**Приложение №3.**

**Технические требования к участию в вебинаре:**

Для участия в вебинаре Вам понадобится компьютер (ноутбук), подключенный к интернету с акустикой, дополнительно можно подключить вебкамеру и микрофон.

Рекомендуемая скорость соединения составляет от 256 kbps. Эта скорость доступна практически на любом подключении в офисе или дома (LAN, ADSL, WiFi).

Формат вебинара позволяет сохранить качество обучения: каждый слушатель видит и слышит спикера, видит слайды, может скачать материалы, в любой момент может задать вопрос спикеру или другим участникам.

**Техническое тестирование участников вебинара состоится:** 28 мая 2020 г. в 12:00 по МСК по уникальной интернет-ссылке, направленной на ваш электронный адрес.

Вход на мероприятие по ссылке возможен только для одного участника.

**Уважаемые участники вебинаров!** Мы рады сообщить Вам, что Вы можете участвовать в вебинаре при помощи мобильных устройств (смартфоны и планшеты) в приложении Webinar.ru

Рекомендуем пользоваться интернет-браузером **Google Chrome.**

**Правила участия в вебинаре:**

* 1. Всем участникам вебинара необходимо заранее регистрироваться, протестировать и настроить своё компьютерное оборудование (Организаторы вебинара не несут ответственность за неправильно настроенное оборудование, программное обеспечение участников вебинара и нарушения работы местных интернет-провайдеров, предоставляющие услуги интернет-связи участникам вебинара. В работе вебинара не считаются дефектами незначительные малозаметные задержки видеоизображения и звука).
  2. Участникам вебинара запрещено в чате вебинара писать некорректные, бессмысленные, многократно повторяемые какие-либо слова и фразы. Нарушители после предупреждения будут удалены (для них будет закрыта возможность писать в чате). Просьба быть вежливыми: Ваши сообщения видят Ваши коллеги-участники вебинара.
  3. При входе в систему вебинара участники вебинара обязаны вводить свои верные данные: Ф.И.О., наименовании организации. Участники с неопределенными данными после предупреждения будут удалены из системы.