

**Государственное профессиональное образовательное учреждение
«Читинский техникум отраслевых технологий и бизнеса»
(ГПОУ «ЧТОТиБ»)**

ПРИКАЗ

04.05.2018 года
по основной деятельности

№ 26

Утвердить план развития инфраструктуры сетевой площадки ГПОУ «Читинский техникум отраслевых технологий и бизнеса» (Приложение №1)

Директор

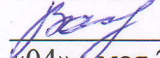


Л.В. Косьяненко

Виды и наименования групп мероприятий и мероприятий	Подтверждающие документы (наименование, краткие сведения)	Планируемые результаты и сроки выполнения	Сроки реализации	Ответственный
Нормативизация материально-технической базы сетевой инфраструктуры ГПОУ – участника сети	Акты инвентаризации	Проведен инвентаризация для модернизации	Январь 2018	Засухин Т.В. – главный бухгалтер
Анализ и оценка необходимости к приобретению оборудования. Организация работы лабораторий и мастерских для реализации проектов 09.02.06, 09.02.07, 11.02.17	Структура МП-проекта	Проведен анализ в мастерских, определены места размещения сетевой инфраструктуры, СИЗ	Февраль 2018	Терехов И.А. – начальник информационного центра
Средства: мастерских и лабораторий				
Ремонт помещений (исключая электротехнику) Кварталы №17-админ. часть 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, ул. Западная 2-го этажа. Арендаторского имущества Кварталы «Учебный корпус» (в связи с необходимостью для размещения лабораторий) помещений и коридор левой части 1-го этажа учебного корпуса	План ремонта Сметы на ремонт Финансовый документ на закупку необходимых материалов Акты сдачи выполненных работ	Строительные работы помещений	Апрель-ноябрь 2018	Терехов И.А. – руководитель АХЧ
Обеспечение материалами в лабораториях	Спецификации оборудования, инструментов, ПО. Конкурсная документация Информация о торгах Договоры на поставку Финансовые документы Акты сдачи-приемки	Лаборатория мастерских, оборудование ПЭОМ, оборудование, инструменты, расходные материалы, ПО	Март-апрель 2018	Терехов И.А. – начальник информационного центра Засухин Т.В. – главный бухгалтер
Ввод в эксплуатацию	Паспорта	Общие документы	Август	Лычкова С.В.

СОГЛАСОВАНО

Начальник финансово-экономического отдела Управления финансово-экономической работы, учета и контроля Минобразования Забайкальского края

 О.А. Васильева
«04» мая 2018 г

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГПОУ «ЧТОТиБ»

 Л.В. Косьяненко

«04» мая 2018 года

**План развития инфраструктуры сетевой площадки
ГПОУ «Читинский техникум отраслевых технологий и бизнеса»**

Номер и наименование групп мероприятий и мероприятия	Подтверждающие документы (наименование, краткая аннотация)	Показатели результативности и их достигаемые значения	Сроки реализации	Ответственный
Инвентаризация имеющейся материально – технической базы сетевой площадки и ПОО – участников сети	Акты инвентаризации	Проведена инвентаризация всех компьютерных классов	Январь 2018	Засухина Т.В. – гл.бухгалтер
Определения перечня необходимого к приобретению оборудования. Оптимизация перечня лабораторий и мастерских для реализации программ 09.02.06, 09ю02.07, 11.02.15	Структура «ИТ-парка»	Перечень лабораторий и мастерских оптимизирован, определено место расположения сетевой инфраструктуры, СЦК	Февраль 2018	Тарасов И.А. – начальник информатизационного центра
Создание мастерских и лабораторий				
Ремонт помещений (включая электросети): Блок «ИТ-парк»: ауд.51,52, 53, 54, 55, 56, 57, уч.часть, каб.зам.директора по УР, коридор 2-го этажа административного корпуса Блок «Учебный отдел» (в связи с освобождением для размещения лабораторий): помещения и коридор левой части 1-го этажа учебного корпуса	План ремонта Сметы на ремонт Финансовые документы на закупку необходимых материалов Акты сдачи приемки строительных работ	Отремонтированные помещения	Январь-июль 2018	Трухин А.В. – руководитель АХЧ
Оснащение мастерских и лабораторий:	Спецификации оборудования, инструментов, ПО. Конкурсная документация Информация о торгах Договоры на поставку Финансовые документы Акты сдачи-приемки	Лаборатории и мастерские, оснащенные ПЭВМ, оборудованием, инструментом, лицензионным ПО – 11	Июнь-июль 2018	Тарасов И.А. – начальник информатизационного центра Засухина Т.В. – гл.бухгалтер
Ввод в эксплуатацию	Паспорта	Общее количество	Август	Лончаков С.В. –

закупленного оборудования для обеспечения деятельности региональной площадки сетевого взаимодействия	лабораторий и мастерских	и	закупленных и внедренных в учебный процесс единиц (укрупненных комплектов) современного оборудования, необходимого для материально-технического обеспечения реализации функций региональной площадки сетевого взаимодействия – 600 Количество оборудованных на базе региональной площадки сетевого взаимодействия рабочих мест для подготовки по специальностям, входящим в заявленную область подготовки по перечню ТОП-50, для организации практического обучения - 167	2018	преподаватель
--	--------------------------	---	--	------	---------------

