



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Администрации города Вологды

От 16 октября 2018 года

№ 1301

Об утверждении Перечня мероприятий, направленных на повышение грамотности населения муниципального образования «Город Вологда» в сфере информационных технологий, в 2018-2019 учебном году

В соответствии с постановлением Администрации города Вологды от 08 июня 2017 года № 592 «О создании рабочей группы по организации и проведению на территории муниципального образования «Город Вологда» мероприятий, направленных на повышение грамотности населения муниципального образования «Город Вологда» в сфере информационных технологий», на основании статей 27, 44 Устава муниципального образования «Город Вологда» ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить прилагаемый Перечень мероприятий, направленных на повышение грамотности населения муниципального образования «Город Вологда» в сфере информационных технологий, в 2018-2019 учебном году (далее – Перечень мероприятий).

2. Заместителям Мэра города Вологды, руководителям органов Администрации города Вологды, участвующим в мероприятиях, указанных в Перечне мероприятий, в пределах компетенции каждого обеспечить:

2.1. Выполнение Перечня мероприятий в установленные сроки.

2.2. Ежеквартальное представление информации о выполнении Перечня мероприятий в Департамент экономического развития Администрации города Вологды в срок до 10 числа месяца, следующего за отчетным кварталом.

3. Управлению информации и общественных связей Администрации города Вологды обеспечить информационное сопровождение мероприятий, включенных в Перечень мероприятий.

4. Признать утратившим силу постановление Администрации города Вологды от 11 августа 2017 года № 874 «Об утверждении Перечня мероприятий, направленных на повышение грамотности населения муниципального образования «Город Вологда» в сфере информационных технологий, в 2017-2018 учебном году» с 01 сентября 2018 года.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Департамент экономического развития Администрации города Вологды.

Мэр города Вологды

С.А. Воропанов