

## Материально-техническое обеспечение учебного процесса

№ п/п	Дисциплина в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта (с указанием корпуса и номера аудитории)	Собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение), аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Вместимость	Общая площадь помещений, используемых в учебном процессе, м <sup>2</sup>
<b>140400 «Электроэнергетика и электротехника» (профили: Электрические станции: Электроэнергетические системы и сети; Высоковольтные электроэнергетика и электротехника; Электроснабжение; Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем; Электромеханика; Электрические и электронные аппараты; Электропривод и автоматика; Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений; Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника)</b>						
Дисциплины:						
1.	История	<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Epson EB-915W, моноблок MSI Wind Top, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 306	оперативное управление	54	50
		<i>Специализированная лекционная:</i> Интерактивная доска IQBoard, компьютер NewLine	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 312	оперативное управление	54	55,6
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор LG DX 130, компьютер NewLine, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 315	оперативное управление	52	54,4
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 316	оперативное управление	48	54,3
2.	Философия	<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 310	оперативное управление	52	69,1
		<i>Специализированная лекционная:</i> Интерактивная доска IQBoard, компьютер NewLine	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 312	оперативное управление	54	55,6
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор LG DX 130, компьютер NewLine, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 315	оперативное управление	52	54,4
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 316	оперативное управление	48	54,3
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 325	оперативное управление	30	45,5
		<i>Специализированная лекционная:</i> моноблок MSI Wind Top, Плазменная панель LG50" 50PA6520(тип3)	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 349	оперативное управление	30	44,1
3.	Иностранный язык	<i>Специализированная аудитория:</i> Плазменная панель PR42UT50 Viera 42", Моноблок MSI Wind Top AE2282G-016RU	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 332	оперативное управление	9	26,4

№ п/п	Дисциплина в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта (с указанием корпуса и номера аудитории)	Собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение), аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Вместимость	Общая площадь помещений, используемых в учебном процессе, м <sup>2</sup>
		<i>Специализированная аудитория:</i> Плазменная панель PR42UT50 Viera 42", Моноблок MSI Wind Top AE2282G-016RU	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 333	оперативное управление	10	25,9
		<i>Специализированная аудитория:</i> Плазменная панель PR42UT50 Viera 42", Моноблок MSI Wind Top AE2211G-023RU	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 334	оперативное управление	10	26,4
		<i>Специализированная аудитория:</i> Плазменная панель PR42UT50 Viera 42", Моноблок MSI Wind Top	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 334А	оперативное управление	9	26,0
		<i>Специализированная аудитория:</i> Плазменная панель PR42UT50 Viera 42", Моноблок MSI Wind Top AE2211G-023RU	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 335	оперативное управление	10	26,0
		<i>Специализированная аудитория:</i> Плазменная панель PR42UT50 Viera 42", Моноблок MSI Wind Top AE2211G-023RU	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 336	оперативное управление	10	24,4
		<i>Специализированная аудитория:</i> Плазменная панель PR42UT50 Viera 42", Моноблок MSI Wind Top AE2211G-023RU	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 337	оперативное управление	10	29,0
		<i>Специализированная аудитория:</i> Плазменная панель PR42UT50 Viera 42", Моноблок MSI Wind Top AE2282G-016RU	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 338	оперативное управление	9	26,4
		<i>Специализированная аудитория:</i> Плазменная панель PR42UT50 Viera 42", Моноблок MSI Wind Top AE2282G-016RU	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 339	оперативное управление	10	25,4
		<i>Специализированная аудитория:</i> Плазменная панель PR42UT50 Viera 42", Моноблок MSI Wind Top AE2282G-016RU	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 340	оперативное управление	10	25,6
		<i>Специализированная аудитория:</i> Плазменная панель PR42UT50 Viera 42", Моноблок MSI Wind Top AE2282G-016RU	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 341	оперативное управление	10	25,0
		<i>Специализированная аудитория:</i> Проектор NEC Projector NP215G, экран Мобильный стол – тележка для зарядки и хранения ноутбуков: 15 ноутбуков Lenovo G780	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 343	оперативное управление	13	27,9
		<i>Специализированная аудитория:</i> Плазменная панель	г. Томск, ул. Усова, 7,	оперативное	8	24,0

№ п/п	Дисциплина в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта (с указанием корпуса и номера аудитории)	Собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение), аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Вместимость	Общая площадь помещений, используемых в учебном процессе, м <sup>2</sup>
		PR42UT50 Viera 42", Моноблок MSI Wind Top AE2282G-016RU	корп. 8, ауд. 343А	управление		
		<i>Специализированная аудитория:</i> Плазменная панель PR42UT50 Viera 42", Моноблок MSI Wind Top AE2282G-016RU	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 344	оперативное управление	8	21,9
		<i>Специализированная аудитория:</i> Плазменная панель LG 60PZ250 60", Моноблок MSI Wind Top AE2211G-023RU + моноблоки по посадочным местам	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 122	оперативное управление	16	25,0
		Ресурсный центр	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 342	оперативное управление	5	26,1
4.	Экономика	<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Epson EB-915W, моноблок MSI Wind Top, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 306	оперативное управление	54	50
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 310	оперативное управление	52	69,1
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор LG DX 130, Компьютер NewLine, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 317	оперативное управление	50	54,9
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 326	оперативное управление	44	65,3
5.	Правоведение	<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 326	оперативное управление	44	65,3
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Epson EB-915W, моноблок MSI Wind Top, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 328	оперативное управление	104	106
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор LG DX 130, компьютер NewLine, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 330	оперативное управление	44	53,1
		<i>Специализированная лекционная:</i> моноблок MSI Wind Top, Плазменная панель LG50" 50PA6520(тип3)	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 348	оперативное управление	22	30,3
		<i>Специализированная лекционная:</i> моноблок MSI Wind Top, Плазменная панель LG50" 50PA6520(тип3)	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 349	оперативное управление	30	44,1
		<i>Специализированная аудитория:</i> Плазменная панель PR42UT50 Viera 42", Моноблок MSI Wind Top AE2211G-023RU	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 334	оперативное управление	10	26,4
6.	Математика 1	<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic	г. Томск, ул. Усова, 7,	оперативное	52	69,1