Оснащение лабораторий и мастерских

Наименование учебного помещения	Перечень оборудования	Количество
Лаборатория инфобезопасности №50 (15 рабочих мест)	ПК в сборе	15
	Монитор	15
	Проектор и интерактивная доска (комплект)	1
	МФУ ч/б	2
	Коммутатор 2	1
	СЕРВЕР 2	1
	ИБП серверные	1
	Шкаф - стойка для серверного оборудования	1
	ПАК ViPNet Coordinator HW1000	1
	ПАК ViPNet Coordinator HW100	1
	Ноутбук	1
	IP-видеокамера	2
	Комплект учебно-лабораторного оборудования "Основы криптографии"	1
	Комплект учебно-лабораторного оборудования "Криптографические системы"	1
Лаборатория операционных систем и сред №51 (15 рабочих мест)	ПК в сборе	15
	Монитор	15
	Проектор и интерактивная доска (комплект)	1
	МФУ ч/б	2
	Коммутатор 2	1
	СЕРВЕР 2	1
	Шкаф - стойка для серверного оборудования	1
	ИБП серверные	1
	IP-видеокамера	2
Лаборатория программирования	ПК в сборе	22
	Монитор	39

СЦК Программные решения в бизнесе №52 (22 рабочих места)	Проектор и интерактивная доска (комплект)	1
	МФУ цветной	1
	МФУ ч/б	2
	Коммутатор 1	1
	Коммутатор 2	1
	СЕРВЕР 1	1
	Шкаф - стойка для серверного оборудования	1
	Наушники	20
	ИБП учебные	17
	ИБП серверные	1
	IP-видеокамера	2
	Лаборатория микроэлектроники, схемотехники, робототехники №53 (15 рабочих мест)	ПК в сборе
Монитор		15
Проектор и интерактивная доска (комплект)		1
МФУ ч/б		2
МФУ цветной		1
Коммутатор		1
Наборы ученические программирование с ARDUINO		15
Шкаф - стойка для серверного оборудования		1
IP-видеокамера		2
3D-принтер		1
Комплект учебно-лабораторного оборудования "Схемотехника"		1
Комплект учебно-лабораторного оборудования "Основы цифровой и микропроцессорной техники"		1
Комплект учебно-лабораторного оборудования "Микроконтроллеры и микропроцессорная техника"		1
Комплект учебно-лабораторного оборудования "Датчики робототехнических комплексов"		1
Лаборатория сетей и систем передачи информации № 54 (15 рабочих мест)	ПК в сборе	15
	Монитор	15
	Проектор и интерактивная доска (комплект)	1
	МФУ ч/б	2
	Коммутатор 2	1
	ИБП серверные	1
	СЕРВЕР 2	1
	Шкаф - стойка для серверного оборудования	1
	IP-видеокамера	2
	Комплект учебно-лабораторного оборудования "Протокол Ethernet"	1
	Комплект симуляционного оборудования "Построение, настройка и эксплуатация компьютерных сетей"	1
	Лаборатория баз данных и веб-приложений №55 (15 рабочих мест)	ПК в сборе
Монитор		15
Проектор и интерактивная доска (комплект)		1
МФУ ч/б		2
МФУ цветной		1
Коммутатор 2		1
ИБП серверные		1
СЕРВЕР 2		1
Шкаф - стойка для серверного оборудования		1
Наушники		15
IP-видеокамера		2
Лаборатория графического дизайна и компьютерной графики №56 (15 рабочих мест)	ПК в сборе	15
	Монитор	15
	Проектор и интерактивная доска (комплект)	1
	принтер цветной	1
	МФУ ч/б	1
	IP-видеокамера	2
	Фотоаппарат	1
Лаборатория	ПК в сборе	15

телекоммуникационн ых систем №57 (15 рабочих мест)	Монитор	15
	Проектор и интерактивная доска (комплект)	1
	МФУ ч/б	2
	Коммутатор 2	1
	ИБП серверные	1
	СЕРВЕР 2	1
	Шкаф - стойка для серверного оборудования	1
	телевизор	1
	Видеорегистратор	1
	IP-видеокамера	2
	Комплект учебно-лабораторного оборудования «Передача звука и видео в компьютерных сетях»	1
	Комплект учебно-лабораторного оборудования «Телекоммуникационные линии связи»	1
Лаборатория мультисервисных сетей и сетей абонентского доступа №58 (15 рабочих мест)	ПК в сборе	15
	Монитор	15
	Проектор и интерактивная доска (комплект)	1
	МФУ ч/б	1
	телевизор	1
	Наушники	15
	IP-видеокамера	2
	телефон IP	5
	Комплект учебно-лабораторного оборудования «Сети сотовой связи GSM»	1
	Комплект учебно-лабораторного оборудования «IP-телефония»	1
	Комплект учебно-лабораторного оборудования "Локальные компьютерные сети" WAN-C	1
Лаборатория теории электросвязи и электроизмерений № 22 (15 рабочих мест)	ПК в сборе	15
	Монитор	15
	МФУ ч/б	2
	телевизор	1
	Проектор	1
	IP-видеокамера	2
Мастерская «Электромонтажная и охранно-пожарной сигнализации» (10 рабочих мест)	Проектор	1
	МФУ ч/б	1
	принтер цветной	1
	Ноутбук	1
	телевизор	1
	Дрель	1
	Дрель-шуруповерт	1
	Видеорегистратор	1
	IP-видеокамера	10
	Комплект учебно-лабораторного оборудования "Набор компонентов для электромонтажа радиальных систем охранной и пожарной сигнализации"	1
	Интерактивный демонстрационно-тренажерный стенд "Охранно-пожарная сигнализация"	1
	Комплект учебно-лабораторного оборудования «Волоконно-оптическая связь»	1
	Комплект учебно-лабораторного оборудования «Монтаж, ремонт и обслуживание волоконно-оптических линий связи» со сварочным аппаратом	1
	Наборы электромонтажника	15