



**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПЕРМИ**  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

05.06.2026

№ 340

**О внесении изменений в Порядок осуществления закупок «малого» объема с использованием информационных систем, утвержденный постановлением администрации города Перми от 27.02.2026 № 110 «Об осуществлении закупок товаров, работ, услуг «малого» объема с использованием информационных систем»**

В целях актуализации правовых актов города Перми администрация города Перми **ПОСТАНОВЛЯЕТ**:

1. Внести в Порядок осуществления закупок «малого» объема с использованием информационных систем, утвержденный постановлением администрации города Перми от 27 февраля 2026 г. № 110 «Об осуществлении закупок товаров, работ, услуг «малого» объема с использованием информационных систем» (в ред. от 16.03.2026 № 143, от 27.03.2026 № 186, от 23.04.2026 № 244), следующие изменения:

1.1. в абзаце четвертом пункта 2 слова «Регламентов работы информационных систем» заменить словами «Регламентов работы информационных систем, утвержденных уполномоченными органами или лицами (далее – Регламенты работы информационных систем)»;

1.2. пункт 9 дополнить абзацем следующего содержания:

«Продолжительность котировочных сессий и период их проведения (время начала и окончания) должны соответствовать требованиям, установленным Регламентами работы информационных систем.»

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня подписания.

3. Управлению по общим вопросам администрации города Перми обеспечить обнародование настоящего постановления в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

4. Информационно-аналитическому управлению администрации города Перми обеспечить обнародование настоящего постановления в сетевом издании «Официальный сайт муниципального образования город Пермь [www.gorodperm.ru](http://www.gorodperm.ru)».

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы администрации города Перми Фурман Я.В.

Глава города Перми



Э.О. Соснин

