TatCenter

**Строители устранили нарушения на Ленинской дамбе и развязке Чистопольская-Амирхана**

20.09.2016

Строители устранили ошибки, выявленные контролирующими органами при строительстве транспортной развязки на пересечении ул. Амирхана и ул. Чистопольская, а так же при реконструкции Ленинской дамбы и моста через Казанку. Также устранена образовавшаяся в ходе эксплуатации колейность на транспортной развязке Чистопольская-Амирхана. Об этом сообщили в пресс-службе Госстройнадзора РТ.

**Заключения о соответствии получили Ленинская дамба и развязка на Чистопольской и Амирхана в Казани**

20 сентября 2016, 17:35

Выданные ранее предписания и замечания по объектам устранены в полной мере.

 (Казань, 20 сентября, «Татар-информ»). Ленинская дамба и развязка на пересечении улиц Чистопольская и Амирхана в Казани получили заключение о соответствии, сообщает пресс-служба Инспекции государственного строительного надзора РТ.

Выданные при строительстве транспортной развязки на пересечении улиц Амирхана и Чистопольская, а также реконструкции существующего участка Ленинской дамбы и моста через реку Казанка замечания и предписания устранены в полной мере. Кроме того, устранена колейность на проезжей части, которая образовалась уже в процессе эксплуатации транспортной развязки.

На всех этапах строительства и реконструкции данных объектов дорожной инфраструктуры проводились проверки, проверяли наличие и правильность ведения исполнительной документации, соответствие выполняемых работ, применяемых конструкций, изделий, материалов и поставляемого оборудования, проектным решениям, требованиям строительных норм и правил, стандартов, а также наличие документов, удостоверяющих качество используемых на строительстве конструкций, изделий и материалов (технических паспортов, сертификатов, результатов лабораторных испытаний и др.).

Дорожные объекты Универсиады-2013 подтверждены заключением о соответствии построенного, реконструированного объекта капитального строительства требованиям технических регламентов (норм и правил), иных нормативных правовых актов и проектной документации, в том числе требованиям в отношении энергетической эффективности и требованиям в отношении оснащенности объекта капитального строительства приборами учета используемых энергетических ресурсов, выданным Госстройнадзором РТ.