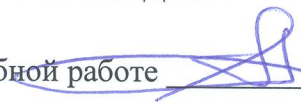


УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по учебной работе  А.А.Ржавцев

Сведения о наличии вакантных мест на обучение по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц на 01.08.2017 г.

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

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Квалификация	Форма обучения	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс
<b>ИНСТИТУТ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И ТРАНСПОРТА ЛЕСА</b>							
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Академический бакалавр	Очная	10	10	10	-
		Академический бакалавр	Заочная	10	10	10	10
15.04.02	Технологические машины и оборудование	Магистр	Очная	5	-	-	-
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Академический бакалавр	Очная	10	10	10	-
		Академический бакалавр	Заочная	10	10	10	-
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Академический бакалавр	Очная	5	5	5	-
		Академический бакалавр	Заочная	10	10	10	-
27.03.01	Стандартизация и метрология	Академический бакалавр	Очная	10	10	10	-
		Академический бакалавр	Заочная	10	-	-	-
27.03.04	Управление в технических системах	Академический бакалавр	Очная	-	10	-	-
		Академический бакалавр	Заочная	10	10	10	10
35.03.02	Технология и оборудование лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств	Академический бакалавр	Очная	10	10	10	-
		Академический бакалавр	Заочная	10	10	10	10
	Технология и оборудование лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств профиль «Организация и управление лесопромышленным производством»	Академический бакалавр	Очная	10	-	-	-
		Академический бакалавр	Заочная	10	-	-	-
35.04.02	Технология и оборудование лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств	Магистр	Очная	5	-	-	-
<b>ИНСТИТУТ ХИМИЧЕСКОЙ ПЕРЕРАБОТКИ БИОМАССЫ ДЕРЕВА И ТЕХНОСФЕРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ</b>							
18.03.01	Химическая технология	Академический бакалавр	Очная	10	10	10	-
			Заочная	10	10	10	10
18.04.01	Химическая технология	Магистр	Очная	5	-	-	-
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Академический бакалавр	Очная	10	10	10	-
			Заочная	10	10	10	10
20.03.01	Техносферная безопасность	Академический бакалавр	Очная	10	10	10	-
			Заочная	10	10	10	10

