

ПЛАН РАБОТЫ БАЗОВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ  
ГОСУДАРСТВ – УЧАСТНИКОВ СНГ ПО ПРОБЛЕМАМ  
ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ В  
СТРОИТЕЛЬНОМ КОМПЛЕКСЕ  
НА 2018 ГОД

# РЕШЕНИЯ ВТОРОГО ЗАСЕДАНИЯ БАЗОВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

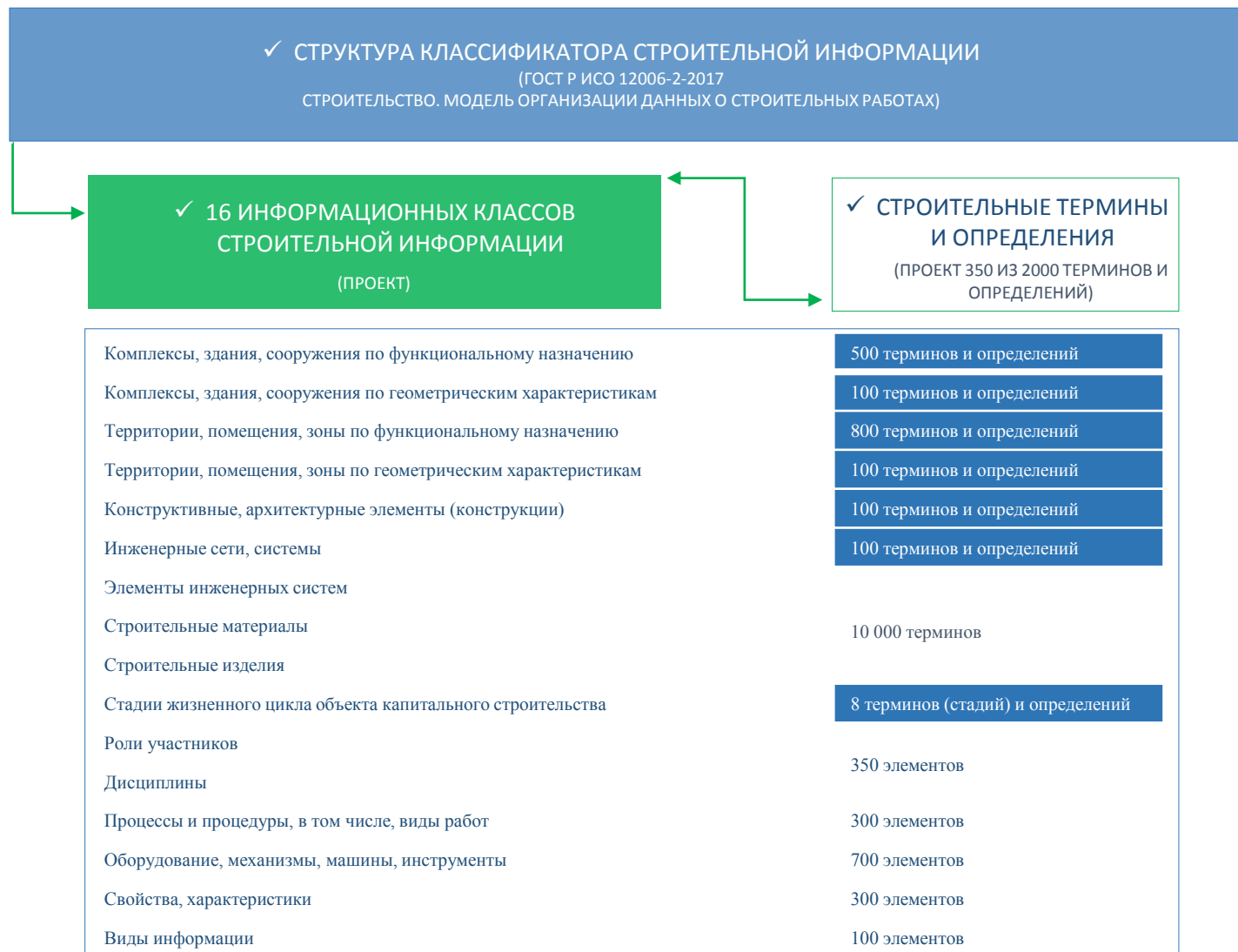
20 ОКТЯБРЯ 2017 Г., Г. АЛМАТЫ



# ПОДКОМИССИЯ ПО РАЗВИТИЮ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ В ОБЛАСТИ ТЕХНОЛОГИЙ ИНФОРМАЦИОННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ (БИМ)