№ п/п	Дисциплина в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта (с указанием корпуса и номера аудитории)	Собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение), аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Вместимость	Общая площадь помещений, используемых в учебном процессе, м <sup>2</sup>
		VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top, экран	корп. 8, ауд. 310	управление		
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор LG DX 130, Компьютер NewLine, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 317	оперативное управление	50	54,9
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 326	оперативное управление	44	65,3
		<i>Специализированная лекционная:</i> моноблок MSI Wind Top, Плазменная панель LG60" 60PA6500	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 331	оперативное управление	54	54,1
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор LG DX 130, компьютер NewLine, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 345	оперативное управление	34	44,5
		<i>Специализированная лекционная:</i> моноблок MSI Wind Top, Плазменная панель LG50"50PA6520(тип1)	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 347	оперативное управление	22	30,4
		<i>Специализированная лекционная:</i> моноблок MSI Wind Top, Плазменная панель LG50" 50PA6520(тип3)	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 348	оперативное управление	22	30,3
7.	Математика 2	<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 310	оперативное управление	52	69,1
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор LG DX 130, Компьютер NewLine, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 317	оперативное управление	50	54,9
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 326	оперативное управление	44	65,3
		<i>Специализированная лекционная:</i> моноблок MSI Wind Top, Плазменная панель LG60" 60PA6500	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 331	оперативное управление	54	54,1
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор LG DX 130, компьютер NewLine, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 345	оперативное управление	34	44,5
		<i>Специализированная лекционная:</i> моноблок MSI Wind Top, Плазменная панель LG50"50PA6520(тип1)	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 347	оперативное управление	22	30,4
		<i>Специализированная лекционная:</i> моноблок MSI Wind Top, Плазменная панель LG50" 50PA6520(тип3)	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 348	оперативное управление	22	30,3
8.	Математика 3	<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 310	оперативное управление	52	69,1
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор LG DX 130, Компьютер NewLine, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 317	оперативное управление	50	54,9

№ п/п	Дисциплина в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта (с указанием корпуса и номера аудитории)	Собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение), аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Вместимость	Общая площадь помещений, используемых в учебном процессе, м <sup>2</sup>
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 326	оперативное управление	44	65,3
		<i>Специализированная лекционная:</i> моноблок MSI Wind Top, Плазменная панель LG60" 60PA6500	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 331	оперативное управление	54	54,1
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор LG DX 130, компьютер NewLine, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 345	оперативное управление	34	44,5
		<i>Специализированная лекционная:</i> моноблок MSI Wind Top, Плазменная панель LG50"50PA6520(тип1)	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 347	оперативное управление	22	30,4
		<i>Специализированная лекционная:</i> моноблок MSI Wind Top, Плазменная панель LG50" 50PA6520(тип3)	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 348	оперативное управление	22	30,3
9.	Физика 1	<i>Лаборатория механики:</i> микрометр – 15, калиброванные пластины – 15, блок питания - 9, устройство Лермонтова с сенсором – 2, гири – 20, зона с сенсором – 1, держатель веса – 7, диск оснащенный 4 весами – 4, весы – 2, установка с шарами – 1, секундомер – 8, маятник – 1, микроскоп -4, стакан с капилляром – 2, машина Атвуда – 2, баллон с манометром – 1, вакуумный насос – 1, очные веса – 12, пуля – 4, заградительная корзина и электромагнит – 1, электрический счетчик – 1, маятник Максвелла с кольцами – 2, шар – 1, установка – 1, второй счетчик – 1.	г. Томск, пр. Ленина 43, корп. 3, ауд. 228	оперативное управление	12	46,2
10.	Физика 2	<i>Лаборатория электричества, магнетизма и волн:</i> электролитическая ванна – 1, гальванометр – 1, держатель электродов – 1, миллиамперметр – 6, вольтметр – 7, установочные сопротивления – 12, вольтметр Хоффмана – 1, стакан с медным купоросом – 1, аналитические весы – 1, держатель веса – 1, осциллограф – 6, генератор – 6, конденсаторная установка – 6, установка с нагревателем – 1, терморезистор – 1, термометр – 1, установка оснащенная специальным клапаном – 2, гальванометр – 1, катушка – 2, осциллограф – 2,	г. Томск, пр. Ленина 43, корп. 3, ауд. 117	оперативное управление	12	42,4

№ п/п	Дисциплина в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта (с указанием корпуса и номера аудитории)	Собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение), аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Вместимость	Общая площадь помещений, используемых в учебном процессе, м <sup>2</sup>
		магазин емкостей и сопротивлений, трубка с неоном, катушка – 1, звуковой генератор – 3, универсальный маятник – 2, стержень оснащенный 2 дисками и шаром – 2.				
		<i>Лаборатория оптики:</i> оптическая линейка – 2, экран, источники света, набор линз, микроскоп – 2, Держатель линз – 2, Микрометр – 2, Рефрактометр – 2, жидкости: сахар, спирт и другие, 12 реторт и капельницы, гониометр – 2, ртуть в тубе – 1, призма – 1, оптическая линейка оснащенная фотометром -1, лампы – 2, блок питания – 6, монохроматор – 2, водород в трубке – 2, ртуть – 2, дифрактометр, трущий – 1, микроскоп с освещением – 1, трубка – 4, пирометр – 1, амперметр – 1, вольтметр – 1, шина и фотоэлемент – 1, амперметр – 1, шина и лазер – 2, щели – 3, монохроматор – 1, водород в трубке – 1.	г. Томск, пр. Ленина 43, корп. 3, ауд. 01	оперативное управление	12	34,6
11.	Химия	<i>Химическая лаборатория:</i> Набор необходимых реактивов для – измерения теплоты реакций; окислительно-восстановительных реакций; определения концентрации растворов; термическая стеклянная посуда. Оборудование: термометры, термостаты, нагреватели, сушилки, миксеры, колориметры, фотометр, рН-метр, центрифуги. Ультразвуковой миксер, хроматограф, полярограф.	г. Томск, пр. Ленина 43а, корп. 2, ауд. 201, а г. Томск, пр. Ленина 43а, корп. 2, ауд. 201, б г. Томск, пр. Ленина 43а, корп. 2, ауд. 201, в г. Томск, пр. Ленина 43а, корп. 2, ауд. 201, г г. Томск, пр. Ленина 43а, корп. 2, ауд. 201, д	оперативное управление оперативное управление оперативное управление оперативное управление оперативное управление	10 18 18 18 25	286,2
12.	Экология	<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 310	оперативное управление	52	69,1
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор LG DX 130, Компьютер NewLine, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 315	оперативное управление	52	54,4
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 316	оперативное управление	48	54,3

