



## «Зелёный» стандарт для стадионов Чемпионата мира по футболу 2018

9.4.2015

**В соответствии с требованиями FIFA все стадионы должны пройти экологическую сертификацию по одному из выбранных стандартов, в том числе национальному.**

31 марта в Оргкомитете «Россия-2018» прошёл семинар по внедрению «зелёных» стандартов строительства в рамках Чемпионата мира по футболу с участием представителей компаний-застройщиков и проектных организаций, региональных природоохранных ведомств, международных и российских экспертов в сфере экологического строительства. В соответствии с техническими требованиями FIFA все стадионы до начала Чемпионата мира 2018 года должны пройти экологическую сертификацию по одному из выбранных стандартов, в том числе национальному.

С сообщениями выступили ведущие специалисты, был сделан ряд докладов, в том числе непосредственно по российскому «зелёному» стандарту: **Ю.А. Табунщиков**, президент НП «АВОК» - *«Методологические основы российского «зелёного» стандарта для стадионов Чемпионата мира по футболу FIFA 2018 в России»*, **Д.В. Капко**, заместитель председателя комитета «Зелёное строительство» НП «АВОК» - *«Система критериев российского «зелёного» стандарта для стадионов Чемпионата мира по футболу FIFA 2018 в России»*.



В своём выступлении Ю.А. Табунщиков рассказал о методологических основах российского «зелёного» стандарта для стадионов Чемпионата мира по футболу и отметил, что данный стандарт является не первым опытом НП «АВОК» в части разработки нормативных документов в области «зелёного» строительства. В 2011 году НП «АВОК» по заданию Национального объединения строителей разработал стандарт СТО НОСТРОЙ 2.35.4 - 2011. «Зелёное

строительство». Здания жилые и общественные – рейтинговая система устойчивости среды обитания. В развитие данного документа в 2012 году НП «АВОК» был разработан стандарт СТО НОСТРОЙ 2.35.68-2012. «Зелёное строительство». Учёт региональных особенностей в рейтинговой системе оценки устойчивости среды обитания. Готовится к выпуску стандарт СТО НОСТРОЙ 2.35.153-2014 «Зелёное строительство». Спортивные здания и сооружения. Учёт особенностей в рейтинговой системе оценки устойчивости среды обитания.

Также Ю.А. Табунчиков отметил принципиальную важность того, что в качестве стандарта для «зелёной» сертификации стадионов Чемпионата мира по футболу необходимо использовать именно российский стандарт. Такой стандарт должен опираться на российские нормативы, учитывать местные климатические особенности и, в последствии, способствовать распространению передового опыта проектирования и строительства «зелёных» зданий среди нового поколения проектировщиков.