

Инструкция по организации входа в пункт проведения единого государственного экзамена

1. Общие положения

В соответствии с письмом Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (далее – Роспотребнадзор) по городу Москве от 28.04.2020 №и-05-47/0 (общие рекомендации Роспотребнадзора по организации работы образовательных организаций (далее – ОО) в условиях сохранения рисков распространения коронавирусной инфекции (COVID-19), руководитель пункта проведения экзамена (далее – ППЭ) совместно с руководителем ОО, на базе которой организован ППЭ, организуют (при наличии возможности) несколько входов в здание ОО и непосредственно в ППЭ во избежание скопления участников единого государственного экзамена (далее – ЕГЭ) и работников ППЭ на входе.

Каждый вход в ОО и ППЭ **должен быть пронумерован**. Предусматриваются информационные указатели о наличии нескольких входов с их номерными обозначениями. У каждого входа в ОО и ППЭ должен находиться организатор вне аудитории, осуществляющий термометрию всем лицам, входящим в здание ОО и ППЭ.

В целях предупреждения распространения коронавирусной инфекции (COVID-19) в ОО-ППЭ должно быть предусмотрено проведение противоэпидемических мероприятий для дезинфекции помещений и поверхностей ППЭ в два этапа - непосредственно перед началом проведения экзаменационной кампании, а также во время экзаменационной кампании.

Непосредственно перед проведением каждого экзамена в ОО-ППЭ, в том числе перед проведением тренировочных экзаменов, необходимо обеспечить проведение генеральной уборки помещений с применением дезинфицирующих средств. После проведения уборки дезинфицирующими средствами необходимо проветрить помещения ОО-ППЭ.

2. Организация входа участников ЕГЭ и работников ППЭ

Не позднее чем за три дня до даты проведения каждого экзамена с помощью АИС «Регистрация на ГИА» в личный кабинет ППЭ будет передан список участников ЕГЭ, распределенных в данный ППЭ на дату экзамена (список содержит первую букву фамилии, имя и отчество (при наличии) полностью), с указанием адресов электронных почт участников.

Руководитель ППЭ составляет график прибытия участников ЕГЭ в ППЭ, исключая длительное ожидание начала экзамена в ППЭ. В графике прибытия должны быть указаны: время прибытия в ППЭ, номер входа в ОО и ППЭ.

Руководитель ППЭ обеспечивает рассылку участникам ЕГЭ на электронную почту информации о времени прибытия в ОО с указанием номера входа **строго не позднее чем за один день** до даты проведения экзамена.

Важно не допустить скопления участников ЕГЭ и лиц, привлекаемых к проведению ЕГЭ, при организации входа в ОО, ППЭ и аудитории.

Необходимо исключить сбор участников ЕГЭ в каких-либо помещениях ППЭ. После проведения термометрии и других мероприятий на входе в ППЭ участника ЕГЭ сразу необходимо направить в аудиторию проведения экзамена в

соответствии с его распределением. Сбор участников ЕГЭ группами для направления в аудитории запрещен.

Не ранее чем за три рабочих дня до проведения экзамена по соответствующему учебному предмету на официальном сайте Регионального центра обработки информации города Москвы www.rsoi.msko.ru (раздел «Организаторам/Планирование/ГИА-11/карточка соответствующего предмета») публикуется прикрепление работников ППЭ, распределенных в данный ППЭ на дату экзамена.

Руководитель ППЭ составляет график прибытия работников ППЭ, распределенных в данный ППЭ на дату экзамена, во избежание скопления работников на входе в ОО и ППЭ. В графике прибытия должны быть указаны: время прибытия в ППЭ, номер входа в ОО и ППЭ.

Руководитель ППЭ осуществляет информирование о времени прибытия и номере входа в ОО и ППЭ с учетом временных требований различных категорий работников ППЭ **не позднее чем за один день** до даты проведения экзамена.

3. Требования к организации входа на территорию ОО

Во избежание скопления участников ЕГЭ и работников ППЭ в холлах и коридорах ОО руководителю ППЭ совместно с руководителем ОО необходимо обеспечить вход на территорию ОО граждан с помощью нескольких входных групп.

Каждый вход в ОО **должен быть пронумерован**. Предусматриваются информационные указатели о наличии нескольких входов с их номерными обозначениями. У каждого входа в ОО должен находиться организатор вне аудитории, осуществляющий термометрию всем лицам, входящим в здание ОО.

