



На снегоуборочных машинах, которые принадлежат КП «Простор» (г. Горловка), началась установка спутниковых систем навигации GPS. С их помощью можно установить месторасположение, которое отображается на электронной карте города и скорость движения машин.

Сегодня работа снегоуборочной техники фиксируется лишь в журналах, в которых указано время выезда и возвращения на базу. Электронный контроль над работой снегоуборочной техники дает точную информацию о том, сколько времени машина находилась в пути и какой объем работы она выполнила, сообщает [пресс-служба](#) городского совета. От этого напрямую зависит оплата, которая, согласно договора, производится почасово. Решение об установке навигационных систем было принято в связи с тем, что снегоуборочная техника в полном объеме не выполняла те работы, которые были оплачены по договорам.

Городской голова Горловки Евгений Клеп поручил оборудовать все машины навигационными системами. Сегодня рассматриваются варианты заключения договоров только с теми предприятиями, на машинах которых установлены системы GPS. Кроме того, в договора внесены изменения в требования по содержанию дорог, которое должно осуществляться в соответствии с определенными нормами и правилами.