№ п/п	Дисциплина в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта (с указанием корпуса и номера аудитории)	Собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение), аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Вместимость	Общая площадь помещений, используемых в учебном процессе, м <sup>2</sup>
13.	Информатика	<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 325	оперативное управление	30	45,5
		<i>Компьютерный класс:</i> компьютеры Pentium Core2 1,6GHz (16 шт.), мониторы LCD 17" Acer (16 шт.) Сетевой коммутатор CNet 16 ports,	Ул. Советская, 84/3, ауд. 407а, 407б	оперативное управление	24	80
14.	Электроника	<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 310	оперативное управление	52	69,1
		<i>Специализированная лекционная:</i> компьютер на базе Sempron 2200, проектор LG DLP, экран, презентации лекций.	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 328	оперативное управление	48	54,8
		<i>Лаборатория физических электроники и микропроцессорной техники:</i> Лабораторные стенды (комплекты типового лабораторного оборудования): «Основы электроники» – 7 шт., осциллограф двухканальный цифровой запоминающий АСК-2035 – 7 шт.	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 255	оперативное управление	12	42,2
		<i>Компьютерные классы</i> – компьютеры на базе Intel E2220, Intel G2020, Celeron 440 – 15 шт.; лицензионные программы.	г. Томск, ул. Советская, 84/3, КЦ, ауд. 102,	оперативное управление	15	56,4
15.	Программные средства профессиональной деятельности	<i>Специализированная лекционная:</i> проектор Epson EB-915W, моноблок MSI Wind Top, экран, презентации лекций.	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 328	оперативное управление	48	54,8
		<i>Компьютерные классы</i> – компьютеры на базе Intel E2220, Intel G2020, Intel E7500, Celeron 440 – 15 шт.; лицензионные программы.	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 119 – 122, 126	оперативное управление	15	ауд. 119 – 50,2; ауд. 120 – 55,27; ауд. 121 – 54,1; ауд. 122 – 54,1; ауд. 126 – 56
16.	Конструкционное материаловедение	Станок токарно-винторезный – 11 шт.; Станок ленточнопильный Reqas 140 – 1 шт.; Станок плоскошлифовальный – 1 шт.; Станок поперечно-строгательный – 3 шт.; Станок фрезерный – 7 шт.; Станок плоскошлифовальный – 1 шт.; Манипулятор для центробежного литья – 1 шт.;	г. Томск, ул. Тимакова, 12, корп. 16Б, ауд. 114	оперативное управление	12	96
		<i>Лаборатория металлографического анализа:</i> Маятниковый Копр – 1 шт.; Прибор Бринелля-282 –	г. Томск, ул. Тимакова, 12, корп. 16Б, ауд. 116	оперативное управление	12	48

№ п/п	Дисциплина в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта (с указанием корпуса и номера аудитории)	Собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение), аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Вместимость	Общая площадь помещений, используемых в учебном процессе, м <sup>2</sup>
		3 шт.				
		Печь электрическая камерная лабораторная – 14 шт.; Молот ковочный МА-4129 – 1 шт.; Стол для формовки в песчано-глинистые формы и оснастка – 1 шт.; Учебно-исследовательский комплекс для создания моделей быстрого прототипирования и отливки изделий методом вакуумно-пленочной формовки – 1 шт.; Машина для точечной электроконтактной сварки – 1 шт.; Машина для стыковой электроконтактной сварки – 1 шт.; Трансформатор сварочный – 1шт.	г. Томск, ул. Тимакова, 12, корп. 16Б, ауд. 117	оперативное управление	12	85
17.	Электротехническое материаловедение	<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 310	оперативное управление	52	69,1
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор LG DX 130, Компьютер NewLine, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 317	оперативное управление	50	54,9
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 326	оперативное управление	44	65,3
		<i>Специализированная лекционная:</i> моноблок MSI Wind Top, Плазменная панель LG60” 60PA6500	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 331	оперативное управление	54	54,1
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор LG DX 130, компьютер NewLine, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 345	оперативное управление	34	44,5
		<i>Лаборатория электротехнического материаловедения:</i> лабораторные стенды: «Изучение свойств электротехнических материалов» – 4 шт.; «Пробой жидких диэлектриков» – 2 шт.; «Пробой твердых диэлектриков» – 2 шт.	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 254	оперативное управление	12	50,6
18.	Общая энергетика	<i>Лаборатория общей энергетики, потребителей электроэнергии и комплексной автоматизации систем управления и микропроцессорных средств:</i> водоснабжение и водоотведение – 2 шт.; автономный инвертор – 1 шт.; автономная система электроснабжения на базе солнечного модуля ФСМ 50-12 – 1шт.; автономная система электроснабжения на базе ветрогенератора AIR-X – 1шт.	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 249	оперативное управление	12	44,6



№ п/п	Дисциплина в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта (с указанием корпуса и номера аудитории)	Собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение), аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Вместимость	Общая площадь помещений, используемых в учебном процессе, м <sup>2</sup>
19.	Электрические машины	<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 310	оперативное управление	52	69,1
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор LG DX 130, Компьютер NewLine, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 317	оперативное управление	50	54,9
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 326	оперативное управление	44	65,3
		<i>Специализированная лекционная:</i> моноблок MSI Wind Top, Плазменная панель LG60" 60PA6500	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 331	оперативное управление	54	54,1
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор LG DX 130, компьютер NewLine, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 345	оперативное управление	34	44,5
		<i>Специализированная лекционная:</i> моноблок MSI Wind Top, Плазменная панель LG50"50PA6520(тип1)	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 347	оперативное управление	22	30,4
		<i>Специализированная лекционная:</i> моноблок MSI Wind Top, Плазменная панель LG50" 50PA6520(тип3)	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 348	оперативное управление	22	30,3
20.		<i>Лаборатория электрических машин:</i> Лабораторные стенд «Исследование трансформатора» – 5 шт.; Лабораторные стенд «Исследование асинхронного двигателя с короткозамкнутым ротором» – 2 шт.; Лабораторные стенд «Исследование трехфазного синхронного генератора» – 1 шт.; Лабораторные стенд «Исследование генератора постоянного тока» – 3 шт.; Лабораторные стенд «Исследование двигателя постоянного тока параллельного возбуждения» – 1 шт.; Лабораторные стенд «Исследование двигателя постоянного тока последовательного возбуждения» – 1 шт.	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 257	оперативное управление	12	74,6
21.	Безопасность жизнедеятельности	<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 310	оперативное управление	52	69,1
22.		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор LG DX 130, Компьютер NewLine, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 315	оперативное управление	52	54,4
23.		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 316	оперативное управление	48	54,3

