

Сведения о научном руководителе

по диссертации **Чудакова Алексея Владимировича**

«ВЛИЯНИЕ МЕТЕОФАКТОРОВ НА ФОРМИРОВАНИЕ ДРЕВЕСИНЫ ЕЛИИ СОСНЫ В ЗЕЛЕНОМОШНЫХ ТИПАХ ЛЕСА»

представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.02 – Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация.

Данилов Дмитрий Александрович

Место основной работы: ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова», 194021, Санкт-Петербург, Институтский пер., д. 5, тел.: 8 (812) 670-92-46, E-mail: public@spbftu.ru.

Ученая степень: доктор сельскохозяйственных наук.

Диссертация защищена по специальности: 06.03.02 – Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация

Основные научные труды по профилю диссертации:

1. Chudakov, A.V., Danilov, D.A. Zaytsev, D.A., Belyaeva, N.V. The effect of meteorological factors on wood macrostructure in mixed pine stands (*Pinus sylvestris* L.) on different soils // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science Sci. 000 – PP 1-9 (Scopus) IOP Publishing

2. / Chudakov, A.V., Danilov, D.A. Zaytsev, D.A., Belyaeva, N.V. The effect of meteorological factors on the increment of spruce (*Picea abies* (L.) Karst.) growing on double layer soils // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science Sci. 000 – PP 1-8 (Scopus) IOP Publishing

3. Zaytsev, D.A., Chudakov, A.V., Danilov, D.A., Belyaeva, N.V. The effect of meteorological factors on the formation of the anatomical structure of *Pinetum sylvestris myrtilloso-tufosum* on a drained peatland /. // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science (2020) Sci. 507 – PP 1-9 (Scopus) IOP Publishing DOI: 10.1088/1755-1315/507/1/012033

4. А.В. Чудаков, Д.А. Данилов, Д.А. Зайцев. Влияние метеофакторов на формирование радиального прироста деревьев в хвойных насаждениях Ленинградской области / // Известия Санкт-Петербургской лесотехнической академии. – 2020. – Вып. 232. – С. 40–50.

5. А.В. Чудаков, Д.А. Данилов, Д.А. Зайцев Влияние средних температур и суммы осадков за вегетационный период на радиальный прирост древостоев сосны на двучленных по строению почвах / // сб. ст. по материалам LXXIV Междунар. науч.-практ. конф. «Инновационные подходы в современной науке». – № 14(74). – М., Изд. «Интернаука», 2020. – С. 44-50.

6. А.В. Чудаков, Д.А. Данилов, Д.А. Зайцев. Влияние суммы осадков и средних температур на формирование анатомического строения древесины сосны в насаждениях пройденных уходами за лесом // сб. ст. по материалам XIX Междунар. науч.-практ. конф. «Теоретические и методологические аспекты развития экологии: глобальные вызовы, актуальные проблемы и пути их решения в свете инновационных исследований», – М.: НИЦ МИСИ, 2020. – С. 1-6.

7. А.В. Чудаков, Д.А. Данилов, Д.А. Зайцев Влияние метеофакторов на формирование анатомического строения древесины в древостоях ели и сосны после ухода за лесом // сб. ст. по материалам XXX Междунар. науч.-практ. конф. «Advances in Science and Technology». – М., Научно-издательский центр «Актуальность. РФ», 2020. – С. 35-38.

Доктор сельскохозяйственных наук,
 профессор кафедры лесоводства, Институт леса и природопользования
 ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический
 университет имени С.М. Кирова»,



Д. А. Данилов

Собственнору
 Данилов Д.
 Ф.И.О.
 Управление по к
 ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский
 государственный лесотехнический
 университет имени С.М. Кирова»
 удостоверяет
 (Устинова А.В.)
 «20» 08 2020 г.