ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ

в форме компьютерного тестирования на программы магистратуры по направлению 23.04.03 «Эксплуатация транспортнотехнологических машин и комплексов», профиль «Эксплуатация и техническая экспертиза автотранспортных средств»

В c «Особенностями федеральное соответствии приема образовательное государственное автономное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов» на обучение по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре на 2020/21 учебный год» (приняты Ученым советом РУДН 12 мая 2020 г. протокол № 9 и утверждены приказом ректора от 19 мая 2020 г. № 251) междисциплинарные испытания при приеме на обучение по программам направление 23.04.03 «Эксплуатация транспортномагистратуры на технологических машин И комплексов», профиль «Эксплуатация техническая экспертиза автотранспортных средств» проводятся в форме теста, формируемого электронной системой сопровождения экзаменов (ЭССЭ) методом случайной выборки заданий из подготовленного банка тестовых заданий, с автоматической проверкой ЭССЭ правильности выполненных заданий (компьютерный тест).

Компьютерный тест состоит из 50 вопросов с множественным выбором ответа: с выбором одного правильного ответа из множества, с выбором нескольких правильных ответов из множества, вопросы на соответствия. Тест состоит из двух частей: 10 вопросов теста - базовая часть программы, 40 вопросов — специальная часть программы, в соответствии с выбранным модулем подготовки программы. На выполнение всего теста отводится 100 минут.

Тест оценивается из 100 баллов. За каждый правильный ответ начисляется 2 балла, за неправильный - ноль.