№ п/п	Дисциплина в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта (с указанием корпуса и номера аудитории)	Собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение), аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Вместимость	Общая площадь помещений, используемых в учебном процессе, м <sup>2</sup>
24.		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор LG DX 130, компьютер NewLine, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 317	оперативное управление	50	54,9
25.		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 325	оперативное управление	30	45,5
26.		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор LG DX 130, компьютер NewLine, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 330	оперативное управление	44	53,1
27.		<i>Предметная аудитория</i> (компьютер на базе Sempron 2200, проектор LG DLP, экран, презентации лекций, плакаты, наглядный материал)	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 102	оперативное управление	28	40
28.		<i>Лаборатория безопасности жизнедеятельности:</i> Лабораторная установка «Защита от вибрации»; Лабораторная установка «Звукоизоляция и звукопоглощение»; Лабораторная установка «Исследование микроклимата на РМ»; Лабораторная установка «Эффективность и качество освещения»; Лабораторная установка «Сопротивление тела человека»; Лабораторный стенд «Электробезопасность в жилых и офисных помещениях»; Лабораторный стенд «Защита от теплового излучения»; Тренажёр «Максим»;	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 138	оперативное управление	15	23
29.	Охрана труда в электроэнергетике	<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор LG DX 130, компьютер NewLine, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 317	оперативное управление	50	54,9
30.		<i>Предметная аудитория</i> (компьютер на базе Sempron 2200, проектор LG DLP, экран, презентации лекций, плакаты, наглядный материал)	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 102	оперативное управление	28	40

№ п/п	Дисциплина в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта (с указанием корпуса и номера аудитории)	Собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение), аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Вместимость	Общая площадь помещений, используемых в учебном процессе, м <sup>2</sup>
31.		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 325	оперативное управление	30	45,5
32.		<i>Лаборатория безопасности жизнедеятельности:</i> Лабораторная установка «Защита от вибрации»; Лабораторная установка «Звукоизоляция и звукопоглощение»; Лабораторная установка «Исследование микроклимата на РМ»; Лабораторная установка «Эффективность и качество освещения»; Лабораторная установка «Сопротивление тела человека»; Лабораторный стенд «Электробезопасность в жилых и офисных помещениях»; Лабораторный стенд «Защита от теплового излучения»; Тренажёр «Максим»;	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 140	оперативное управление	15	30
33.	Электроника	<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 310	оперативное управление	52	69,1
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор LG DX 130, Компьютер NewLine, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 317	оперативное управление	50	54,9
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 326	оперативное управление	44	65,3
		<i>Специализированная лекционная:</i> моноблок MSI Wind Top, Плазменная панель LG60” 60PA6500	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 331	оперативное управление	54	54,1
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор LG DX 130, компьютер NewLine, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 345	оперативное управление	34	44,5
		<i>Лаборатория силовых преобразователей энергии и элементов систем автоматики:</i> Лабораторные стенды (комплекты типового лабораторного оборудования): «Силовая электроника» – 3 шт., «Силовая электроника – Автономные преобразователи» – 2 шт., «Датчики технологических параметров» – 3 шт., «Автоматика на основе программируемого контроллера» – 3 шт.,	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 260	оперативное управление	12	46,2

№ п/п	Дисциплина в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта (с указанием корпуса и номера аудитории)	Собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение), аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Вместимость	Общая площадь помещений, используемых в учебном процессе, м <sup>2</sup>
		осциллограф двухканальный цифровой запоминающий АСК-2035 – 5 шт.				
34.	Техническое обслуживание подстанций	<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 310	оперативное управление	52	69,1
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор LG DX 130, Компьютер NewLine, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 315	оперативное управление	52	54,4
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 316	оперативное управление	48	54,3
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор LG DX 130, компьютер NewLine, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 317	оперативное управление	50	54,9
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 325	оперативное управление	30	45,5
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор LG DX 130, компьютер NewLine, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 330	оперативное управление	44	53,1
		<i>Лаборатория электрических и электронных аппаратов:</i> комплект типового лабораторного оборудования ЭА1-С-Р «Электрические аппараты» – 6 шт.	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 259	оперативное управление	12	54,5
35.	Электрический привод производственных механизмов	<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 310	оперативное управление	52	69,1
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор LG DX 130, Компьютер NewLine, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 315	оперативное управление	52	54,4
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 316	оперативное управление	48	54,3
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор LG DX 130, компьютер NewLine, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 317	оперативное управление	50	54,9
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 325	оперативное управление	30	45,5
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор LG DX 130, компьютер NewLine, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 330	оперативное управление	44	53,1
		<i>Специализированная лекционная:</i> компьютер на базе Sempron 2200, проектор LG DLP, экран, презентации лекций.	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 328	оперативное управление	48	54,8
		<i>Лаборатория теории электропривода и</i>	г. Томск, ул. Усова, 7,	оперативное	12	46,5

