

**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ
ЧЕСМЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

л/сч № 0398243023Б, ФУ Чесменского муниципального района с. Чесма, БИК
017501500
457220 с. Чесма, ул. Советская, 47 тел. (8-351-69) 2-11-01 факс (8-351-69) 2-14-92
e-mail: chesma.upr.obr@mail.ru

ПРИКАЗ

№ 211

«21» апреля 2023 г

О назначении регионального
координатора и проведение диагностики
профессиональных дефицитов
педагогических работников и
управленческих кадров
общеобразовательных организаций
Челябинской области в 2023 году

В целях проведения диагностики профессиональных дефицитов педагогических работников и управленческих кадров общеобразовательных организаций в рамках реализации мероприятий по обеспечению функционирования единой федеральной системы научно-методического сопровождения педагогических работников и управленческих кадров, организуемых ФГА ОУ ДПО «Академия Минпросвещения России», на основании письма Министерства образования и науки Челябинской области от 12.04.2023 № 01\948,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Назначить ведущего специалиста по методической работе Качаеву Е.Н. муниципальным координатором проведения диагностики профессиональных дефицитов и ИКТ компетенций педагогических работников и управленческих кадров общеобразовательных организаций Чесменского района в 2023 году (далее - диагностика профессиональных дефицитов).
2. Руководителям образовательных организаций:
организовать проведение диагностики профессиональных дефицитов период с 17 апреля до 19 мая 2023 года согласно инструкции, приложение 1:
- в части предметных компетенций - учителей математики, химии, физики, биологии, русского языка;
- в части управленческих компетенций – руководители \ заместители руководителей общеобразовательных организаций;

Приложение
к письму ОГБУ ЧЦОПМКП
от 14.04.2023 № 146

Инструкция участника диагностики профессиональных дефицитов педагогических работников и управленческих кадров общеобразовательных организаций в «Цифровой экосистеме дополнительного профессионального образования»

1. Вход в «Цифровую экосистему дополнительного профессионального образования» (далее – Цифровая экосистема ДПО) осуществляется по ссылке <https://education.apkpro.ru/>.

На главной странице Цифровой экосистемы ДПО, в правом верхнем углу, нажмите на кнопку с надписью «Вход в личный кабинет» (Рисунок 1).

