

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ПРИКАЗ

«23» 09 2020 года

№ 690

г. Черкесск

**О соблюдении санитарно-эпидемиологических требований
при проведении диагностических работ для обучающихся
10-х классов образовательных организаций
Карачаево-Черкесской Республики в 2020 году**

В соответствии с рекомендациями Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека и в целях организации безопасного проведения диагностических работ в образовательных организациях Карачаево-Черкесской Республики в 2020 году,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Руководителям муниципальных органов управления образованием при проведении диагностических работ соблюдать следующие санитарно-эпидемиологические меры:

- перед открытием пункта проведения экзаменов (далее - ППЭ) необходимо провести генеральную уборку помещений с применением дезинфицирующих средств. Кроме этого, рекомендуется проводить уборку перед каждым днем проведения диагностических работ. После проведения уборки дезинфицирующими средствами необходимо проветрить помещения ППЭ;

- в случае организации подвоза участников диагностических работ в ППЭ необходимо организовать уборку салонов транспортных средств дезинфицирующими средствами;

- водители транспортных средств и сопровождающие должны пройти утреннюю термометрию. В случае наличия повышенной температуры тела и (или) признаков респираторных заболеваний (повышенная температура, кашель, насморк) водители и сопровождающие до перевозки участников диагностических работ не допускаются. Водители и сопровождающие должны быть в медицинских масках и одноразовых перчатках;

- не допускать скопления участников диагностических работ и специалистов, привлекаемых к проведению диагностических работ;

- исключить сбор участников диагностических работ в каких-либо помещениях ППЭ;

- проветрить аудитории ППЭ перед началом диагностических работ;
- организовать вход в ППЭ необходимо малыми группами с соблюдением дистанции не менее 1,5 метра. На территории образовательной организации и при входе в ППЭ рекомендуется нанести разметку, на которую необходимо ориентироваться участникам диагностических работ и специалистам, привлекаемым к проведению экзаменов. Руководителю ППЭ рекомендуется определить ответственных специалистов из числа присутствующих в ППЭ, которые будут контролировать соблюдение дистанции на территории, прилегающей к ППЭ, и при входе в ППЭ;
- после проведения термометрии и других мероприятий на входе в ППЭ участника диагностических работ сразу необходимо направить в аудиторию проведения диагностических работ. Сбор участников диагностических работ группами для направления в аудиторию запрещен;
- разработать график прибытия участников диагностических работ в ППЭ, определив то количество участников диагностических работ, которое позволит обеспечить соблюдение дистанции не менее 1,5 метра, и исключить скопление участников на входе в ППЭ. График прибытия необходимо довести до всех участников диагностических работ;
- для организации прибытия участников диагностических работ в ППЭ согласно графику рекомендуется привлечь представителей образовательных организаций (сопровождающих), в которых обучались участники диагностических работ;
- специалистам ППЭ, которые принимают участие в организации входа, необходимо надеть одноразовые медицинские маски и одноразовые перчатки, а также соблюдать установленную дистанцию;
- при входе в ППЭ необходимо организовать «входной фильтр» для всех входящих (включая специалистов) с проведением бесконтактного контроля температуры тела и обязательным отстранением от нахождения в ППЭ лиц с повышенной температурой тела и (или) с признаками респираторных заболеваний (повышенная температура, кашель, насморк);
- организовать раздельное хранение вещей участников диагностических работ в помещении для хранения личных вещей;
- установить дозаторы с антисептическим средством для обработки рук на входе в ППЭ, в туалетных комнатах и аудиториях ППЭ (при наличии возможности);
- руководителю ППЭ определить ответственных специалистов для организации перемещения участников диагностических работ по ППЭ с соблюдением дистанции не менее 1,5 метра. Необходимо исключить скопление участников диагностических работ возле туалетных комнат и внутри них;

- обеспечить помещения ППЭ приборами для обеззараживания воздуха, предназначенными для работы в присутствии людей;
- предусмотреть организацию питьевого режима с использованием воды в емкостях промышленного производства, в том числе через установки с дозированным розливом воды (кулеры, помпы и т.п.), обеспечив достаточным количеством одноразовой посуды и проведением обработки кулеров и дозаторов;
- необходимо обеспечить расстановку рабочих мест участников диагностических работ с учетом необходимости соблюдения дистанции не менее 1,5 метра между рабочими местами в аудиториях проведения диагностических работ;
- все специалисты ППЭ должны на протяжении всего времени нахождения в ППЭ быть в масках и перчатках.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра образования и науки Карачаево-Черкесской Республики Ф.Б. Бекижеву.

Министр



И.В. Кравченко