



**Министерство образования и науки Курской области**

**П Р И К А З**

от 20.03.2025 № 1-315

г. Курск

**О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Курской области от 10.03.2025 №1-232 «Об утверждении Инструкций по подготовке и проведению единого государственного экзамена в пунктах проведения экзаменов в Курской области в 2025 году»**

В соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 04.04.2023 №233/552 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 15.05.2023, регистрационный №73314) (в редакции от 12.04.2024 №243/802), письмом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 22.01.2025 №04-15 в целях организации проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования в Курской области в 2025 году

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести в Инструкции по подготовке и проведению единого государственного экзамена в пунктах проведения экзаменов в Курской области в 2025 году, утвержденные приказом Министерства образования и науки Курской области от 10.03.2025 №1-232, изменение, изложив пункт 1.2.2. подраздела 1.2. раздела 1 «Общая часть» в следующей редакции:

«1.2.2. Территорией ППЭ является площадь внутри здания (комплекса зданий) либо части здания, отведенная для проведения ЕГЭ. Вход в ППЭ обозначается стационарными и (или) переносными металлоискателями. В случае использования переносных металлоискателей входом в ППЭ является место проведения уполномоченными лицами работ с использованием указанных металлоискателей.

Необходимо настроить стационарные и (или) переносные металлоискатели таким образом, чтобы обеспечить нужный уровень

чувствительности, т.к. неверная настройка может стать причиной нарушения прав участников экзаменов и нарушений Порядка проведения ГИА (если металлоискатель реагирует на безопасные/допустимые предметы или игнорирует опасные/запрещенные, или реагирует на стационарные предметы, находящиеся в непосредственной близости, например, стальные двери). Для настройки рекомендуется использовать образцы для фиксации опасных/запрещенных предметов и любые металлические предметы (например, ключи, пряжка ремня, металлические аксессуары т.д.). На металлоискателях различные предметы могут фиксироваться в качестве опасных/запрещенных или безопасных/допустимых. Образцы несколько раз проносятся через металлоискатель, фиксируя данные. Имитируются различные условия: меняется скорость и место расположения предметов. В случае недостоверного сигнала меняются настройки. В качестве рабочего выбирается режим с наименьшим количеством ошибок.

Фиксация входа участников экзаменов в ППЭ, осуществляется посредством внутренней системы видеонаблюдения общеобразовательной организации, на базе которой располагается ППЭ (при наличии), либо путем установки средств видеозаписи (off-line наблюдение), обеспечивающих видеофиксацию входа участников экзамена в пункт проведения экзаменов. На видеозаписи фиксируется процесс прохода участников экзаменов через рамку металлоискателя и характерные сигналы (при их наличии) металлоискателя (ручного металлоискателя). Указанные средства видеозаписи включаются техническим специалистом ППЭ по указанию руководителя ППЭ непосредственно перед началом входа участников экзаменов в ППЭ.

В случае возникновения в день проведения экзамена внештатных ситуаций на входе в ППЭ предоставляется CD-R (DVD-R) диск с видеозаписью с камер видеонаблюдения не позднее следующего дня проведения экзамена в РЦОИ.».

2. Контроль за исполнение настоящего приказа оставляю за собой.

Временно исполняющий  
обязанности министра



Н.В. Леонова