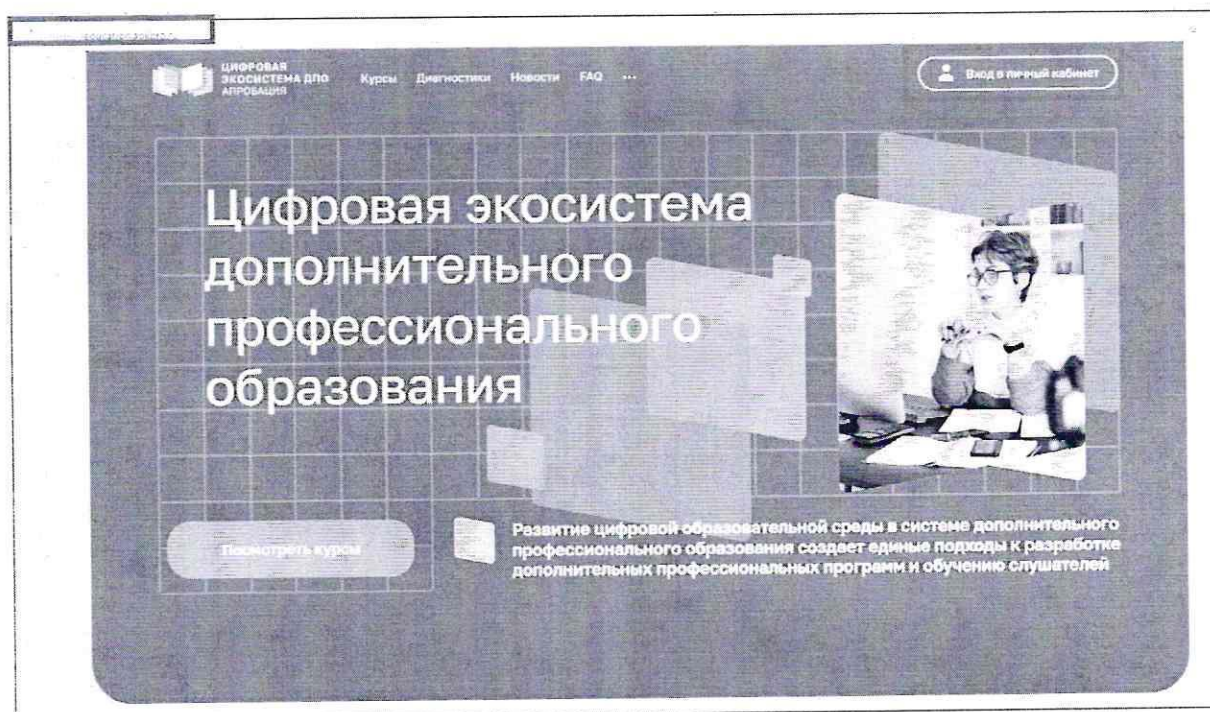


Рисунок 1

2. В окне «Вход в личный кабинет» выберите «Зарегистрироваться» (Рисунок 2).

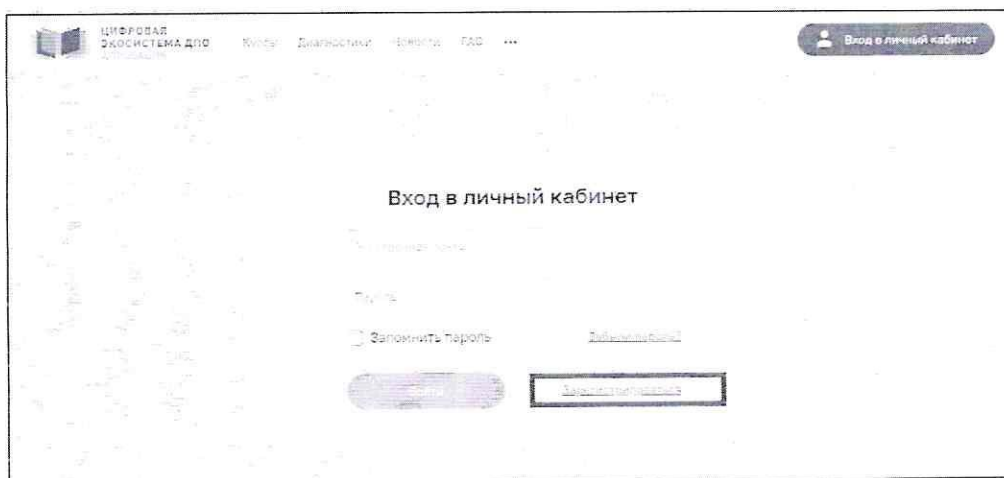


Рисунок 2

Примечание: в случае, если вы уже зарегистрированы в Цифровой экосистеме ДПО, переходите к пункту 7.

3. Для регистрации укажите свой адрес электронной почты и нажмите на кнопку «Зарегистрироваться» (Рисунок 3).

