**При использовании электронных сервисов Росреестра важно избегать «сайтов-двойников»**

Росреестр активно развивает бесконтактные информационные технологии, которыми можно воспользоваться не выходя из дома на портале Росреестра [www.rosreestr.ru](http://www.rosreestr.ru).

Вместе с тем, учитывая востребованность государственных услуг Росреестра в интернет-пространстве стали появляться сайты-двойники, внешне абсолютно похожие на официальный сайт Росреестра, но не имеющие с ним ничего общего.

Как правило, информация, которую оплачивает и получает заинтересованное лицо посредством данных сайтов, носит недостоверный характер, некорректным образом сформирована. Такая информация не принимается кредитными организациями, вызывает сомнения у контрагентов сделки. При этом правовые основания для возврата уплаченных денежных средств за некачественную информацию, отсутствуют.

В разделе «Справочная информация по объектам недвижимости в режиме online» с помощью онлайн ресурса, позволяющего посмотреть общедоступную информацию об объекте (площадь, наличие обременений), уплаты денежных средств не требуется. Если появляется окно, предлагающее внести оплату – это верный признак, что Вы попали на сайт-двойник.

В целях защиты законных прав и интересов участников гражданского оборота недвижимости Управление Росреестра по Курганской области проводит работу по выявлению сайтов-двойников и направлению информации в Росреестр.

В частности в числе таких сайтов были выявлены следующие:

1. <https://egrp365.ru/>
2. httpsV/rosstreestr.ru
	1. https ://выпискаизреестра.рф
	2. <http://free-egrp.ru/>
	3. <http://pasport-info.ru>
	4. <https://kurgan.ktotam.pro/>
	5. <https://rosreestr-online.com/>
	6. <http://gogov.ru/docs/egm>
	7. <https://rosreestr.net/>
	8. <https://egrn-portal.ru/>
	9. https //rosegrn.online
	10. https.//egrn-zakaz.ru/

Управление Росреестра по Курганской области просит правообладателей быть внимательными, что обеспечит качественное и доступное оказание услуг по предоставлению сведений Единого государственного реестра недвижимости в электронном виде.