

Содержание

Дебков Н. М., Панёвин В. С.

Кедровые леса средней тайги Томской области и их лесоводственная характеристика 4

Троц В. Б., Беспаленко О. Н.Сосна обыкновенная (*Pinus Sylvéstris L.*) в насаждениях Ставропольского лесничества Самарской области 12**Рахимжанов А. Н., Данчева А. В., Магасумова А. Г., Залесова Е. С.**

Агротехнические приемы освоения засоленных почв 20

Дебков Н. М., Оплетаев А. С.

Динамика лесного покрова Томской области с 2000 по 2014 гг. 27

Савин В. В., Залесова Е. С., Залесов С. В.

Влияние копытных на устойчивость ели в Западной Чехии 35

Вербицкая Н. О., Чекотин Р. С., Корж М. А.

Влияние харвестерных лесозаготовок на повреждение почвенного покрова 42

Соловьева М. В., Крекова Я. А., Залесова Е. С.Перспективность использования при озеленении ели обыкновенной сорта «Nidiformis» – *Picea Abies nidiformis beissner* 50**Бирман А. Р., Соколова В. А., Белоногова Н. А., Черных Л. Г., Войнаш С. А.**

Топливные брикеты из измельченной древесины 57

Щеголев А. А., Старцева Л. Г.

Биоорганические комплексы плодов листопадных кустарников семейства розоцветных 63

Семенкова Е. В.

Использование методики проведения обследования цветочного оформления улиц, площадей, набережных для целей реконструкции существующих или размещения новых объектов цветочного оформления 68

Содержание

Debkov N.M., Panevin V.S.

Cedar forests in the middle taiga of Tomsk region and their silvicultural characteristics 5

Trots V.B., Bepalenko O.N.Pine nose (*Pinus Sylvéstris L.*) in the Stavropol forestry of the Samara region 13**Rakhimzhanov A.N., Dancheva A.V., Magasumova A.G., Zalesova E.S.**

Agrotechnical methods for salinated soils exploitation 21

Debkov N.M., Opletaev A.S.

Dynamics of forest cover in Tomsk region from 2000 to 2014 28

Savin V.V., Zalesova E.S., Zalesov S.V.

Impact of hoofed on spruce stability in the west Czech Republic 36

Verbitskaia N.O., Chekotin R.S., Korzh M.A.

Influence of harvestal forestries for damage to soil coverings 43

Solovieva M.V., Krekova Ya.A., Zalesova E.S.Perspectiveness of «Nidiformis» – *Picea Abies nidiformis* beissner sort
of spruce common in landscaping using 51**Birman A.R., Sokolova V.A., Belonogova H.A., Chernykh L.G., Voynash S.A.**

Fuel briquets from milled wood 58

Shchegolev A.A., Startseva L.H.

Bioorganic complexes of fruit plants branches of rosocolar family 64

Semenkova E.V.Use of the technique of conducting a survey of flower design of streets, squares,
seafront for the purpose of reconstructing an existing flower arrangement
or placing new objects of floral design 69