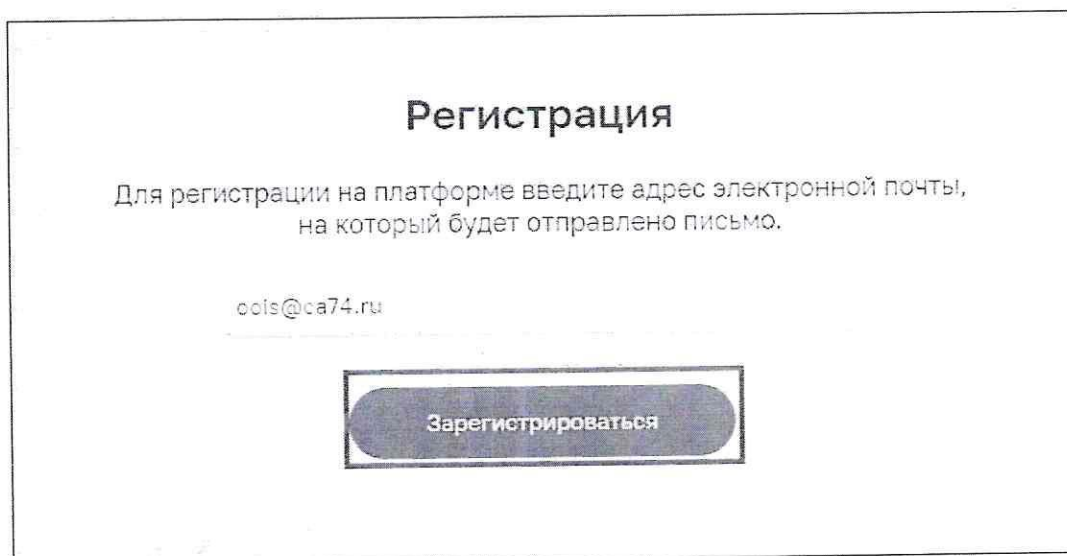


Рисунок 3

4. После нажатия кнопки «Зарегистрироваться» на указанный адрес электронной почты придёт ссылка для подтверждения регистрации. Выполните указанные в письме действия (Рисунок 4).

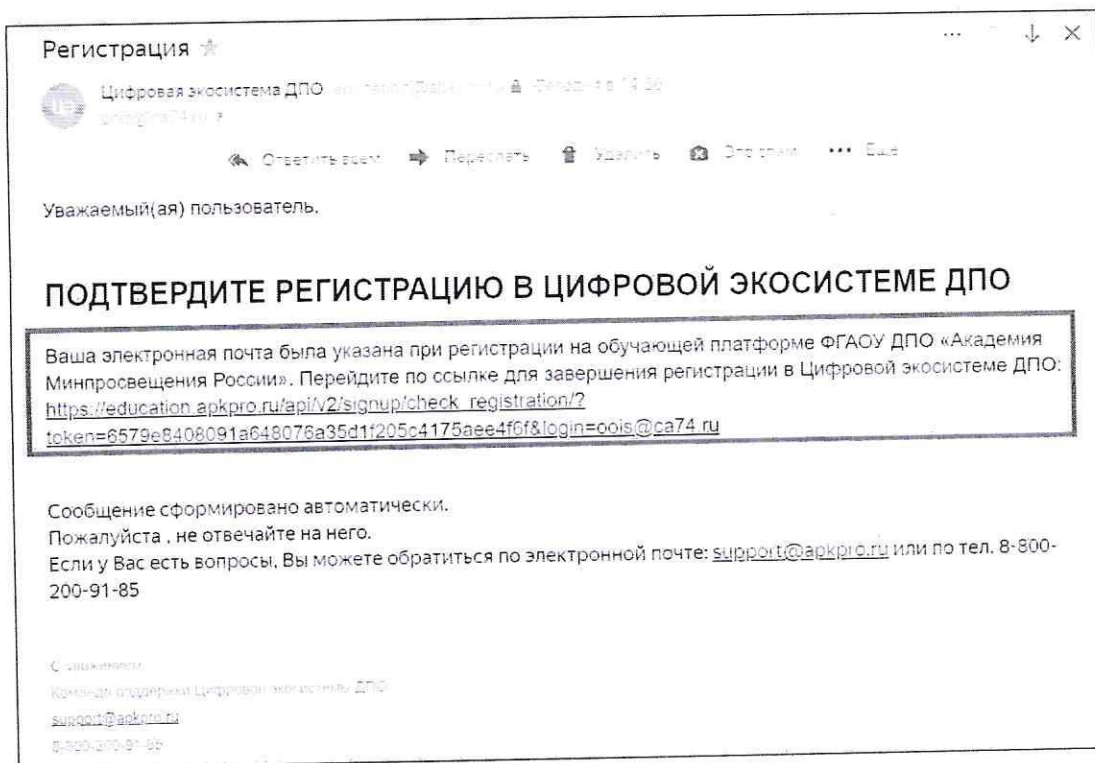


Рисунок 4

5. Для завершения регистрации перейдите по ссылке, указанной в письме. После заполнения всех обязательных полей нажмите на кнопку «Завершить регистрацию» (Рисунок 5).

