

ФЕВРАЛЬ 2017

**Скоро открытие новых станций Калининско-Солнцевской линии метро**

«Стройка практически закончена. Сейчас идет обкатка вагонов, метрополитен «обживает» этот участок», - рассказал М. Хуснуллин. Он напомнил, что в первом полугодии планируется открыть движение по первому участку Третьего пересадочного контура (Второго кольца метро) - от «Делового Центра» до станции «Петровский Парк». Это пять станций и около 12 км новых линий.

«В перспективе это кольцо пересечется практически со всеми радиальными ветками метро и соединится с максимальным количеством радиальных направлений железных дорог», - подчеркнул М. Хуснуллин. Заммэра отметил, что также продолжается строительство очередного участка Люблинско-Дмитровской линии. «В этом году от «Петровско-Разумовской» планируется запустить станции «Верхние Лихоборы», «Окружная» и «Селигерская». Я надеюсь, что этот участок будет одним из последних глубокого заложения. Линия проходит на глубине 60 метров, в очень сложных грунтах. Строим ее горным методом в тяжелейших условиях: не проходческими щитами, а вручную, как полноценную шахту», - пояснил М. Хуснуллин.

Следующим важным участком он назвал продление Калининско-Солнцевской линии от станции «Раменки» до «Рассказовки». Он включает семь станций и порядка 19 км линий с выходом на новые территории.

«На участке очень напряженный график работы, надо добавлять еще 10 тысяч строителей для того, чтобы успеть ввести линию в этом году», - добавил М. Хуснуллин.

По его словам, продолжаются работы и на станции «Ховрино» Замоскворецкой ветки метро. «Планируем ввести ее в этом году. Ведется также строительство станции «Беломорская» - промежуточной между «Речным вокзалом» и «Ховрино», - заключил заммэра. Следует отметить, что на все перечисленные строящиеся станции метро поставки природного камня осуществляет ОАО «МКК-Холдинг»

**ОАО «МКК-Холдинг»**

123056. г. Москва, Электрический пер., д. 8, стр.5

Тел: +7 (499) 253-75-73, 253-89-34, 253-60-17; Факс: +7 (499) 253-15-75

www.mkk-holding.ru; e-mail: mkk@mkk-holding.ru