



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

П Р И К А З

30 03 2017 г.

Донецк

№ 274

О проведении выборов

Руководствуясь пунктом 13.2 раздела II Положения «О Министерстве образования и науки», утвержденного Постановлением Совета Министров от 22.07.2015 г. № 13-43, с изменениями, пунктами 2.1, 2.2, 2.21 раздела II «Порядка замещения должностей руководящего состава в научных учреждениях, подведомственных Министерству образования и науки Донецкой Народной Республики», утвержденного приказом Министерства образования и науки от 17.03.2016г. № 220, с изменениями (далее – Порядок), в связи с окончанием срока действия трудового договора

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести 29.05.2017 г. выборы руководителей следующих научных учреждений:

1) Государственного учреждения «Донецкий научно-исследовательский, проектно-конструкторский и экспериментальный институт комплексной механизации шахт»;

2) Государственного учреждения «Институт проблем искусственного интеллекта»;

3) Государственного учреждения «Институт экономических исследований».

2. Для рассмотрения результатов выборов руководителей учреждений, указанных в п.1 настоящего приказа создать кадровую комиссию и утвердить её персональный состав согласно приложению 1 к настоящему приказу.

3. Государственным учреждениям, указанным в п.1 настоящего приказа, обеспечить прием и рассмотрение документов кандидатов на должность директора и не позднее чем за 45 дней до выборов направить в Министерство образования и науки Донецкой Народной Республики по каждому из кандидатов материалы в соответствии с пунктом 2.7 Порядка.

4. Отделу информационной политики Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики разместить объявление о проведении выборов руководителей на официальном сайте Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики.

5. Контроль за исполнением приказа возложить на Первого заместителя Министра образования и науки Кушакова М.Н.

6. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Министр образования и науки



Л.П. Полякова