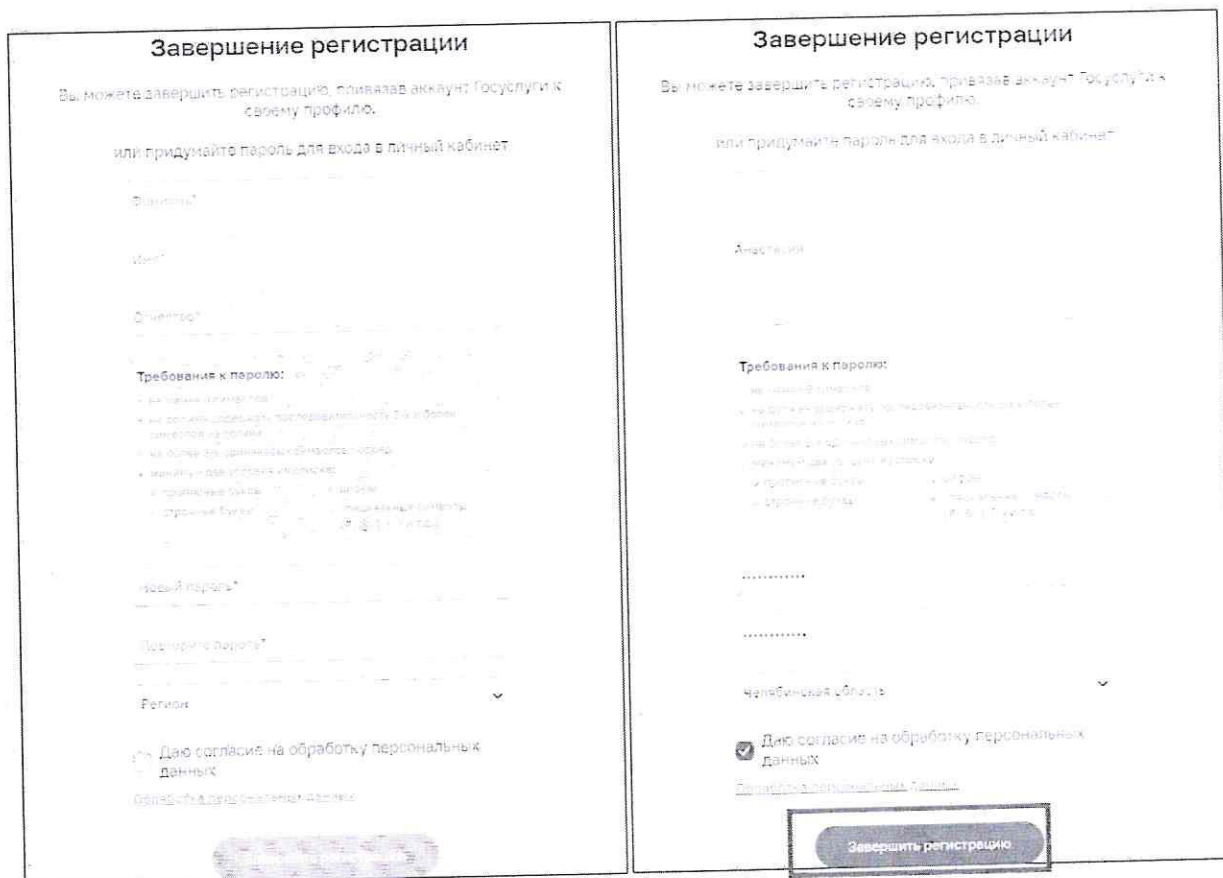


Рисунок 5

6. Далее вы увидите информационное окно, подтверждающее успешность завершения регистрации. Для продолжения работы необходимо нажать на кнопку «Авторизоваться» (Рисунок 6).

