

**МІНІСТЭРСТВА
АРХІТЭКТУРЫ І БУДАЎНІЦТВА
РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ**

вул. Мяснікова, 39, 220048, г. Мінск
Тэл. 327-19-34, 327-26-42, факс (017) 200-74-24
E-mail: mas@mas.by
http://mas.gov.by

**МИНИСТЕРСТВО
АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬСТВА
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

ул. Мясникова, 39, 220048, г. Минск,
Тел. 327-19-34, 327-26-42, факс (017) 200-74-24
E-mail: mas@mas.by
http://mas.gov.by

25.05.2018 № 04-2-02/6671

На № _____ ад _____

Направляется по СМДО

РУП "Белстройцентр"

О дополнении к перечню

В связи с изменениями и дополнениями, внесенными постановлением Министерством архитектуры и строительства Республики Беларусь от 23.03.2018 № 15, в квалификационные требования, предъявляемые к юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, утвержденные постановлением Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь 02.05.2014 № 25, Минстройархитектуры направляет дополнение к перечню программного обеспечения, поддерживающего технологию информационного моделирования здания, сооружения (BIM-технология), для выполнения функций генерального проектировщика и разработки разделов проектной документации для объектов строительства.

Претенденту на получение аттестата соответствия для выполнения функций генерального проектировщика и разработки разделов проектной документации для объектов строительства первого – второго классов сложности необходимо руководствоваться перечнем направленным письмом Минстройархитектуры от 22.12.2017 № 04-1-04/16365.

Претенденту на получение аттестата соответствия для выполнения функций генерального проектировщика и разработки разделов проектной документации для объектов строительства третьего класса сложности рекомендуется пользоваться перечнем, размещенном на официальном сайте альянса buildingSMART (международный независимый альянс в области информационного моделирования зданий) по адресу: www.buildingsmart.org/compliance/certified-software/.

В случае отсутствия в вышеуказанных перечнях программных продуктов, используемых претендентом, необходимо подтверждение функциональной возможности рассматриваемого программного продукта поддерживать формат данных в соответствии со стандартом IFC (от англ. Industry Foundation Classes, ISO 16739:2013 – универсальный открытый объектно-ориентированный формат для обмена данными в рамках технологии информационного моделирования).

Заместитель Министра


Д.И.Семенкевич