Рисунок 1. Пример организации входов в типовое здание ОО №1

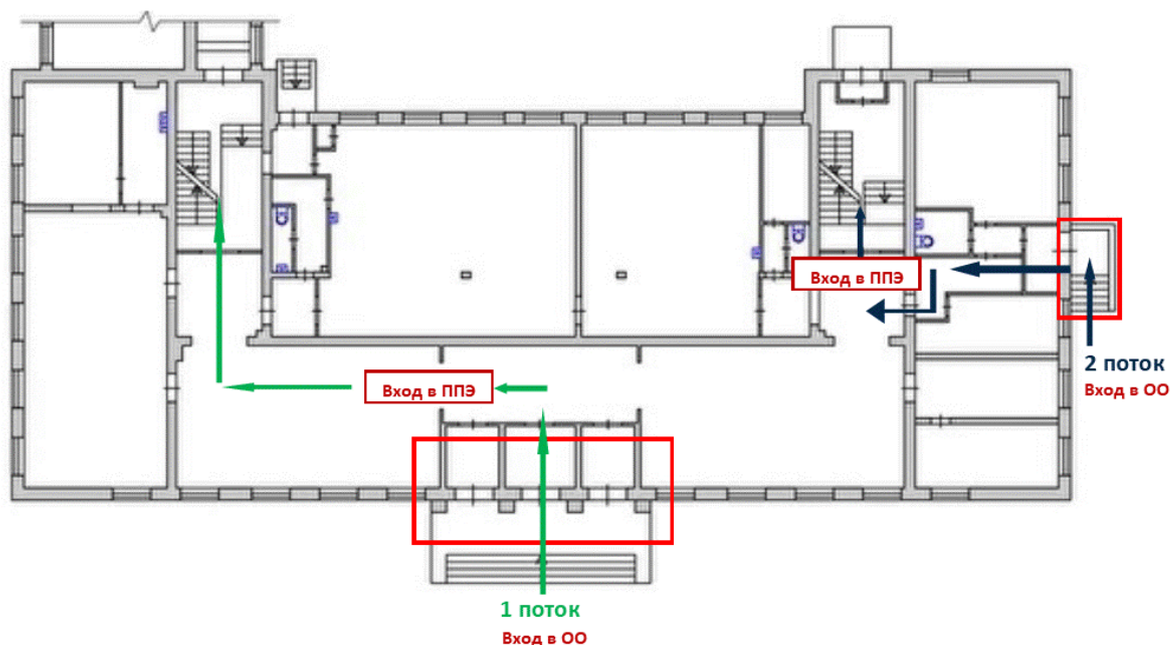
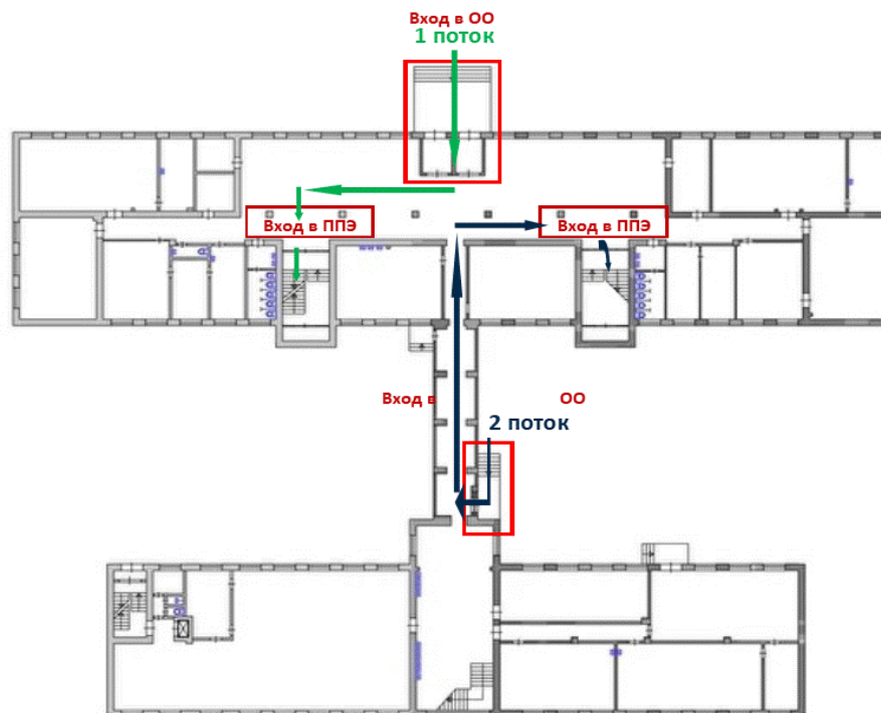


Рисунок 2. Пример организации входов в типовое здание ОО №2



Рисунок 3. Пример организации входов в типовое здание ОО №3



Для этого предусматривается следующее:

обеспечение контроля доступа посторонних лиц в ОО;

наличие работников по обеспечению охраны ОО и (или) сотрудников органов внутренних дел (полиции) на каждой входной группе в ОО;

наличие информационных указателей на улице и на территории ОО о доступности нескольких входов и выходов в ОО;

обязательная разметка для обеспечения достаточного расстояния между гражданами (не менее 1,5 м) на территории ОО, прилегающей к ППЭ;

наличие сотрудников ОО, на базе которой функционирует ППЭ, которые обеспечивают вход в ОО на улице, в коридорах и холлах, организуют развод потоков прибывающих в ОО граждан, контролируют соблюдение дистанции;

проведение обязательной термометрии при входе в ППЭ.