№ п/п	Дисциплина в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта (с указанием корпуса и номера аудитории)	Собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение), аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Вместимость	Общая площадь помещений, используемых в учебном процессе, м <sup>2</sup>
		<i>автоматического управления:</i> комплект типового лабораторного оборудования «Электрический привод» – 6 шт.	корп. 8, ауд. 253	управление		
36.	Аппаратура для ремонта и наладки устройств электроснабжения	<i>Компьютерные классы</i> – компьютеры на базе Intel E2220, Intel G2020, Intel E7500, Celeron 440 – 15 шт.; лицензионные программы.	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 119 – 122, 126	оперативное управление	15	ауд. 119 – 50,2; ауд. 120 – 55,27; ауд. 121 – 54,1; ауд. 122 – 54,1; ауд. 126 – 56
		<i>Лаборатория монтажа, наладки и эксплуатации электрооборудования:</i> Лабораторный стенд «Монтаж и наладка электрооборудования предприятий и гражданских зданий» – 3 шт.; Лабораторный стенд «Электромонтаж в жилых и офисных помещениях» – 3; Лабораторный стенд «Релейно-контакторное управление асинхронными двигателями» – 3 шт.; Лабораторный стенд «Электромонтаж и наладка шкафов управления» – 1 шт.	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 239	оперативное управление	12	46,8
37.	Электропитающие системы и электрические сети	<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 310	оперативное управление	52	69,1
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор LG DX 130, Компьютер NewLine, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 315	оперативное управление	52	54,4
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 316	оперативное управление	48	54,3
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор LG DX 130, компьютер NewLine, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 317	оперативное управление	50	54,9
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 325	оперативное управление	30	45,5
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор LG DX 130, компьютер NewLine, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 330	оперативное управление	44	53,1
		<i>Компьютерные классы</i> – компьютеры на базе Intel E2220, Intel G2020, Intel E7500, Celeron 440 – 15 шт.; лицензионные программы.	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 119 – 122, 126	оперативное управление	15	ауд. 119 – 50,2; ауд. 120 – 55,27; ауд. 121 – 54,1; ауд. 122 – 54,1; ауд. 126 – 56
38.	Электрические станции и	<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic	г. Томск, ул. Усова, 7,	оперативное	52	69,1

№ п/п	Дисциплина в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта (с указанием корпуса и номера аудитории)	Собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение), аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Вместимость	Общая площадь помещений, используемых в учебном процессе, м <sup>2</sup>
	подстанции	VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top, экран	корп. 8, ауд. 310	управление		
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор LG DX 130, Компьютер NewLine, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 315	оперативное управление	52	54,4
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 316	оперативное управление	48	54,3
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор LG DX 130, компьютер NewLine, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 317	оперативное управление	50	54,9
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 325	оперативное управление	30	45,5
		<i>Специализированная лекционная:</i> Интерактивная доска PROMETHEAN, компьютер NewLine	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 327	оперативное управление	48	54,8
		<i>Компьютерные классы</i> – компьютеры на базе Intel E2220, Intel G2020, Intel E7500, Celeron 440 – 15 шт.; лицензионные программы.	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 119 – 122, 126	оперативное управление	15	ауд. 119 – 50,2; ауд. 120 – 55,27; ауд. 121 – 54,1; ауд. 122 – 54,1; ауд. 126 – 56
39.	Релейная защита и автоматизация систем электроснабжения	<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 310	оперативное управление	52	69,1
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор LG DX 130, Компьютер NewLine, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 315	оперативное управление	52	54,4
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 316	оперативное управление	48	54,3
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор LG DX 130, компьютер NewLine, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 317	оперативное управление	50	54,9
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 325	оперативное управление	30	45,5
		<i>Специализированная лекционная:</i> компьютер на базе Sempron 2200, проектор LG DLP, экран, презентации лекций.	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 328	оперативное управление	48	54,8
		<i>Компьютерные классы</i> – компьютеры на базе Intel E2220, Intel G2020, Intel E7500, Celeron 440 – 15 шт.; лицензионные программы.	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 119 – 122, 126	оперативное управление	15	ауд. 119 – 50,2; ауд. 120 – 55,27; ауд. 121 – 54,1; ауд. 122 – 54,1; ауд. 126 – 56
40.	Электроснабжение и электропотребление на	<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 310	оперативное управление	52	69,1

№ п/п	Дисциплина в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта (с указанием корпуса и номера аудитории)	Собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение), аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Вместимость	Общая площадь помещений, используемых в учебном процессе, м <sup>2</sup>
	предприятиях	<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор LG DX 130, Компьютер NewLine, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 315	оперативное управление	52	54,4
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 316	оперативное управление	48	54,3
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор LG DX 130, компьютер NewLine, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 317	оперативное управление	50	54,9
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 325	оперативное управление	30	45,5
		<i>Специализированная лекционная:</i> компьютер на базе Sempron 2200, проектор LG DLP, экран, презентации лекций.	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 328	оперативное управление	48	54,8
		<i>Лаборатория общего курса электроснабжения:</i> лабораторные установки: «Испытание воздушных автоматических выключателей» – 1 шт.; «Анализ графиков нагрузок по счетчикам активной и реактивной мощности» – 1 шт.; «Изучение конструкций и опытная проверка трансформаторов тока» – 1 шт.; «Исследование работы электрической сети в зависимости от режима ее нейтрали» – 1 шт.; «Исследование влияния отклонения напряжения на работу асинхронного двигателя» – 1 шт.; «Исследование коэффициента мощности систем электроснабжения промышленного предприятия» – 1 шт.; «Оценка качества напряжения в узлах нагрузки по отклонению напряжения» – 1 шт.; «Учет потребляемой электрической энергии в сетях напряжением до 1000 В и выше 1 кВ» – 1 шт.	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд.252	оперативное управление	12	38,2
41.	Начертательная геометрия и инженерная графика	<i>Специализированная аудитория «Практические занятия «по ручной графике»</i>	г. Томск, пр. Ленина, 2, корп. 8, ауд. 305	оперативное управление	30	73
		<i>Специализированная аудитория:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, компьютер, экран	г. Томск, пр. Ленина, 2, корп. 8, ауд. 414	оперативное управление	30	64
		<i>Специализированная аудитория:</i> Проектор LG DX 130, компьютер, экран	г. Томск, пр. Ленина, 2, корп. 8, ауд. 416	оперативное управление	30	65
		<i>Специализированная аудитория:</i> Проектор Panasonic	г. Томск, пр. Ленина, 2,	оперативное	30	64

