

ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОСТОЧНАЯ ЭКОНОМИКО-ЮРИДИЧЕСКАЯ
ГУМАНИТАРНАЯ АКАДЕМИЯ»
(Академия ВЭГУ)

ПРИКАЗ

« 14 » сентября 2021 г.

№ 15/а

г. Уфа

**О внесении изменений в Правила приема на обучение
в частное образовательное учреждение высшего образования
«Восточная экономико-юридическая гуманитарная академия»
(Академия ВЭГУ) на 2021/2022 учебный год»**

В соответствии с письмом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (Минобрнауки России) от 10.02.2021 года МН - 5/346 - ДА «О приеме в 2021 году»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести следующие изменения в «Правила приема в частное образовательное учреждение высшего образования «Восточная экономико-юридическая гуманитарная академия» (Академия ВЭГУ) на 2021/2022 учебный год» (далее – Правила приема), утвержденные приказом ректора Академии ВЭГУ от 30 октября 2020 г. № 118/а:

Раздел XI дополнить пунктом 90:

« 90. Граждане Республики Беларусь, входящей в состав Союзного государства, имеют право на поступление в Академию ВЭГУ как по результатам единого государственного экзамена, так и по вступительным испытаниям, проводимым Академией ВЭГУ самостоятельно на места по договорам об оказании платных образовательных услуг.

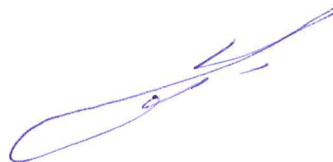
При поступлении в Академию ВЭГУ граждане Республики Беларусь предоставляют документы установленного образца об образовании и сертификат с указанием результатов централизованного тестирования (далее - сертификаты).

Сертификаты действительны в течение 2 лет, проверка подлинности результатов, указанных в сертификате, осуществляется на сайте Республиканского института контроля знаний (rick.by).

При поступлении граждан Республики Беларусь в Академию ВЭГУ, предоставленные результаты централизованного тестирования зачитываются

в качестве результатов вступительных испытаний, проводимых Академией ВЭГУ самостоятельно».

Ректор Академии ВЭГУ,
профессор



Е.К. Миннибаев

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебно-воспитательной
работе



А.О. Целищев

Ответственный секретарь
приемной комиссии



А.Ф. Иванова