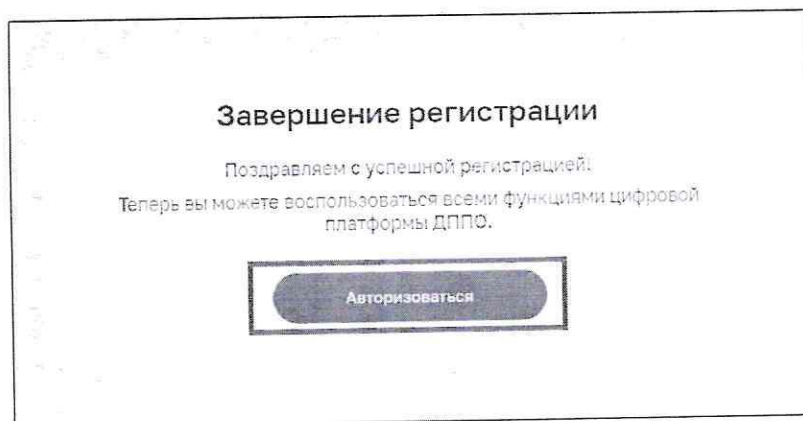


Рисунок 6

7. Откроется главная страница Цифровой экосистемы ДПО. Для прохождения диагностики профессиональных дефицитов педагогических работников и управленческих кадров общеобразовательных организаций необходимо нажать на иконку «...» (1), выберите раздел «Витрина симуляционных центров» (2) (Рисунок 7).

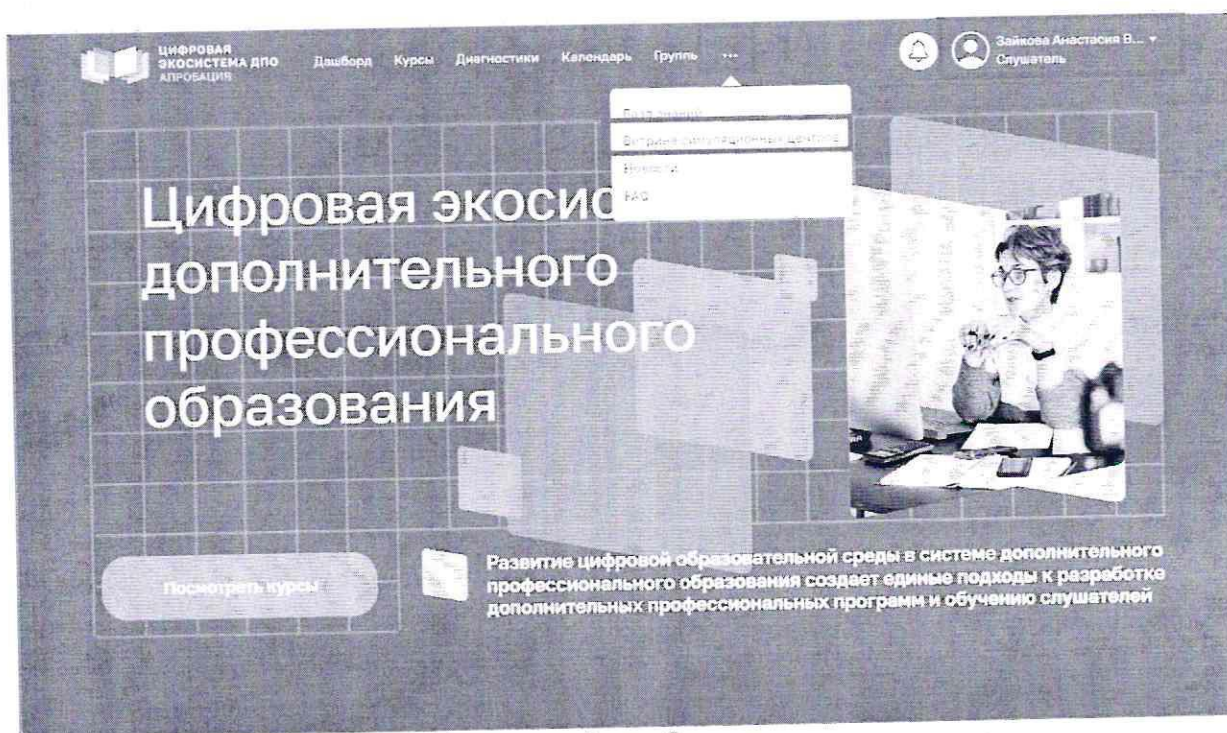


Рисунок 7

8. В открывшемся окне выберите «Симуляционный центр самодиагностики» и нажмите на кнопку «Новый» (Рисунок 8).

