

# ЧЕМПИОНАТУ МИРА ПО ФУТБОЛУ 2018 – САМЫЕ НАДЕЖНЫЕ КОММУНИКАЦИИ

**В** Екатеринбурге идет полным ходом подготовка к чемпионату мира по футболу 2018. Проводятся работы по реконструкции улично-дорожной сети в районе Центрального стадиона. Первый этап – переустройство инженерных коммуникаций, прокладка ливневой канализации.

Комплексные поставки необходимых труб и комплектующих на объекты ЧМ-2018 осуществляет уральское подразделение Группы ПОЛИПЛАСТИК. Строго по графику на строительные объекты были доставлены двухслойные трубы для безнапорных сетей КОРСИС, безнапорные трубопроводы с повышенными прочностными и эксплуатационными характеристиками КОРСИС ПРО, трубы сверхбольших диаметров КОРСИС ПЛЮС для систем водоснабжения и водоотведения. Для прокладки коммуникаций под магистралями с повышенными нагрузками будут использованы

многослойные армированные трубы для систем водоотведения КОРСИС АРМ.

Кроме труб семейства КОРСИС для строительства объектов для ЧМ-2018 в Екатеринбурге были поставлены инновационные трубы для водоснабжения ПРОТЕКТ с защитным слоем, а также трубы для водоснабжения из ПЭ 100 диаметрами 600, 800 и 1000 мм.

Глава Администрации города Екатеринбурга Александр Якоб: «Мы посмотрели объекты строительства и реконструкции. В том числе мы обсудили процесс нового строительства и переустройства имеющихся инженерных коммуникаций. Также мы увидели строительство ливневой канализации, которой раньше на данном участке не было. В районе улицы Крылова для нее будут построены современные очистные сооружения. Все эти объекты позволят сделать жизнь горожан значительно комфортнее».

По словам А.Якоба, канализация проста в монтаже и удобна при эксплуатации. Согласно условиям контракта, работы должны завершиться в марте 2018 года, но подрядчик рассчитывает сдать объект осенью 2017 года.

Подрядчиком выполнения работ выступает компания «Уралтрансспецстрой», контракт с которой на сумму 4,2 млрд рублей был заключен в апреле.

Мощные производственные возможности и разнообразие трубного ассортимента Группы ПОЛИПЛАСТИК особенно остро востребованы на стратегических объектах строительства, где требуются комплексные поставки трубопроводов для водо-, газоснабжения и канализации, причем с множеством нюансов, связанных с перегруженностью магистралей, необходимостью выполнения монтажных работ в кратчайшие сроки и прочими «болезнями» мегаполисов. На таких проектах становится очевидным своевременность инновационных решений Группы.



Источники: [россия2018.рф](http://россия2018.рф), [www.uralinform.ru](http://www.uralinform.ru), [www.ekburg.ru](http://www.ekburg.ru), [www.e1.ru](http://www.e1.ru). Фото Ивана Муравина