**Памятка заявителю**

**по предоставлению муниципальной услуги**

**«Выдача акта освидетельствования проведения основных работ по строительству (реконструкции) объекта индивидуального жилищного строительства с привлечением средств материнского (семейного) капитала»**

**За предоставлением муниципальной услуги рекомендуется обращаться в электронном виде через портал «Госуслуги»** (в том числе с помощью гостевых компьютеров в МФЦ или в департаменте градостроительства
и архитектуры администрации города Перми), что позволит получить результат в электронном виде и раньше регламентных сроков.

**Перечень необходимых документов:**

**-** заявление(при обращении через портал «Госуслуги» заполняется по интерактивной форме на портале);

- копия документа, удостоверяющего личность заявителя (при обращении через портал «Госуслуги» не требуется);

- правоустанавливающие документы на объекты недвижимости (земельный участок, объект индивидуального жилищного строительства), права на которые не зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости;

- кадастровый паспорт здания, объекта незавершенного строительства либо технический план в случае проведения работ по реконструкции объекта индивидуального жилищного строительства, технический план в случае проведения работ по строительству объекта индивидуального жилищного строительства;

 - страховой номер индивидуального лицевого счета (СНИЛС).

Кроме того, необходимо иметь действующее разрешение на строительство или реконструкцию объекта индивидуального жилищного строительства и (или) уведомление о соответствии указанных в уведомлении о планируемых строительстве или реконструкции объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома параметров объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома установленным параметрам и допустимости размещения объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома на земельном участке.

**С письменным заявлением** за предоставлением муниципальной услуги можно обратится в МФЦ.

Скачать Заявление можно в информационно-телекоммуникационной сети Интернет по QR - коду.