№ п/п	Дисциплина в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта (с указанием корпуса и номера аудитории)	Собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение), аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Вместимость	Общая площадь помещений, используемых в учебном процессе, м <sup>2</sup>
		VX400 XGA, компьютер, экран	корп. 8, ауд. 417	управление		
		<i>Компьютерный класс: компьютеры на базе Intel E2220, Intel G2020, Celeron 440 – 10 шт.; лицензионные программы.</i>	г. Томск, пр. Ленина, 2, корп. 8, ауд. 302	оперативное управление	10	36
		<i>Компьютерный класс: компьютеры на базе Intel E2220, Intel G2020, Celeron 440 – 10 шт.; лицензионные программы.</i>	г. Томск, пр. Ленина, 2, корп. 8, ауд. 302а	оперативное управление	10	34
		<i>Компьютерный класс: компьютеры на базе Intel E2220, Intel G2020, Celeron 440 – 10 шт.; лицензионные программы.</i>	г. Томск, пр. Ленина, 2, корп. 8, ауд. 303	оперативное управление	10	36
42.	Механика	<i>Учебно-лабораторная: компьютеризированное место преподавателя с выходом в сеть Интернет, проектор, видео и аудиосопровождение, установка для исследования трения в резьбовом соединении; Макеты плоских механизмов</i>	г. Томск, пр. Ленина 43, корп. 3, ауд. 220	оперативное управление	26	45
		<i>Компьютерный класс: компьютеризированное место преподавателя с выходом в сеть Интернет, проектор, видео и аудиосопровождение, компьютеры для использования студентами, парты</i>	г. Томск, пр. Ленина 43, корп. 3, ауд. 218	оперативное управление	40	100
		<i>Компьютерный класс: компьютеризированное место преподавателя с выходом в сеть Интернет, проектор, видео и аудиосопровождение, компьютеры для использования студентами, парты</i>	г. Томск, пр. Ленина 43, корп. 3, ауд. 224	оперативное управление	20	80
43.	Метрология, стандартизация и сертификация	<i>Лаборатория теплотехнических измерений: Потенциометр Диск-250; прибор КП1-Т; прибор аналоговый А-502-202; прибор ИПДС; расходомер ДПС; прибор РП-160; измеритель-регулятор температуры; термостат жидкостный Термотест-100; многофункциональный калибратор Метран-510-ПКМ</i>	г. Томск, пр. Ленина, 30 А, корп. 4, ауд. 219	оперативное управление	12	32
		<i>Лаборатория систем автоматического управления и технических средств автоматизации: Типовой комплект учебного оборудования для проведения электрических измерений и изучения основ</i>	г. Томск, пр. Ленина, 30 А, корп. 4, ауд. 110	оперативное управление	12	42.4



№ п/п	Дисциплина в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта (с указанием корпуса и номера аудитории)	Собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение), аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Вместимость	Общая площадь помещений, используемых в учебном процессе, м <sup>2</sup>
		метрологии ЭЛБ-ЭИиМ-1 – 4 шт.				
44.	Электроника	<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 310	оперативное управление	52	69,1
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор LG DX 130, Компьютер NewLine, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 315	оперативное управление	52	54,4
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 316	оперативное управление	48	54,3
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор LG DX 130, компьютер NewLine, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 317	оперативное управление	50	54,9
		<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 326	оперативное управление	44	65,3
		<i>Лаборатория физических электроники и микропроцессорной техники:</i> Лабораторные стенды (комплекты типового лабораторного оборудования): «Основы электроники» – 7 шт., осциллограф двухканальный цифровой запоминающий АСК-2035 – 7 шт.	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 255	оперативное управление	12	42,2
45.	Переходные процессы в системах электроснабжения	<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор LG DX 130, Компьютер NewLine, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 315	оперативное управление	52	54,4
		<i>Компьютерные классы</i> – компьютеры на базе Intel E2220, Intel G2020, Intel E7500, Celeron 440 – 15 шт.; лицензионные программы.	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 119 – 122, 126	оперативное управление	15	ауд. 119 – 50,2; ауд. 120 – 55,27; ауд. 121 – 54,1; ауд. 122 – 54,1; ауд. 126 – 56
46.	Системы автоматического управления электроэнергетическими объектами предприятий	<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Panasonic VX400 XGA, моноблок MSI Wind Top	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 325	оперативное управление	30	45,5
		<i>Специализированная лаборатория:</i> компьютеры на базе Intel E2220, Intel G2020, Intel E7500, Celeron 440 – 15 шт.; лицензионные программы.	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 320	оперативное управление	15	76
47.	Автоматические системы управления устройствами электроснабжения	<i>Специализированная лекционная:</i> моноблок MSI Wind Top, Плазменная панель LG60” 60PA6500	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 331	оперативное управление	54	54,1
		<i>Компьютерные классы</i> – компьютеры на базе Intel E2220, Intel G2020, Intel E7500, Celeron 440 – 15 шт.; лицензионные программы.	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 119 – 122, 126	оперативное управление	15	ауд. 119 – 50,2; ауд. 120 – 55,27; ауд. 121 – 54,1; ауд. 122 – 54,1; ауд. 126 – 56

№ п/п	Дисциплина в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта (с указанием корпуса и номера аудитории)	Собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение), аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Вместимость	Общая площадь помещений, используемых в учебном процессе, м <sup>2</sup>
48.	Основы проектирования объектов энергосистем	<i>Компьютерные классы</i> – компьютеры на базе Intel E2220, Intel G2020, Intel E7500, Celeron 440 – 15 шт.; лицензионные программы.	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 119 – 122, 126	оперативное управление	15	ауд. 119 – 50,2; ауд. 120 – 55,27; ауд. 121 – 54,1; ауд. 122 – 54,1; ауд. 126 – 56
49.	Техника высоких напряжений	<i>Специализированная лекционная:</i> Интерактивная доска PROMETHEAN, компьютер NewLine	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 327	оперативное управление	48	54,8
		<i>Высоковольтный зал №2:</i> Стенд для проведения лабораторной работы "Анализ схем выпрямления переменного тока высокого напряжения"; генератор импульсного напряжения; установка высокого напряжения для проведения лабораторной работы "Измерение высокого постоянного, переменного и импульсного напряжения. Градуировка делителя"; Стенд «Схема замещения гирлянды подвесных изоляторов»; Лабораторная установка «Распределение напряжения в слоистом диэлектрике на постоянном напряжении»; Генератор импульсных напряжений на 1000 кВ; Делитель высоких импульсных напряжений на 1000 кВ; Высоковольтный зал № 1, ауд. № 060, 8 корп Генератор импульсных токов» на напряжение 50 кВ, ток 50 кА.	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 155а	оперативное управление	8	140,6
		<i>Высоковольтный зал №2:</i> Стенд для проведения лабораторной работы " Анализ схем выпрямления переменного тока высокого напряжения"; генератор импульсного напряжения; установка высокого напряжения для проведения лабораторной работы " Измерение высокого постоянного, переменного и импульсного напряжения. Градуировка делителя"; Стенд «Схема замещения гирлянды подвесных изоляторов»; Лабораторная установка «Распределение напряжения в слоистом диэлектрике на постоянном напряжении»; Генератор импульсных напряжений на 1000 кВ; Делитель высоких	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 155а	оперативное управление	8	140,6

