



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)

Паспорт

вид объекта материально-технического обеспечения

Компьютерный класс

наименование объекта материально-технического обеспечения

Кафедра ФиАТПиП

структурное подразделение

г. Сыктывкар, ул. Ленина, д. 39, каб. № 320-1

месторасположение

Площадь 53,9 кв. м.

Количество посадочных мест для обучающихся 12

Форма владения, пользования оперативное управление

Наименование документов	Реквизиты и сроки действия документов
Свидетельство о государственной регистрации права	11АБ № 061397 от 18 февраля 2014 г. Выдано управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Республике Коми, бессрочно
Заключение о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности	№1285 от 09 февраля 2012 г. Выдано управлением надзорной деятельности ГУ МЧС России по РК, бессрочно
Санитарно-эпидемиологическое заключение (образовательная деятельность)	№11.РЦ.09.000.М.000148.06.17 от 07.06.2017 Выдано управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Коми, бессрочно

№ п/п	Наименование объектов имущества, оборудования, средств обучения	Кол-во	Инвентарный номер	Вид	Место хранения	ФИО и должность материально-ответственного лица
1.	Интерактивная система SmartBoard 685i3/Unifi 55 (Диагональ - 77 дюймов Технология DLP Разрешение 1024x768 Мощность 190 Вт Световой поток 3000 люмен)	1 шт.	6053	технические средства обучения (интерактивные доски)	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
2.	Блок управления и питания BOSH CCS-CURD для аудио конференц-системы	1 шт.	6078	технические средства обучения (интерактивные доски)	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
3.	Компьютер (Процессор Intel Pentium CPU G620 2.60 GHz, ОЗУ 4 ГБ, ПЗУ 500 ГБ; Монитор Acer 22")	1 шт.	6130	технические средства обучения (компьютеры, ноутбуки)	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
4.	Компьютер (Процессор Intel Pentium CPU G620 2.60 GHz, ОЗУ 4 ГБ, ПЗУ 500 ГБ; Монитор Acer 22")	1 шт.	6131	технические средства обучения (компьютеры, ноутбуки)	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
5.	Компьютер (Процессор Intel Pentium CPU G620 2.60 GHz, ОЗУ 4 ГБ, ПЗУ 500 ГБ; Монитор Acer 22")	1 шт.	6132	технические средства обучения (компьютеры, ноутбуки)	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
6.	Компьютер (Процессор Intel Pentium CPU G620 2.60 GHz, ОЗУ 4 ГБ, ПЗУ 500 ГБ; Монитор Acer 22")	1 шт.	6133	технические средства обучения (компьютеры, ноутбуки)	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
7.	Компьютер (Процессор Intel Pentium CPU G620 2.60 GHz, ОЗУ 4 ГБ, ПЗУ 500 ГБ; Монитор Acer 22")	1 шт.	6134	технические средства обучения (компьютеры, ноутбуки)	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
8.	Компьютер Intel Pentium G620 + монитор Acer (V223HQVOb)	1 шт.	6135	технические средства обучения (компьютеры, ноутбуки)	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
9.	Компьютер (Процессор Intel Pentium CPU G620 2.60 GHz, ОЗУ 4 ГБ, ПЗУ 500 ГБ; Монитор Acer 22")	1 шт.	6136	технические средства обучения (компьютеры, ноутбуки)	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
10.	Компьютер (Процессор Intel Pentium CPU G620 2.60 GHz, ОЗУ 4 ГБ, ПЗУ 500 ГБ; Монитор Acer 22")	1 шт.	6137	технические средства обучения (компьютеры, ноутбуки)	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ

11.	Компьютер (Процессор Intel Pentium CPU G620 2.60 GHz, ОЗУ 4 ГБ, ПЗУ 500 ГБ; Монитор Acer 22'')	1 шт.	6138	технические средства обучения (компьютеры, ноутбуки)	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
12.	Компьютер (Процессор Intel Pentium CPU G620 2.60 GHz, ОЗУ 4 ГБ, ПЗУ 500 ГБ; Монитор Acer 22'')	1 шт.	6139	технические средства обучения (компьютеры, ноутбуки)	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
13.	Компьютер (Процессор Intel Pentium CPU G620 2.60 GHz, ОЗУ 4 ГБ, ПЗУ 500 ГБ; Монитор Acer 22'')	1 шт.	6140	технические средства обучения (компьютеры, ноутбуки)	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
14.	Компьютер (Процессор Intel Pentium CPU G620 2.60 GHz, ОЗУ 4 ГБ, ПЗУ 500 ГБ; Монитор Acer 22'')	1 шт.	6141	технические средства обучения (компьютеры, ноутбуки)	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
15.	Компьютер (Процессор Intel Pentium CPU G620 2.60 GHz, ОЗУ 4 ГБ, ПЗУ 500 ГБ; Монитор Acer 22'')	1 шт.	6142	технические средства обучения (компьютеры, ноутбуки)	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
16.	Проектор Epson EB-X500 1024*768	1 шт.	20211434000 2	технические средства обучения (проекторное оборудование)	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
17.	Колонки	2 шт.	524	технические средства обучения (звукоусиливающее оборудование)	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
18.	Документ-камера Aveg-MEDIA со стойкой (Матрица: 1/2" CMOS, (850 килопикселей) Разрешение: 1024x768 Частота смены кадров: 12 кадр/сек Минимальное расстояние до объекта съемки: 2,5 см Увеличение: 4x цифровое, панорамирование Фокусировка: ручная (колесико) Видео выходы: VGA, S-Video, Composite Микрофонный вход и аудио выход: нет VGA вход (pass-thru): да Подключение к PC: USB 1.1)	1 шт.	6083	технические средства обучения	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ

19.	Интернет - планшет ASUS TF 101G + чехол ASUS черный (Процессор Nvidia Tegra 2 1000 МГц Встроенная память 16 Гб Оперативная память 1 Гб DDR2 Экран 10.1", 1280x800)	1 шт.	6128	технические средства обучения	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
20.	Камера PTZ D-Link LCS-5605 (IP-камера, Электронный затвор: NTSC: 1/60сек ~ 1/120,000 сек PAL: 1/50сек ~ 1/120,000 сек)	1 шт.	6052	технические средства обучения	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
21.	Микшерный пульт BEHRINGER XENYX1002 FX	1 шт.	6170	технические средства обучения	320 а-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
22.	Плазменная панель LG50" 50PV350	1 шт.	6047	технические средства обучения	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
23.	Плазменная панель LG50" 50PV350	1 шт.	6048	технические средства обучения	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
24.	Плазменная панель LG50" 50PV350	1 шт.	6049	технические средства обучения	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
25.	Планшет ASUS TF 101 + Mobile Docking + чехол ASUS(черный) (Процессор Nvidia Tegra 2 1000 МГц Встроенная память 16 Гб Оперативная память 1 Гб DDR2 Экран 10.1", 1280x800)	1 шт.	6127	технические средства обучения	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
26.	Пульт делегата Bosch для аудио конференц-системы	1 шт.	6080/1	технические средства обучения	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
27.	Пульт делегата Bosch для аудио конференц-системы	1 шт.	6080/10	технические средства обучения	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
28.	Пульт делегата Bosch для аудио конференц-системы	1 шт.	6080/11	технические средства обучения	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
29.	Пульт делегата Bosch для аудио конференц-системы	1 шт.	6080/12	технические средства обучения	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
30.	Пульт делегата Bosch для аудио конференц-системы	1 шт.	6080/2	технические средства обучения	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
31.	Пульт делегата Bosch для аудио конференц-системы	1 шт.	6080/3	технические средства обучения	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
32.	Пульт делегата Bosch для аудио конференц-системы	1 шт.	6080/4	технические средства обучения	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
33.	Пульт делегата Bosch для аудио конференц-системы	1 шт.	6080/5	технические средства обучения	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
34.	Пульт делегата Bosch для аудио конференц-системы	1 шт.	6080/6	технические средства обучения	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ

35.	Пульт делегата Bosch для аудио конференц-системы	1 шт.	6080/7	технические средства обучения	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
36.	Пульт делегата Bosch для аудио конференц-системы	1 шт.	6080/8	технические средства обучения	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
37.	Пульт делегата Bosch для аудио конференц-системы	1 шт.	6080/9	технические средства обучения	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
38.	Пульт председ. Bosch для аудио конференц-системы	1 шт.	6079	технические средства обучения	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
39.	Терминал видеоконференцсвязи Polycom QDX 6000 (Протокол: H.323 до 4 Мбит/с Видео: XGA (1024x768) SVGA (800x600) Выход - XGA (1024x76))	1 шт.	6051	технические средства обучения	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
40.	Блок управления и питания BOSH CCS-CURD для аудио конференц-системы	1 шт.	6078	оборудование для обеспечения условий работы оборудования и персонала	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
41.	ИБП Iron стабилизатор напряжения AVR-2000	1 шт.	6050	оборудование для обеспечения условий работы оборудования и персонала	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
42.	Коммутатор матричный KRAMER 12*8 сигналов (Входы: 1 вход UXGA Выходы: 12 выходов UXGA Полоса пропускания сигнал UXGA 330 МГц, витая пара 156 МГц)	1 шт.	6076	оборудование для обеспечения условий работы оборудования и персонала	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
43.	Коммутатор матричный KRAMER 12*8 сигналов (Входы: 1 вход UXGA Выходы: 12 выходов UXGA Полоса пропускания сигнал UXGA 330 МГц, витая пара 156 МГц)	1 шт.	6077	оборудование для обеспечения условий работы оборудования и персонала	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
44.	Подвес универсал для ЖК и плазменных ТВ Sanus	1 шт.	6082	оборудование для обеспечения условий работы оборудования и персонала	320-1	Распутин А. В., начальник отдела АСУ
45.	Доска 3-х элементная	1 шт.	6056	предметы учебной мебели (доски аудиторные)	320-1	Столярчук Г.В., администратор хоз. части

46.	Трибуна	1 шт.	6100	предметы учебной мебели	320-1	Столярчук Г.В., администратор хоз. части
47.	Стол овальный учебный (7 секций)	1 шт.	6098	предметы мебели	320-1	Столярчук Г.В., администратор хоз. части
48.	Стол президиума	1 шт.	6099	предметы мебели	320-1	Столярчук Г.В., администратор хоз. части
49.	Стул кож.зам	9 шт.	4050	предметы мебели	320-1	Столярчук Г.В., администратор хоз. части
50.	Стул офисный "Сильвия"	26 шт.	6018	предметы мебели	320-1	Столярчук Г.В., администратор хоз. части
51.	Кресло кожа черное	3 шт.	6019	предметы мебели	320-1	Столярчук Г.В., администратор хоз. части
52.	Стол резной	1 шт.	2786	предметы мебели	320-1	Столярчук Г.В., администратор хоз. части
53.	Кафедра настольная	1 шт.	б/н	предметы мебели	320-1	

Программное обеспечение

DreamSpark Agreement/Azure Dev Tools for Teaching (Комплекс программных средств Microsoft). Договор № Tr000142108 от 17.02.2017 с АО «СофтЛайн Трейд» на период с 02.2017 по 02.2020. Сублицензионный договор № 3-3К/2021 от 01.03.2021 с АО «СофтЛайн Трейд» на период с 03.2021 по 03.2024

Операционная система Debian - Стандартная общественная лицензия GNU (<https://www.debian.org/legal/licenses/opl.en.html>)

Операционная система FreeBSD - Стандартная общественная лицензия GNU (<https://www.freebsd.org/ru/copyright/license.html>)

Лицензионный договор № ФЭПО-2023/1/033 от 16.03.2023 с ООО "НИИ МКО" на период с 16.03.2023 по 31.07.2023

Офисный пакет LibreOffice - Лицензия GNU LGPL (<https://ru.libreoffice.org/about-us/license/>)

Офисный пакет OpenOffice - Лицензия GNU LGPL (<http://www.openoffice.org/license.html>)

Антивирус Касперского - Договор №616-ТУ-ИБ/2017 от 10.08.2017 с ООО «Технологии успеха» на период с 11.08.2017 по 15.09.2019. Договор №02-01-40/19 от 18.11.2019 с ООО «Технологии успеха» на период с 11.11.2019 по 18.11.2021. Договор передачи прав №18-ЗК от 22.11.2021 с ООО «Технологии успеха» на период с 22.11.2021 по 30.11.2023

Архиватор 7-zip - Лицензия GNU LGPL (<http://7-zip.org/license.txt>)

Sumatra PDF - Лицензия GNU LGPL 3 (https://ru.wikipedia.org/wiki/GNU_General_Public_License#GPL_v3)

Файловый менеджер Far - Модифицированная лицензия BSD
(<http://www.farmanager.com/license.php?l=ru>)

Интернет-браузер Mozilla Firefox - Лицензия MPL (<https://www.mozilla.org/en-US/MPL/2.0/>)

Интернет-браузер Google Chrome Модифицированная лицензия BSD
(https://www.google.ru/chrome/browser/privacy/eula_text.html)

Цифровые (электронные) библиотеки, обеспечивающие доступ к профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам, а также иным информационным ресурсам:

