



На юго-западе Москвы построят школу с фасадом из дерева

29.6.2016

Москомархитектура согласовала проект пристройки к общеобразовательной школе № 46 в Обручевском районе Москвы, выполненный ОАО «Моспромпроект», сообщил главный архитектор столицы Сергей Кузнецов.

Пристройка по адресу Обручевский, мкр. 42а, корп. 14 (ул. Обручева, 28А) планируется с северо-восточной стороны от существующего типового здания школы 1974 года постройки, рассказал Сергей Кузнецов, что позволит избежать затенения учебных классов. Окна кабинетов будут выходить на юго-запад, в сторону лесопарка, и северо-восток. Здание разделено на два крыла с переменной этажностью от 2 до 4 этажей, соединенных переходом. Под ним будет проход от старого здания к спортивному полю и игровой площадке.

*"Новые школьные здания строятся в Москве и на основе индивидуальных проектов, и типовых, но, как неоднократно заявлял мэр Сергей Собянин, все это современные школы, оснащенные всем необходимым для качественного обучения школьников, — отметил **Сергей Кузнецов**. По его словам, узнаваемой чертой школы на улице Обручева станет актовый зал, размещенный на третьем этаже и отделанный деревом. Кроме того, архитекторы использовали возможности рельефа и приподняли объем спортивного зала на столбы, что позволило осветить естественным светом помещение цоколя.*

Облицовка здания выполняется с использованием фиброцементных плит, цветные вставки между окон предполагается оштукатурить с покраской по утеплителю. Внешняя отделка актового зала в южном крыле — деревянная, отделка переднего фасада представляет собой витражное остекление с цветными вставками.

Пристройка рассчитана на обучение 400 детей, с 5 по 11 классы. Общая площадь составит порядка 6 400 кв.м.

ЗДАНИЯ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

E-MAGAZINE «SUSTAINABLE BUILDING TECHNOLOGIES»

ЗДАНИЯ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

E-MAGAZINE «SUSTAINABLE BUILDING TECHNOLOGIES»

ЗДАНИЯ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

E-MAGAZINE «SUSTAINABLE BUILDING TECHNOLOGIES»