№ п/п	Дисциплина в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта (с указанием корпуса и номера аудитории)	Собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение), аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Вместимость	Общая площадь помещений, используемых в учебном процессе, м <sup>2</sup>
		импульсных напряжений на 1000 кВ; Высоковольтный зал № 1, ауд.№ 060, 8 корп Генератор импульсных токов» на напряжение 50 кВ, ток 50 кА.				
50.	Силовые преобразователи в электроснабжении	<i>Специализированная лекционная:</i> Проектор Epson EB-915W, моноблок MSI Wind Top, экран	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 306	оперативное управление	54	50
		<i>Компьютерные классы</i> – компьютеры на базе Intel E2220, Intel G2020, Intel E7500, Celeron 440 – 15 шт.; лицензионные программы.	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 119 – 122, 126	оперативное управление	15	ауд. 119 – 50,2; ауд. 120 – 55,27; ауд. 121 – 54,1; ауд. 122 – 54,1; ауд. 126 – 56
		<i>Лаборатория силовых преобразователей энергии и элементов систем автоматики:</i> Лабораторные стенды (комплекты типового лабораторного оборудования): «Силовая электроника» – 3 шт., «Силовая электроника – Автономные преобразователи» – 2 шт., «Датчики технологических параметров» – 3 шт., «Автоматика на основе программируемого контроллера» – 3 шт., осциллограф двухканальный цифровой запоминающий АСК-2035 – 5 шт.	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 260	оперативное управление	12	46,2
51.	Основы расчета систем электроснабжения	<i>Специализированная лекционная:</i> компьютер на базе Sempron 2200, проектор LG DLP, экран, презентации лекций.	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 328	оперативное управление	48	54,8
		<i>Компьютерные классы</i> – компьютеры на базе Intel E2220, Intel G2020, Intel E7500, Celeron 440 – 15 шт.; лицензионные программы.	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 119 – 122, 126	оперативное управление	15	ауд. 119 – 50,2; ауд. 120 – 55,27; ауд. 121 – 54,1; ауд. 122 – 54,1; ауд. 126 – 56
52.	Системы автоматического управления электроэнергетическими объектами предприятий	<i>Специализированная лекционная:</i> моноблок MSI Wind Top, Плазменная панель LG50"50PA6520(тип1)	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 347	оперативное управление	22	30,4
		<i>Компьютерные классы</i> – компьютеры на базе Intel E2220, Intel G2020, Intel E7500, Celeron 440 – 15 шт.; лицензионные программы.	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 119 – 122, 126	оперативное управление	15	ауд. 119 – 50,2; ауд. 120 – 55,27; ауд. 121 – 54,1; ауд. 122 – 54,1; ауд. 126 – 56
53.	Монтаж, наладка и	<i>Компьютерные классы</i> – компьютеры на базе Intel	г. Томск, ул. Усова, 7,	оперативное	15	ауд. 119 – 50,2; ауд. 120 – 55,27;

№ п/п	Дисциплина в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта (с указанием корпуса и номера аудитории)	Собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение), аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Вместимость	Общая площадь помещений, используемых в учебном процессе, м <sup>2</sup>
	эксплуатация электрооборудования систем электроснабжения	E2220, Intel G2020, Intel E7500, Celeron 440 – 15 шт.; лицензионные программы.	корп. 8, ауд. 119 – 122, 126	управление		ауд. 121 – 54,1; ауд. 122 – 54,1; ауд. 126 – 56
<i>Лаборатория возобновляемой энергетики</i> Лабораторный стенд Автономная фотоэлектростанции – 1шт, Лабораторный стенд Ветрогенератор – 1 шт, Лабораторный стенд МикроГЭС, Гибридная электростанция		г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 262	оперативное управление	15	30,4	
<i>Лаборатория монтажа, наладки и эксплуатации электрооборудования:</i> Лабораторный стенд «Монтаж и наладка электрооборудования предприятий и гражданских зданий» – 3 шт.; Лабораторный стенд «Электромонтаж в жилых и офисных помещениях» – 3; Лабораторный стенд «Релейно-контакторное управление асинхронными двигателями» – 3 шт.; Лабораторный стенд «Электромонтаж и наладка шкафов управления» – 1 шт.		г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 239	оперативное управление	12	46,8	
54.	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования систем электроснабжения промышленных предприятий	<i>Компьютерные классы</i> – компьютеры на базе Intel E2220, Intel G2020, Intel E7500, Celeron 440 – 15 шт.; лицензионные программы.	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 119 – 122, 126	оперативное управление	15	ауд. 119 – 50,2; ауд. 120 – 55,27; ауд. 121 – 54,1; ауд. 122 – 54,1; ауд. 126 – 56
55.		<i>Лаборатория монтажа, наладки и эксплуатации электрооборудования:</i> Лабораторный стенд «Монтаж и наладка электрооборудования предприятий и гражданских зданий» – 3 шт.; Лабораторный стенд «Электромонтаж в жилых и офисных помещениях» – 3; Лабораторный стенд «Релейно-контакторное управление асинхронными двигателями» – 3 шт.; Лабораторный стенд «Электромонтаж и наладка шкафов управления» – 1 шт.	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 239	оперативное управление	12	46,8
56.		<i>Лаборатория возобновляемой энергетики</i> Лабораторный стенд Автономная фотоэлектростанции – 1шт, Лабораторный стенд	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 262	оперативное управление	15	30,4

