

RU2081557C1 (2021) [10] ...

Tymińska-Czabańska et al. (2022) [11] ... Morin et al. (2023) [12] ... 40% ...

Chekanyshkin (2024) [13] ... Fajardo et al. (2023) [15] ...

... 53,37%-62,77%, ... 46,04%-59,17%, ... 32,58%-53,55% ... 50,18%-51,30% ... 20 ...

... [16-18].

Ostarin ... [19] ...

Sundriyal et al. (2023) [20] ...

...

...

...

...

???????? ? ??????

«?????», ... 2023-2025 ... 1,5 ... 2,5 ... 8-15? ... Fraxinus excelsior L., Prunus mahaleb L., Acer tataricum L., Ulmus laevis Pall. ... Lonicera tatarica L., Caragana arborescens Lam., Prunus spinosa L. ... 298 ?².

Fraxinus excelsior L., Prunus mahaleb L., Acer tataricum L., Ulmus laevis ?all., Pyrus communis L. ... Lonicera tatarica L., Caragana arborescens Lam., Rosa eanina

