



Начальник управления градостроения и архитектуры Донецкой облгосадминистрации - главный архитектор области Владимир Кузьменко выступил с докладом на заседании коллегии Донецкой облгосадминистрации. Он доложил о выполнении в 2010 году Плана мероприятий относительно создания беспрепятственной жизненной среды для лиц с ограниченными физическими возможностями в Донецкой области на 2010 - 2015 годы в рамках программы "Безбар'єрна Донеччина".

В частности стало известно, что элементами доступности оборудованы объекты в городах Горловка, Авдеевка, Дебальцево, Доброполье, Енакиево, Краматорск, Макеевка, Мариуполь, а также в Волновашском, Добропольском, Славянском районах. Наивысшие показатели по количеству оборудованных объектов были определены в городах Горловка, Мариуполь, Макеевка, Краматорск, а также в Славянском и Добропольском районах.

В прошлом году было оборудовано 149 объектов торговли и бытового обслуживания, из них на 101 объекте обеспечен свободный доступ для людей в колясках; 116 жилых домов, в которых проживают инвалиды, из них 51 дом оборудован пандусами. Количество аптек, которые приспособлены к потребностям лиц с ограниченными физическими возможностями, выросло почти в 2 раза, чем было запланировано (96 объектов, из них оборудовано пандусами - 74).

Наибольшее количество таких объектов обустроено в городах Горловка и Мариуполь. Значительное отставание от намеченных программ наблюдается в городах Новогородовка, Харцызск. Наихудшая обстановка - в городах Докучаевск и Кировское - там не оборудован ни один из запланированных объектов.

В течение 2010 года было продолжено проведение мониторинга доступности объектов социальной и инженерно-транспортной инфраструктуры населенных пунктов, который начат во втором полугодии 2009 года.

За 2009 год мониторинг проведен на территории 14 городов и 10 районов области. В 2010 году завершено проведение мониторинга на территории городов Мариуполь, Харцызск, а также в Амвросиевском, Новоазовском районах, сообщает пресс-служба ДОНОГА.

"Горловский Медиа Портал"