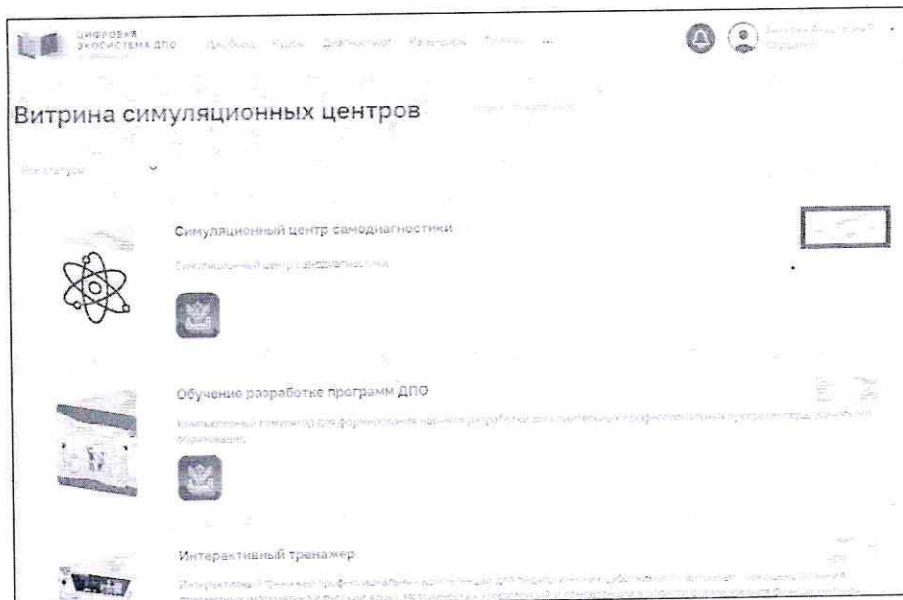


Рисунок 8

9. Далее для перехода к выбору диагностической работы нажмите на кнопку «Начать» (Рисунок 9).

