



В этом году в привычной белой разметке угличских дорог неожиданно появился желтый цвет, а именно на пешеходных переходах. Почему некоторые из «зебр» на наших улицах теперь желто-белые, мы решили выяснить у заместителя Главы Администрации городского поселения Углич Евгения Николаевича ВЕНЕЦКОГО.

– Евгений Николаевич, кому принадлежит идея нового исполнения пешеходных переходов?

– Еще в феврале, когда мы готовились к аукциону по размещению заявки на нанесение разметки на дорогах, в первую очередь пешеходных переходов, я, опираясь на свой прошлый опыт, предложил Главе Администрации города сделать пилотный проект – выполнить часть из них именно в двухцветовой гамме. Глава меня поддержал.

– Такое цветовое решение еще где-нибудь практикуется?

– Вообще, оно предусмотрено государственным стандартом. Надо сказать, в Ярославской области Углич первым стал использовать два цвета на пешеходных переходах.

– В чем преимущество новой «зебры»?

– Прежде всего, это – повышение безопасности пешеходов на проезжей части. К белой разметке водители уже привыкли. А необычный яркий переход сразу привлечет их внимание. Кроме того, новая разметка читается в ночное время благодаря стеклянной крошке в ее составе, то есть она светится в темное время суток. Да и улицы стали более эстетично смотреться с такими переходами.

– Где нанесена двухцветная разметка?

– Пока на основных массовых местах перехода людей через дорогу – на улицах Ярославская, Ярославское шоссе, Гражданская. Новые переходы есть уже на пяти объектах (интервью от 22 мая). Я надеюсь, удастся сделать десять. Дело в том, что желтая краска несколько дороже обычной и наносить разметку, конечно, необходимо на хороший асфальт. Так что там, где еще не закончен ямочный ремонт, делать ее будет неправильным.

– Кто выполняет работы по разметке?

– Работы выполняет подрядная организация, с которой мы сотрудничаем не первый год. Так что за качество мы не переживаем.

Беседовала Наталья ТИХОМИРОВА, фото автора

"Угличанин" №20 (373) от 28.05.2014 года

{loadposition yandex-kнопка}{jcomments on}