Справочная правовая система Консультант + - Договор №РДД/УЗ/2014/044 от 01.09.2014 с ООО «КонсультантПлюсКоми» на период с 09.2014 бессрочно

Система автоматизированного выпуска сметной документации WinRIK - Договор №0929/09_ от 29.09.2009 с ООО «СтройСофт» на период с 09.2009 бессрочно

Электронные библиотечные системы:

Система автоматизации библиотек ИРБИС-64 - Договор №С1/21-06-16 от 23.06.2016 с Ассоциацией ЭБНИТ на период с 06.2016 бессрочно

Специализированное программное обеспечение:

Система трехмерного моделирования Kompas 3D - Лицензия №Иж-13-00192

Система автоматизированного проектирования и черчения Autodesk AutoCAD - Договор №П-108-/2008 от 30.10.2008 с ООО «Линия безопасности» на период с 10.2008 и бессрочно

Система проектирования архитектурно-строительных конструкций и решений, а также элементов ландшафта и мебели ArchiCAD - Соглашение о сотрудничестве №1 от 10.02.2017

Система расчёта и проектирования SCAD Office - Лицензия №10498м от 02.11.2012

Система архитектурно-строительного проектирования, проектирования металлических и железобетонных конструкций и инженерных систем «Renga». Сублицензионный договор № КмК-22-0311 от 06.12.2022 с ООО "АСКОН-Кама Консалтинг" на период с 06.12.2022 бессрочно

Система картографирования отводов и таксации лесосек «Лесокартограф» Лицензионный договор № 9-1-23 от 09.01.2023 с ООО «Клариго» на период с 09.01.2023 бессрочно

Векторный графический редактор Inkscape Лицензия GNU GPL
<https://inkscape.org/ru/about/license/>

Растровый графический редактор Gimp Лицензия GNU LGPL
(<https://docs.gimp.org/ru/legal.html>)

Пакет прикладных математических программ Scilab Лицензия GNU LGPL
(<http://www.scilab.org/scilab/license>)

Система виртуализации Oracle VM VirtualBox - Стандартная общественная лицензия GNU
(https://www.virtualbox.org/wiki/Licensing_FAQ)

Система автоматизации камеральной обработки полевых инженерно-геодезических данных Credo - Договор №АП-20/04 от 29.01.2004 с ООО «Кредо-Восток» на период с 01.2004 бессрочно

Кроссплатформенная геоинформационная система Quantum GIS - Стандартная общественная лицензия GNU (http://docs.qgis.org/2.6/ru/docs/user_manual/appendices/appendices.html#gnu-general-public-license)

Система для обработки пространственной информации Grass GIS - Стандартная общественная лицензия GNU (<https://grass.osgeo.org/home/copyright/>)

Среда разработки FreePascal - Лицензия GNU LGPL
(<http://wiki.lazarus.freepascal.org/licensing>)

Среда разработки Lazarus - Лицензия GNU LGPL
(<http://wiki.lazarus.freepascal.org/licensing>)

Среда разработки Dev-C++ - Лицензия GNU General Public License
(https://ru.wikipedia.org/wiki/GNU_General_Public_License)

Система автоматизации учета и управления 1С:Предприятие Договор №1252 от 03.10.2017 с ООО «Ажур» на период с 11.2017 по 10.2018, Рег.№8802607

Система доступа к рабочему столу без зрительного контроля NonVisual Desktop Access (NVDA) - Лицензия GNU (GPL) (<http://www.gnu.org/licenses/gpl.html>)

Система управления базами данных MySQL - Лицензия GNU (GPL)
(<http://www.gnu.org/licenses/gpl.html>)

Д. В. Кузнецов

Зам. директора по АХР


подпись

20.03.2023
дата

Ж. В. Непомнящих

Главный бухгалтер


подпись

03.04.2023
дата

О. В. Артеева

Специалист по охране труда


подпись

20.03.2023
дата

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

к паспорту

учебной лаборатории

вид объекта материально-технического обеспечения

Компьютерный класс

наименование объекта материально-технического обеспечения

Кафедра ФиАТПИП

структурное подразделение

г. Сыктывкар, ул. Ленина, д. 39, каб. № 320-1

месторасположение

А. В. Распутин

Начальник отдела АСУ



подпись

16.03.2023

дата

Ф. Ф. Асадуллин

Зав. кафедрой ФиАТПИП



подпись

16.03.23

дата

Г.В. Столярчук

Администратор хоз. части



подпись

16.03.2023

дата