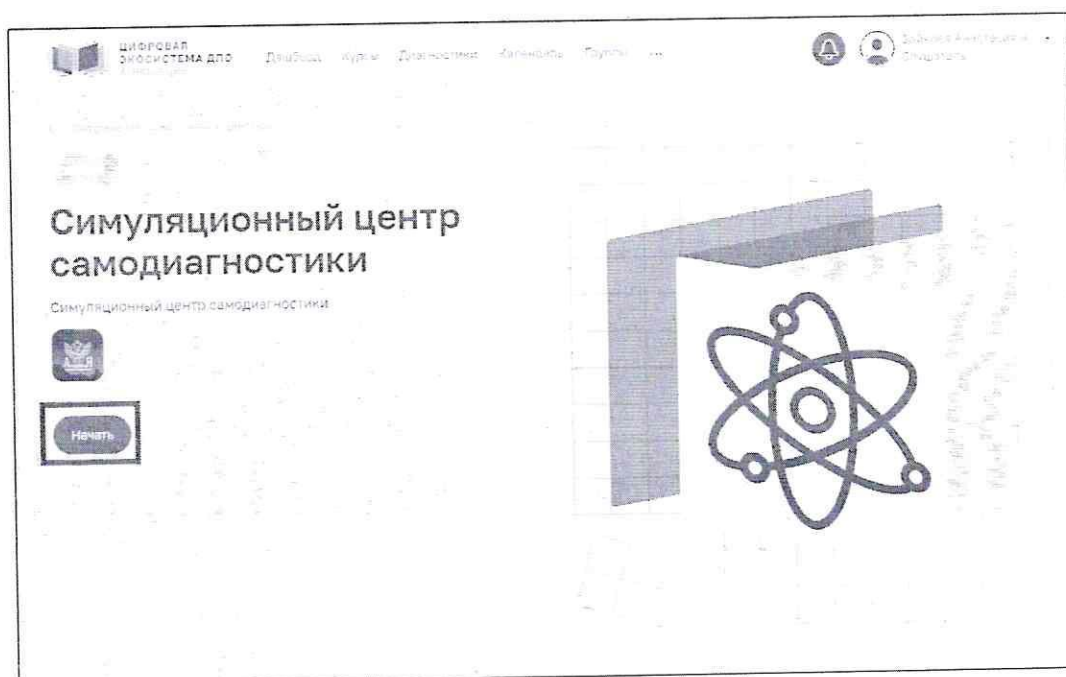


Рисунок 9

10. В открывшемся окне представлены диагностические работы для педагогических работников и управленческих кадров. Выберите из предложенного списка диагностических работ, ту, по которой желаете пройти диагностику, и нажмите на нее (Рисунок 10).

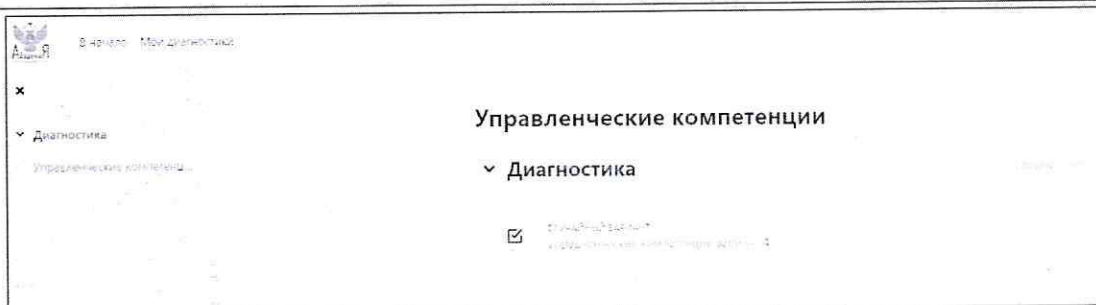


Рисунок 10

11. Чтобы приступить к заполнению диагностической работы нажмите на кнопку «Попытка теста» (Рисунок 11).

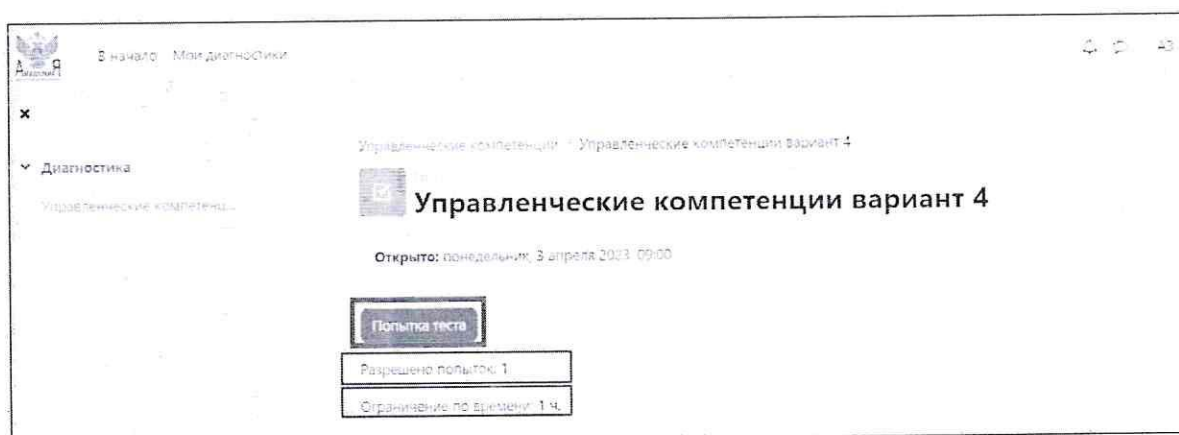


Рисунок 11

Обратите внимание! Время прохождения диагностики и количество попыток ограничено. Каждый участник проходит диагностику один раз (Рисунок 11).