

Полное и сокращенное название организации:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова» (СПбГЛТУ)

Руководитель организации: Юрий Иванович Беленький

Ученая степень, ученое звание: доктор технических наук

Почтовый адрес: 194021, г. Санкт-Петербург, Институтский пер., д. 5

Телефон, факс: тел. 8 (812) 670-92-46; факс 8 (812) 670-93-30

Web-сайт: <http://spbftu.ru>

e-mail: public@spbftu.ru

Список публикаций сотрудников ведущей организации, написавших отзыв, за последние 5 лет по теме рассматриваемой диссертации в рецензируемых журналах:

1. Yarmishko V.T. Radial growth of Scots pine (*Pinus sylvestis* L.) in varied environment influenced by air pollution in the European North of Russia. *Forestry ideas (Bulgaria)*. – 2015. – Vol. 21, № 2 (50). – P. 96-105.
2. Ярмишко, В.Т. Изменчивость радиальных приростов деревьев и кустарников Монголии в связи с динамикой климата / Н.Н. Слемнев, С.Н. Шереметьев, Ю.В. Гамалей, А.В. Степанова, К.Е. Чеботарева, З. Цогт, Ш. Цоож, В.Т. Ярмишко // *Ботанический журнал*. – 2012. – Т. 97. – № 7. – С. 852-871.
3. Ярмишко В.Т. Ход роста *Pinus sylvestris* L. на северном приделе распространения в условиях атмосферного загрязнения // *Известия Самарского научного центра Российской академии наук*. – 2012. – Т. 14. – № 1-6. – С. 1576-1580.
4. Ярмишко В.Т., Лянгузова И.В. Многолетняя динамика параметров и состояния хвои *Pinus sylvestris* L. в условиях аэротехногенного загрязнения на Европейском Севере // *Известия СПбГЛТУ*. – 2013. – Вып. 3. – С. 137-148.
5. Ярмишко В. Т., Тушигмаа Ж, Цэдэндаш Г. Особенности восстановления нарушенных сосновых лесов Монголии. – СПб: Изд-во СПбГЭТУ «ЛЭТИ», 2013. – С.132.
6. Ашик Е.В., Чубарова Ю.М., Ярмишко В.Т. Послепожарная динамика древостоев и подроста *Pinus sylvestris* L (Pinaceae) в условиях Ладожских шхер // *Раст. Ресурсы*. 2015. – Т. 51, №3. – С. 384-396.
7. Орлова Л.В., Потокин А.Ф., Кощева Е.М., Васильев Е.Ю., Кириллов П.С., Егоров А.А. Таксономическое разнообразие ельников и их распространение на территории национального парка «Тагана» (Южный Урал) // *Известия СПбГЛТУ*. – 2017. – Вып. 218. СПб.: СПбГЛТУ. – С. 43-60.