В случае наличия повышенной температуры тела и (или) признаков респираторных заболеваний (повышенная температура, кашель, насморк) у участников ЕГЭ, работников ППЭ, иных лиц, имеющих право находиться на территории ППЭ, таким гражданам вызывается Скорая медицинская помощь.

4. Требования к организации входа на территорию ППЭ

Каждый вход в ППЭ **должен быть пронумерован**. Предусматриваются информационные указатели о наличии нескольких входов с их номерными обозначениями. У каждого входа в ППЭ должен находиться организатор вне аудитории, осуществляющий термометрию.

При каждом входе в ППЭ предусматриваются информационные стенды, где размещаются списки распределения участников экзаменов по аудиториям (форма ППЭ–06-01 «Список участников экзамена образовательной организации» и (или) форма ППЭ-06-02 «Список участников экзамена в ППЭ по алфавиту»).

На каждом входе в ППЭ организуются рабочие места для организаторов вне аудитории, обеспечивающих вход работников и участников экзамена в ППЭ, на основании документов, удостоверяющих личность, и наличия в списках распределения в ППЭ.

На каждом входе в ППЭ предусматриваются стационарные и (или) переносные металлоискатели.

При каждом входе в ППЭ предусматривается следующее:

наличие организаторов вне аудитории, обеспечивающих вход работников и участников экзамена в ППЭ и контролирующих соблюдение дистанции;

наличие работников по обеспечению охраны ОО и (или) сотрудников органов внутренних дел (полиции) на каждом входе в ППЭ;

наличие информационных указателей на улице и на территории ОО о доступности нескольких входов и выходов в ОО;

обязательная разметка для обеспечения достаточного расстояния между гражданами (не менее 1,5 м) на территории ППЭ, при входе в ППЭ;

проведение обязательной термометрии при входе в ППЭ.

В случае наличия повышенной температуры тела и (или) признаков респираторных заболеваний (повышенная температура, кашель, насморк) у участников ЕГЭ, работников ППЭ, иных лиц, имеющих право находиться на территории ППЭ, таким гражданам вызывается Скорая медицинская помощь.

5. Использование средств индивидуальной защиты

В ОО-ППЭ предусматриваются:

1. маски медицинские (или ватно-марлевые) / респираторы фильтрующие или иные фильтрующие средства индивидуальной защиты органов дыхания (далее – СИЗОД), находящиеся на отдельном столе, для выдачи при необходимости участникам ЕГЭ, работникам ППЭ, общественным наблюдателям, лицам, имеющим право присутствовать в ППЭ в день экзамена.

Количество СИЗОД должно быть кратно численности участников ЕГЭ, работников ППЭ, общественных наблюдателей, распределённых в данный ППЭ, с учетом замены для каждого участника ЕГЭ, работника ППЭ, общественного наблюдателя каждые 2-3 часа плюс 1 резервная на каждого участника ЕГЭ, работника ППЭ, общественного наблюдателя;

2. перчатки из полимерных материалов (перчатки медицинские диагностические, перчатки хозяйственные резиновые или из полиэтилена) (далее – перчатки), находящихся на отдельном столе, для выдачи при необходимости участникам ЕГЭ, работникам ППЭ, общественным наблюдателям, лицам, имеющим право присутствовать в ППЭ в день экзамена.

Количество перчаток должно быть кратно численности участников ЕГЭ, работников ППЭ, общественных наблюдателей, распределённых в данный ППЭ, плюс 1 резервная пара на каждого участника ЕГЭ, работника ППЭ, общественного наблюдателя;

3. антисептические средства (не менее 75% этилового спирта или не менее 70% изопропилового спирта по массе в составе средства) для обработки поверхности рук в перчатках, а также после снятия перчаток участниками ЕГЭ, работниками ППЭ, общественными наблюдателями, а также лицами, имеющими право присутствовать в ППЭ в день экзамена (из расчета обработки рук каждым участником ЕГЭ, работником ППЭ, общественным наблюдателем, лицом, имеющим право присутствовать в ППЭ, не менее 4-5 раз за время проведения экзамена, в зависимости от способа применения антисептического средства);

4. бесконтактные термометры для измерения температуры участников ЕГЭ, работников ППЭ, общественных наблюдателей и иных лиц, имеющих право присутствовать в ППЭ в день проведения экзамена при входе в ППЭ.

Все категории работников, обеспечивающие вход граждан в ОО и ППЭ, осуществляют свои функции строго при использовании СИЗОД, перчаток, антисептических средств для обработки рук в перчатках.

В обязательном порядке на входе (выходе) в/из ОО-ППЭ должны быть предусмотрены отдельные баки с двойными пакетами для сбора использованных масок и перчаток.