

1. Pakeistas lango „Perduoti asignavimai dienomis“ apačioje kairėje esančio lauko „Vid. santykinė paklaida per periodą“ pavadinimas į „Vid. santykinė svertinė paklaida per periodą“ bei lauko reikšmės skaičiavimo formulė:

$$S_v = \frac{\sum (|A_n| * S_n)}{\sum |A_n|}$$

$S_v$  – vidutinė santykinė svertinė paklaida per periodą;  $A_n$  – n-osios dienos absoliuti paklaida;  $S_n$  – n-osios dienos santykinė paklaida.

2. Pakeistas lango „Perduoti asignavimai dienomis“ apačioje kairėje esančio lauko „Vid. absoliutinė paklaida per periodą“ pavadinimas į „Absoliutinė paklaida per periodą“ bei lauko reikšmės skaičiavimo formulė:

$$\Delta_a = P - F$$

$\Delta_a$  – absoliutinė paklaida per periodą;  $P$  – vidutinė svertinė prognozė;  $F$  – perduoti asignavimai per periodą.