



И.о. ректора ФГБОУ ВО
«Гос. ИРЯ им. А.С. Пушкина»

М.Н. Русецкая
«28» сентября 2015 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

об управлении информационных систем и технологий в образовании

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение регулирует деятельность управления федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Государственный институт русского языка им. А.С. Пушкина» (далее – управление) и устанавливает его структуру, задачи и функции, а также права, обязанности и ответственность его руководителя.

1.2. Управление является структурным подразделением федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Государственный институт русского языка им. А.С. Пушкина» (далее – Институт), деятельность которого курирует ректор (проректор или советник Института в соответствии с приказами о полномочиях членов ректората).

1.3. В своей деятельности управление руководствуется Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; нормативными правовыми актами Министерства образования и науки Российской Федерации, Департамента образования города Москвы и иными нормативными правовыми актами; Уставом Института; настоящим Положением и иными локальными нормативными актами Института.

1.4. Управление создается, реорганизуется и ликвидируется в соответствии с Уставом Института.

1.5. В структуру управления входят:

1.5.1. отдел технической поддержки образовательного процесса;

1.5.2. отдел развития и поддержки информационных систем;

1.5.3. сектор оперативной полиграфии.

2. Основные цели и задачи управления

2.1. Основными целями деятельности управления являются:

2.1.1. Формирование и развитие технической инфраструктуры функционирования компьютерного и телекоммуникационного оборудования в учебном процессе и административно-управленческой деятельности Института.

2.1.2. Формирование информационной инфраструктуры для обеспечения учебного процесса и создания модулей информационной системы Института.

2.1.3. Обеспечение надлежащей технической и программной работоспособности компьютерного оборудования Института.