kuras ir saistītas ar nodokļu maiņu, ir jāveic tikai pēc tam, kad beigsies pēdējā diena, kad vēl vecie nodokļi būs spēkā!!!

JAUNA NODOKĻA PIEVIENOŠANA PROGRAMMĀ SHOPPING-IV



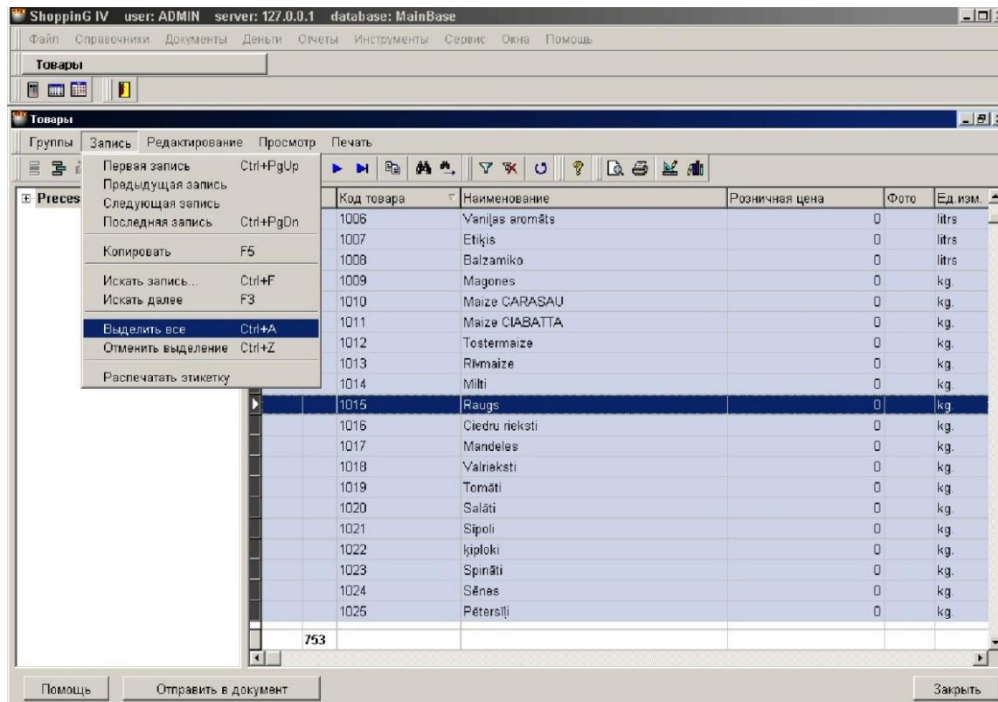
#	Название	Процент	Начало действия	Окончание	Окончен
	PVN 0%	0	19.11.2009	19.11.2020	<input type="checkbox"/>
	PVN 21%	21	21.10.2009	21.10.2020	<input type="checkbox"/>

- Jauna nodokļa pievienošanai programmā ir nepieciešams atvērt izvēlnes sadaļu **Katalogi / Nodokļi**.
- Atvērtajā logā ir jānospiež ikoniņa ar baltas lapas attēlu (1.att.).