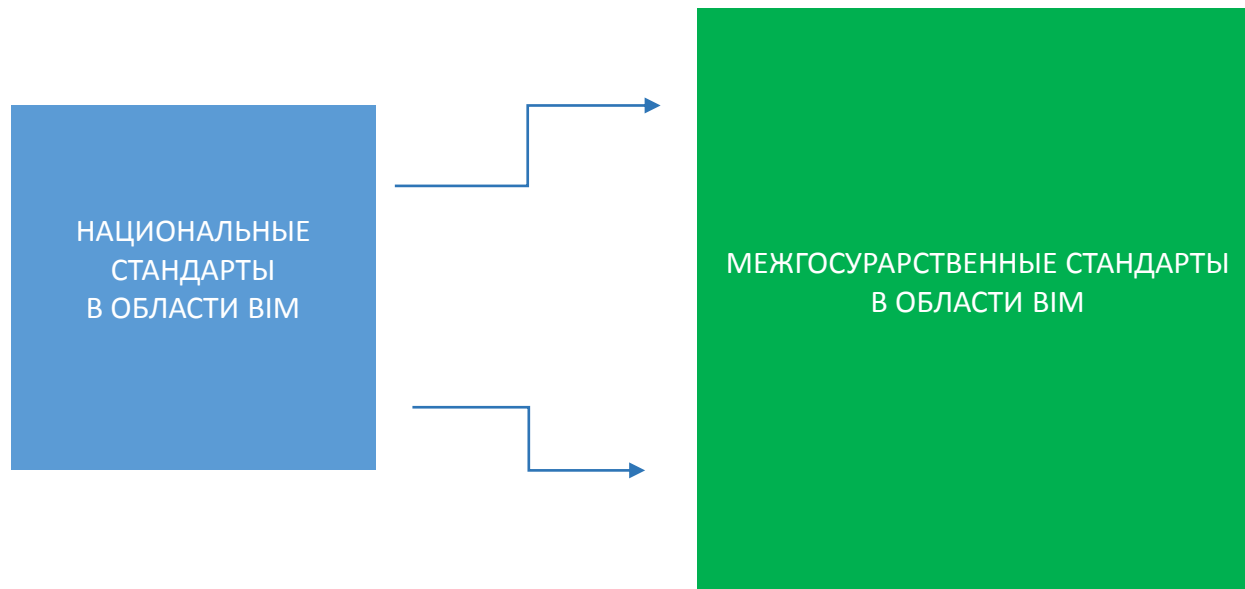


# ЕДИНЫЙ ЯЗЫК ОБЩЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНОЙ ОТРАСЛИ СНГ





## СТАНДАРТЫ В ОБЛАСТИ ВИМ



## СТАНДАРТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ОБЛАСТИ BIM

1. ГОСТ Р 57309-2016 (ИСО 16354:2013) «Руководящие принципы по библиотекам знаний и библиотекам объектов» (ISO 16354:2013 (MOD))
2. ГОСТ Р 57310-2016 (ИСО 29481-1:2010) «Моделирование информационное в строительстве. Руководство по доставке информации. Методология и формат» (ISO 29481-1:2010 (MOD))
3. ГОСТ Р ИСО 12006-2-2017 «Строительство. Модель организации данных о строительных работах. Часть 2. Основы классификации информации» (ISO 12006-2:2015 (IDT))
4. ГОСТ Р ИСО 12006-3-2017 «Строительство. Модель организации данных о строительных работах. Часть 3. Основы обмена объектно-ориентированной информацией» (ISO 12006-3:2007 (IDT))
5. ГОСТ Р ИСО 22263–2017 «Моделирование информационное в строительстве. Структура управления проектной информацией» (ISO 22263:2008 (IDT))
6. ГОСТ Р 57563-2017/ISO/TS 12911:2012 «Моделирование информационное в строительстве. Основные положения по разработке стандартов информационного моделирования зданий и сооружений» (ISO/TS 12911:2012 (IDT))
7. ГОСТ Р «Организация информации о строительных работах. Информационный менеджмент в строительстве с использованием технологии информационного моделирования. Часть 1. Понятия и принципы» (ISO/DIS 19650-1.2 (NEQ))
8. ГОСТ Р «Организация информации о строительных работах. Информационный менеджмент в строительстве с использованием технологии информационного моделирования. Часть 2. Стадия создания активов» (ISO/DIS 19650-2.2 (NEQ))
9. ГОСТ Р «Моделирование информационное в строительстве. Отраслевые базовые классы (IFC) для обмена информацией на всех этапах жизненного цикла. Основные положения» (ISO/PRF 16739-1. Стадия 90.92)

## РАБОЧАЯ ГРУППА ПО ВОПРОСАМ КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИЙ

ПЕРВЫЙ ВСЕРОССИЙСКИЙ ФОРУМ  
«УМНЫЕ ГОРОДА»  
ДЛЯ УСТОЙЧИВОГО  
РАЗВИТИЯ

16 октября 2018 года  
МОСКВА, ТЕХНОПАРК СКОЛКОВО