№ п/п	Дисциплина в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта (с указанием корпуса и номера аудитории)	Собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение), аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Вместимость	Общая площадь помещений, используемых в учебном процессе, м <sup>2</sup>
		Ветрогенератор – 1 шт, Лабораторный стенд МикроГЭС, Гибридная электростанция				
57.	Электропривод типовых производственных механизмов	<i>Специализированная лекционная:</i> компьютер на базе Sempron 2200, проектор LG DLP, экран, презентации лекций.	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 328	оперативное управление	48	54,8
		<i>Лаборатория электропривода и теории автоматического управления:</i> Лабораторные стенды (комплекты типового лабораторного оборудования): «Электрический привод» – 4 шт.	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 253	оперативное управление	12	46,5
58.	Техническое обслуживание сетей электроснабжения	<i>Специализированная лекционная:</i> Интерактивная доска IQBoard, Компьютер NewLine	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 312	оперативное управление	54	55,6
		<i>Лаборатория общего курса электроснабжения:</i> лабораторные установки: «Испытание воздушных автоматических выключателей» – 1 шт.; «Анализ графиков нагрузок по счетчикам активной и реактивной мощности» – 1 шт.; «Изучение конструкций и опытная проверка трансформаторов тока» – 1 шт.; «Исследование работы электрической сети в зависимости от режима ее нейтрали» – 1 шт.; «Исследование влияния отклонения напряжения на работу асинхронного двигателя» – 1 шт.; «Исследование коэффициента мощности систем электроснабжения промышленного предприятия» – 1 шт.; «Оценка качества напряжения в узлах нагрузки по отклонению напряжения» – 1 шт.; «Учет потребляемой электрической энергии в сетях напряжением до 1000 В и выше 1 кВ» – 1 шт.	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 252	оперативное управление	12	38,2
59.	Строительные конструкции электроустановок	<i>Специализированная лекционная:</i> Интерактивная доска PROMETHEAN, компьютер NewLine	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 327	оперативное управление	48	54,8
		<i>Лаборатория монтажа, наладки и эксплуатации электрооборудования:</i> Лабораторный стенд «Монтаж и наладка электрооборудования предприятий и гражданских зданий» – 3 шт.; Лабораторный стенд «Электромонтаж в жилых и	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 239	оперативное управление	12	46,8

№ п/п	Дисциплина в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта (с указанием корпуса и номера аудитории)	Собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение), аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Вместимость	Общая площадь помещений, используемых в учебном процессе, м <sup>2</sup>
		офисных помещениях» – 3; Лабораторный стенд «Релейно-контакторное управление асинхронными двигателями» – 3 шт.; Лабораторный стенд «Электромонтаж и наладка шкафов управления» – 1 шт.				
60.	Безопасность в электротехнике	<i>Специализированная лекционная:</i> моноблок MSI Wind Top, Плазменная панель LG50” 50PA6520(тип3)	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 348	оперативное управление	22	30,3
		<i>Лаборатория электробезопасности и качества электрической энергии:</i> Лабораторные стенды: Измеритель параметров и показателей качества электроэнергии ЭРИС-КЭ.06 с компьютерами	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 246	оперативное управление	12	24
61.	Безопасность работ при эксплуатации и ремонте оборудования устройств электроснабжения нефтегазовой отрасли	<i>Специализированная лекционная:</i> моноблок MSI Wind Top, Плазменная панель LG50” 50PA6520(тип3)	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 348	оперативное управление	22	30,3
		<i>Лаборатория электробезопасности и качества электрической энергии:</i> Лабораторные стенды: Измеритель параметров и показателей качества электроэнергии ЭРИС-КЭ.06 с компьютерами	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 246	оперативное управление	12	24
62.	Основы технической диагностики электрооборудования	<i>Специализированная лекционная:</i> моноблок MSI Wind Top, Плазменная панель LG50” 50PA6520(тип3)	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 348	оперативное управление	22	30,3
		<i>Лаборатория электробезопасности и качества электрической энергии:</i> Лабораторные стенды: Измеритель параметров и показателей качества электроэнергии ЭРИС-КЭ.06 с компьютерами	г. Томск, ул. Усова, 7, корп. 8, ауд. 246	оперативное управление	12	24
63.	Физическая культура	Тренажерный зал	г. Томск, ул. Карпова, 4, Спортивный комплекс	оперативное управление	15	148
		Тренажерный зал	г. Томск, ул. Карпова, 4, Спортивный комплекс	оперативное управление	15	205
		Тренажерный зал	г. Томск, ул. Карпова, 4, Спортивный комплекс	оперативное управление	15.	100
		Игровой спортивный зал	г. Томск, ул. Карпова, 4, Спортивный комплекс	оперативное управление	40	648

№ п/п	Дисциплина в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта (с указанием корпуса и номера аудитории)	Собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение), аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Вместимость	Общая площадь помещений, используемых в учебном процессе, м <sup>2</sup>
		Игровой спортивный зал	г. Томск, ул. Аркадия Иванова, 4, корп. 9	оперативное управление	30	320
		Теннисный зал	г. Томск, ул. Вершинина, 39	оперативное управление	15	229
		Теннисный зал	г. Томск, ул. Аркадия Иванова, 4, корп. 9	оперативное управление	15	115
		Зал тяжелой атлетики и гиревого спорта	г. Томск, ул. Аркадия Иванова, 4, корп. 9	оперативное управление	15	180
		Зал единоборств	г. Томск, ул. Аркадия Иванова, 4, корп. 9	оперативное управление	20	168
		Зал аэробики	г. Томск, ул. Карпова, 4, Спортивный комплекс	оперативное управление	25	148
		Специализированный зал для занятий студентов с ослабленным здоровьем	г. Томск, ул. Аркадия Иванова, 4, корп. 9	оперативное управление	15	148
		Лыжная база на 400 пар лыж	г. Томск, ул. 19 Гвардейской дивизии, 13, Лыжная база «Политехник»	оперативное управление	400	1448
		Спортивный комплекс с набором игровых площадок, легкоатлетическим ядром, футбольным полем, гимнастическим городком	г. Томск, ул. 19 Гвардейской дивизии, 13, Спортивный комплекс «Политехник»	оперативное управление	300	16 050

Дата заполнения

19.05.14

(Руководитель ООП)

  
(подпись)

Лукутин Борис Владимирович

(фамилия, имя, отчество)