

## Плانتации торфяного мха в северных городах предложили создавать студенты ИАиД

Команда магистрантов Института архитектуры и дизайна СФУ «Сибирские градостроители» стала вице-победителем Всероссийского конкурса на разработку концепции «Город будущего Югры-2050». Итоги конкурса подвели 9 августа 2016 года в Ханты-Мансийске в рамках Строительного форума.

По словам магистранта ИАиД **Александра Воронкова**, проект «Стратегия пяти лучей: Ханты-Мансийск 2050» направлен на улучшение качества городской среды и досугового наполнения северного города.

*«Проект по улучшению городской среды обитания включает пять ключевых параметров: экология, экономика, транспорт, городская и культурная среда. Именно эти направления, по-нашему мнению, подразумевают плотную совместную работу администрации, бизнеса и жителей в ходе создания города будущего, — рассказал Александр. — Оригинальными идеями проекта стало создание ряда высокотехнологичных производств: фермы крупного рогатого скота, мусороперерабатывающего завода, дата-центра и, наконец, торговых плантаций мха-сфагнума. Мох-сфагнум или торфяной мох прекрасно адаптирован к зоне умеренного Севера, но, что важнее, благодаря своим антисептическим и водозапасающим свойствам широко используется в фармацевтике, животноводстве, растениеводстве, при промывке золота на шюзах, очищении почв и вод. Нам показалось, что наличие плантаций мха позволит расширить производственные возможности северного города, сделав при этом производство высокотехнологичным и экологичным».*



В состав команды вошли магистранты: Анастасия Долгополова, Дарья Белобородова и Ксения Долгополова. Проект выполнен под руководством профессора кафедры градостроительства ИАиД Ирины Кукиной, доцентов Натальи Унагаевой и Алексея Липовки, старших преподавателей Ирины Федченко и Яны Чуй, ассистента Клавдии Камаловой.

Председатель жюри — заместитель Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа **Дмитрий Шаповал** высоко оценил студенческую идею: *«Можно использовать предложения по транспортной структуре, осмыслить то, как их нужно применять, а не ждать далекого будущего».*

Отметим, ещё одна команда ИАиД СФУ «Красградо» в составе студентов Евгинэ Петросян, Милы Заболотной, Екатерины Килиной в финале конкурса вошла в ТОП-10 лучших. Проект «Шесть шагов к устойчивому развитию Нижневартовска» выполнен под руководством старших преподавателей кафедры градостроительство Николая Дядечкина и Алёны Черноплечей.

Добавим, для участия в конкурсе поступило 40 заявок от 120 участников из девяти российских регионов.

[Пресс-служба СФУ](#), 18 августа 2016 г.

© Сибирский федеральный университет. Редакция сайта: +7 (391) 246-98-60, info@sfu-kras.ru.

Адрес страницы: <https://news.sfu-kras.ru/node/17527>