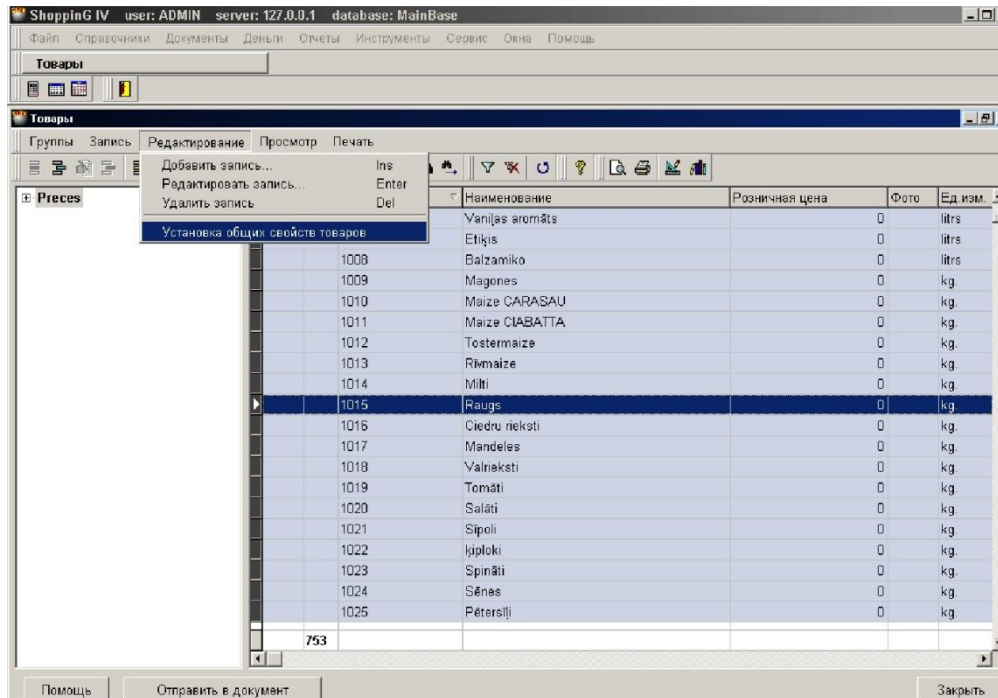


- Atvērtā loga atbilstošos laukos ir jāievada jaunā nodokļa nosaukums un likme.
- Ievadīšanas pabeigšanai ir jānospiež poga **[OK]**.

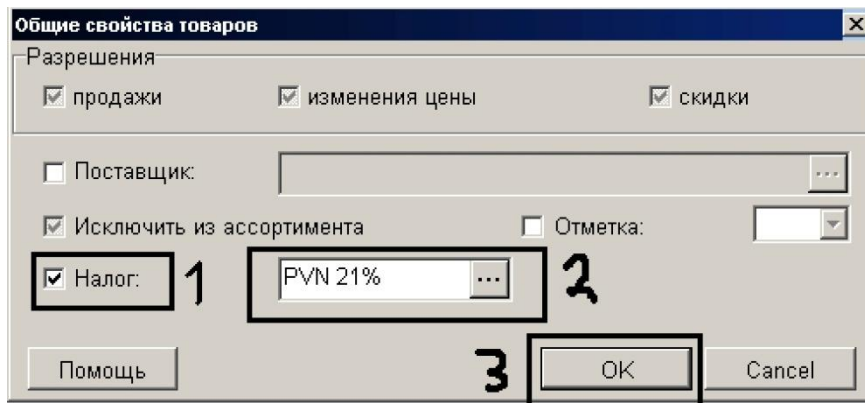
NODOKĻA LIKMES NOMAIŅĀ PRECĒM PROGRAMMĀ SHOPPING-IV



- Pēc jaunā nodokļa ievadīšanas ir nepieciešams mainīt pašreizējo nodokļa likmi esošajām precēm.
- Lai to izdarītu, ir nepieciešams iet izvēlnē **Katalogi / Preces** un izvēlēties izvēlnes punktu **Ieraksti / Izvēlēties visus**. Visām izvēlētajām precēm fons mainīsies uz zilo.



- Pēc tam ir nepieciešams iet izvēlnē **Rediģēšana / Vispārīgo preču īpašību iestatīšana**.



- Atvērtajā logā nepieciešams atzīmēt ar ķeksīti lauku pretī vārdam **Nodoklis** (1), izvēlēties vajadzīgu nodokli, nospiežot pogu ar trijiem punktiem (2)
- Pabeigt nodokļa maiņu, nospiežot pogu **[OK]** (3).

UZMANĪBU!!! Ja Jūsu programmas versijā nav doto logu vai lauku, nepieciešams griezties pie atbalsta dienesta.

- Pēc veiktas operācijas visām precēm tiks piešķirt izvēlētais nodoklis.

MAZUMCENU PĀRCENOŠANA (TIEK VEIKTA PĒC VĒLĒŠANĀS)

- Lai veiktu pārcenošanu, Jums ir jāieiet programmas Shopping-IV izvēlnes punktā **Instrumenti / Mazumcenu pārrēķins** un jāizpilda to.
- Nepieciešamības gadījumā var izmantot filtru atlasei pēc nodaļām, preču grupām un kodiem.
- Pārrēķina formulā X ir vecā cena. Attiecīgi, ja Jūs vēlaties veikt pārcenojumu par 25 procentiem, Jums ir jāieraksta formula $X * 1,25$.
- Pēc tam ir jānospiež poga **[Pārrēķināt]** un jāsaagaida pārcenošanas procesa beigas.