

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«Московский физико-технический институт
(национальный исследовательский университет)»

ПРИКАЗ

от 14.03.2022

№ 604-1

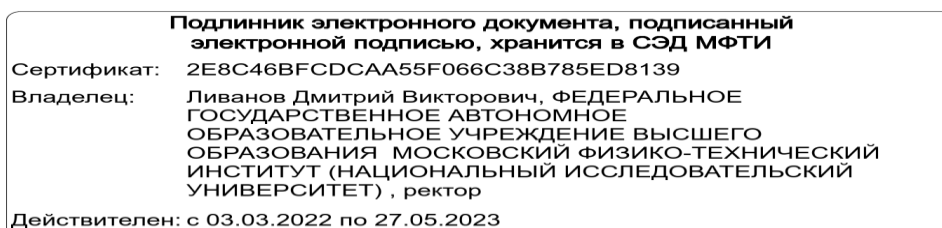
Об утверждении типовых конфигураций оснащения компьютерной техникой рабочих мест сотрудников МФТИ

В целях оптимизации процесса обеспечения деятельности сотрудников МФТИ и унификации рабочих мест **приказываю:**

1. Утвердить типовые комплектации оснащения рабочих мест сотрудников компьютерной техникой, средствами связи, оргтехникой и программным обеспечением (Приложение №1).
2. Начальнику управления информационных технологий Р.Ю. Пирогову в соответствии с приложением №1:
 - осуществлять оснащение вновь создаваемых рабочих мест;
 - привести в соответствие месячные лимиты трафика Интернет для всех аккаунтов.
3. Признать утратившими силу приказы № 01-1а от 12.01.2015 «Об утверждении типовых конфигураций оснащения рабочих мест сотрудников МФТИ товарно-материальными ценностями и типового перечня предоставления информационных услуг» и № 530-1 от 21.06.2016 «О внесении изменений в приказ об утверждении типовых конфигураций оснащения рабочих мест сотрудников МФТИ товарно-материальными ценностями и типового перечня предоставления информационных услуг».
4. Заведующей канцелярией административного отдела М.А. Гусевой довести настоящий приказ до сведения руководителей структурных подразделений института.
5. Контроль за исполнением приказа возложить на первого проректора Е.В. Анохову.

Ректор

Д.В. Ливанов



Приложение №1

Типовые комплектации оснащения рабочих мест оборудованием, средствами связи, оргтехникой и программным обеспечением

Пользователь	Компьютер*	Ноутбук	МФУ	Телефонный аппарат	Городской телефонный номер	Доступ в интернет**	Программное обеспечение (ПО)***	Корпоративная электронная почта
Ректорат, руководители управлений	Процессор Core i5, память 16ГБ Твердотельный диск 240 Гб, Жёсткий диск 2 Тб DVD-RW 24x, монитор 27” с матрицей IPS, клавиатура/мышь беспроводные, ИБП 1000ВА	13-14" Intel i7 Ram 16GB 512 SSD/ NoDVD/ WiFi/ BT/ Cam/ Win 10/11	Лазерное цветное МФУ принтер/ сканер/ копир/, A4, ADF, дуплекс, 20 стр./мин, 600dpi, USB, LAN	два аппарата (местный, городской)	отдельный городской номер	Месячная норма: скорость до 100 Мбит/сек, объем до 100 Гбайт, при превышении объема скорость уменьшается до 5 Мбит/сек	Windows 10/11 или Astra Linux MS Office 2016/2019 или аналог Антивирус Касперского 1С Acrobat reader Архиватор	Почтовый ящик на почтовых серверах @mipt.ru (объем 10ГБ)
Программисты, дизайнеры	Процессор Core-i5 , память 16ГБ, Твердотельный диск 512 Гб, Жёсткий диск 2 Тб, дискретная видеокарта, DVD-RW 24x, два монитора 27” (разрешение не менее 2560x1440) клавиатура/мышь проводные, ИБП 1000ВА		Одно лазерное монохромное МФУ A4 принтер/ копир/ сканер/ DADF, дуплекс, LAN на комнату (более 4 человек в комнате) -2 МФУ	один аппарат	один городской номер на комнату (отдел)	Месячная норма: скорость до 100 Мбит/сек, объем до 40 Гбайт, при превышении объема скорость уменьшается до 5 Мбит/сек	Windows 10/11 или Astra Linux MS Office 2016/2019 или аналог Антивирус Касперского 1С Acrobat reader Архиватор	Почтовый ящик на почтовых серверах @mipt.ru (объем 10ГБ)
Остальные пользователи	Процессор Core i3, память 8ГБ, Твердотельный диск 240 Гб, монитор 27”, клавиатура/мышь проводные		Одно лазерное монохромное МФУ A4 принтер/ копир/ сканер/ DADF, дуплекс, LAN на комнату (более 4 человек в комнате) -2 МФУ	один аппарат	один городской номер на комнату (отдел)	Месячная норма: скорость до 100 Мбит/сек, объем до 40 Гбайт, при превышении объема скорость уменьшается до 5 Мбит/сек	Windows 10/11 или Astra Linux MS Office 2016/2019 или аналог Антивирус Касперского 1С Acrobat reader	Почтовый ящик на почтовых серверах @mipt.ru (объем 10ГБ)

							Архиватор	
--	--	--	--	--	--	--	-----------	--

*Поставка отличной от типовой компьютерной техники допускается при несоответствии характеристик стандартного оборудования документально подтвержденным требованиям планируемого к использованию специализированного программного обеспечения и оборудования.

При работе на сервере терминалов допускается установка пользователю тонкого клиента. Производительность сервера терминалов при этом не ниже производительности компьютера типовой комплектации.

**Для сотрудников, которые в соответствии со своими функциональными обязанностями интенсивно работают с ресурсами Интернет (выполняют загрузку/выгрузку больших объемов данных, проводят медиатрансляции в Интернет, и т.д) по обоснованной заявке от руководителя подразделения на имя начальника ОЭАСПС УИТ предоставляется доступ в Интернет без ограничения объемов месячного трафика с входящей скоростью 40Мбит/сек и исходящей скоростью 80 Мбит/сек.

***Установка нетипового программного обеспечения осуществляется по отдельной заявке.

**Подлинник электронного документа, подписанный
электронной подписью, хранится в СЭД МФТИ**

Сертификат: 2E8C46BFCDCAA55F066C38B785ED8139
Владелец: Ливанов Дмитрий Викторович, ФЕДЕРАЛЬНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКИЙ ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ
ИНСТИТУТ (НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ) , ректор

Действителен: с 03.03.2022 по 27.05.2023