

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Сыктывкарский лесной институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова» (СЛИ)

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 1 от 24.09.2020

09.03.02

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

09.03.02 Информационные системы и технологии  
Адаптированная основная образовательная программа

Направленность (профиль): Информационные системы и технологии

Кафедра: Физика и автоматизация технологических процессов и производств

Факультет: Транспортно-технологический

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 4г

Год начала подготовки (по учебному плану) 2020

Учебный год 2020-2021

Образовательный стандарт (ФГОС) № 926 от 19.09.2017

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
06	СВЯЗЬ, ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
06.015	СПЕЦИАЛИСТ ПО ИНФОРМАЦИОННЫМ СИСТЕМАМ

+	Типы задач профессиональной деятельности
+	производственно-технологический

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ

Зам. начальника УМУ

Декан

Зав. кафедрой

Представитель основного работодателя

507 / Боровлева З. А./

Шугина / Шугина Т. И./

Самороднический / Самородницкий А. А./

Асадуллин / Асадуллин Ф. Ф./

\_\_\_\_\_



УТВЕРЖДАЮ

Директор СЛИ

Гурьева Л. А.

27.09 2020г.

Семь в год		Имя	Наименование	Форм занятия		Итого часов				Курс 1				Курс 2				Курс 3				Курс 4				Зачисленные		Код	Наименование	Компетенции												
				Экст	Зан	Физ	Лек	СР	Экст	Зан	Физ	Лек	СР	Экст	Зан	Физ	Лек	СР	Экст	Зан	Физ	Лек	СР	Экст	Зан	Физ	Лек				СР	Экст	Зан	Физ	Лек	СР	Экст	Зан	Физ	Лек	СР	
<b>Век 1. Дисциплины (модули)</b>																																										
<b>Общательная часть</b>																																										
		+ 61.0.01	История (история России, влюбив история)	1					1	3	3	36	108	108	33.25	40	34.75	14	3	108	16	16	1.25	40	34.75										29	Экономика и управление	ПК-5.1; ПК-5.2; ПК-5.3					
		+ 61.0.02	Филозофия	2					2	5	3	36	108	108	33.25	40	34.75		3	108	16	16	1.25	40	34.75												29	Экономика и управление	ПК-5.1; ПК-5.2; ПК-5.3			
		+ 61.0.03	Исторический язык	2	1				2	5	3	36	108	108	33.25	40	34.75		3	108	16	16	1.25	40	34.75														29	Экономика и управление	ПК-4.1; ПК-4.2; ПК-4.3	
		+ 61.0.04	Безопасность информационных технологий	12	1				1	3	3	36	108	108	32.15	75.85			8	3	108	16	16	0.15	75.85															28	Информационные технологии	ПК-8.1; ПК-8.2; ПК-8.3
		+ 61.0.05	История культуры и спорт	12					2	2	2	36	72	72	32.3	39.7				2	72	24	8	0.3	39.7															29	Экономика и управление	ПК-2.1; ПК-2.2; ПК-2.3
		+ 61.0.06	Правоведение	1					1	3	3	36	108	108	32.15	75.85				3	108	16	16	0.15	75.85															29	Экономика и управление	ПК-1.1; ПК-1.2; ПК-1.3; ПК-1.4; ПК-1.5; ПК-1.6; ПК-1.7; ПК-1.8; ПК-1.9; ПК-1.10; ПК-1.11; ПК-1.12; ПК-1.13; ПК-1.14; ПК-1.15; ПК-1.16; ПК-1.17; ПК-1.18; ПК-1.19; ПК-1.20; ПК-1.21; ПК-1.22; ПК-1.23; ПК-1.24; ПК-1.25; ПК-1.26; ПК-1.27; ПК-1.28; ПК-1.29; ПК-1.30; ПК-1.31; ПК-1.32; ПК-1.33; ПК-1.34; ПК-1.35; ПК-1.36; ПК-1.37; ПК-1.38; ПК-1.39; ПК-1.40; ПК-1.41; ПК-1.42; ПК-1.43; ПК-1.44; ПК-1.45; ПК-1.46; ПК-1.47; ПК-1.48; ПК-1.49; ПК-1.50; ПК-1.51; ПК-1.52; ПК-1.53; ПК-1.54; ПК-1.55; ПК-1.56; ПК-1.57; ПК-1.58; ПК-1.59; ПК-1.60; ПК-1.61; ПК-1.62; ПК-1.63; ПК-1.64; ПК-1.65; ПК-1.66; ПК-1.67; ПК-1.68; ПК-1.69; ПК-1.70; ПК-1.71; ПК-1.72; ПК-1.73; ПК-1.74; ПК-1.75; ПК-1.76; ПК-1.77; ПК-1.78; ПК-1.79; ПК-1.80; ПК-1.81; ПК-1.82; ПК-1.83; ПК-1.84; ПК-1.85; ПК-1.86; ПК-1.87; ПК-1.88; ПК-1.89; ПК-1.90; ПК-1.91; ПК-1.92; ПК-1.93; ПК-1.94; ПК-1.95; ПК-1.96; ПК-1.97; ПК-1.98; ПК-1.99; ПК-2.00