

Шевченко, С. «Природа стучится к нам». Появятся ли в Белгородской области сады на крышах / С. Шевченко // Белгородские изв. – 2019. – 21 мая. – URL: <https://www.belpressa.ru/26656.html>

*В Белгороде 16 мая стартовал третий форум «Зелёная столица»*



Пример зелёной крыши Фото: zinco-greenroof.co.uk

**Эксперты форума предлагают Белгородской области высаживать растения на крышах и использовать вертикальное озеленение.**

### **Сад на крыше**

Ландшафтный архитектор **Илья Мочалов** рассказал о развитии зелёных крыш – когда на пятом фасаде здания, обустраивают небольшой парк, спортивные площадки и т. д.

«Если смотреть на любой город сверху – мы увидим крыши. Более 50, а то и 70 % городской территории, как правило, «запечатано». По сути дела чистая вода, которая падает с неба, уходит в ливневую канализацию. Что с этим делать? На это отвечают в том числе и зелёные крыши», – отметил Мочалов.

В пример по развитию озеленения на крышах зданий ландшафтный архитектор привёл немецкий Штутгарт, сопоставимый по размерам с Белгородом. В целом площади зелёных крыш в городах Германии исчисляются миллионами квадратных метров. В России пока даже в Москве и Санкт-Петербурге насчитывается совсем немного подобных примеров.

В Лондоне ежегодно вводят по 100 тыс. кв. м в год зелёных крыш. Здесь посчитали, что примерно **32 %** всех существующих крыш могут стать таковыми. Например, если бы в плотно застроенном Центральном административном округе Москвы сделали зелёными хотя бы 5 % площади крыш, российская столица получила бы 75 га новых озеленённых территорий. В условиях городской застройки найти такие места для парка уже нереально. Именно поэтому зелёные зоны выгодно устраивать на крышах.



Илья Мочалов / Фото: пресс-служба губернатора и правительства области

#### ЧИТАЙТЕ ТАКЖЕ

[Коллективный комфорт. За что двор белгородской пятиэтажки признали самым зелёным в городе](#)23 Май 2019 14:59

---

[В Белгороде открыли Горсад с детской площадкой](#)17 Май 2019 08:24

---

[На ландшафтный конкурс «Зелёной столицы» белгородцы прислали более 100 заявок](#)10 Апр 2019 07:43

---

Илья Мочалов отметил, что ливневая канализация многих городов не справляется с обильными дождями.

«Зелёные крыши, даже самые минимальные, способны удержать от 50 до 90 % выпадающей влаги и отпустить её в природный цикл за счёт испарения, транспирации растений», – подчеркнул он.

Нормативная база под зелёные крыши в России, по признанию эксперта, пока очень слаба. Есть документы, которые запрещают использовать крыши для компенсационного озеленения. Это те насаждения, которые нужно высадить взамен деревьев и кустарников, пострадавших из-за стройки. В 2018 году Минстрой РФ наконец-то выпустил приказ, по которому крыши включают в план зелёных территорий. Сам Мочалов является одним из авторов нового ГОСТа озеленения эксплуатируемых крыш. Документ обещают выпустить в 2019 году.

В нём впервые в России вводят понятие экстенсивных и интенсивных крыш. Экстенсивные существуют сами по себе – растительность там не надо поливать, косить, удобрять. Это так называемый нулевой уход. На интенсивных крышах размещают спортивное оборудование, детские площадки и так далее.

«Я надеюсь, что на славной Белгородской земле будут интересны те мысли и технологии, которые будут двигать наши города вперёд и давать людям возможность использовать пятый фасад архитектуры», – подчеркнул Мочалов.

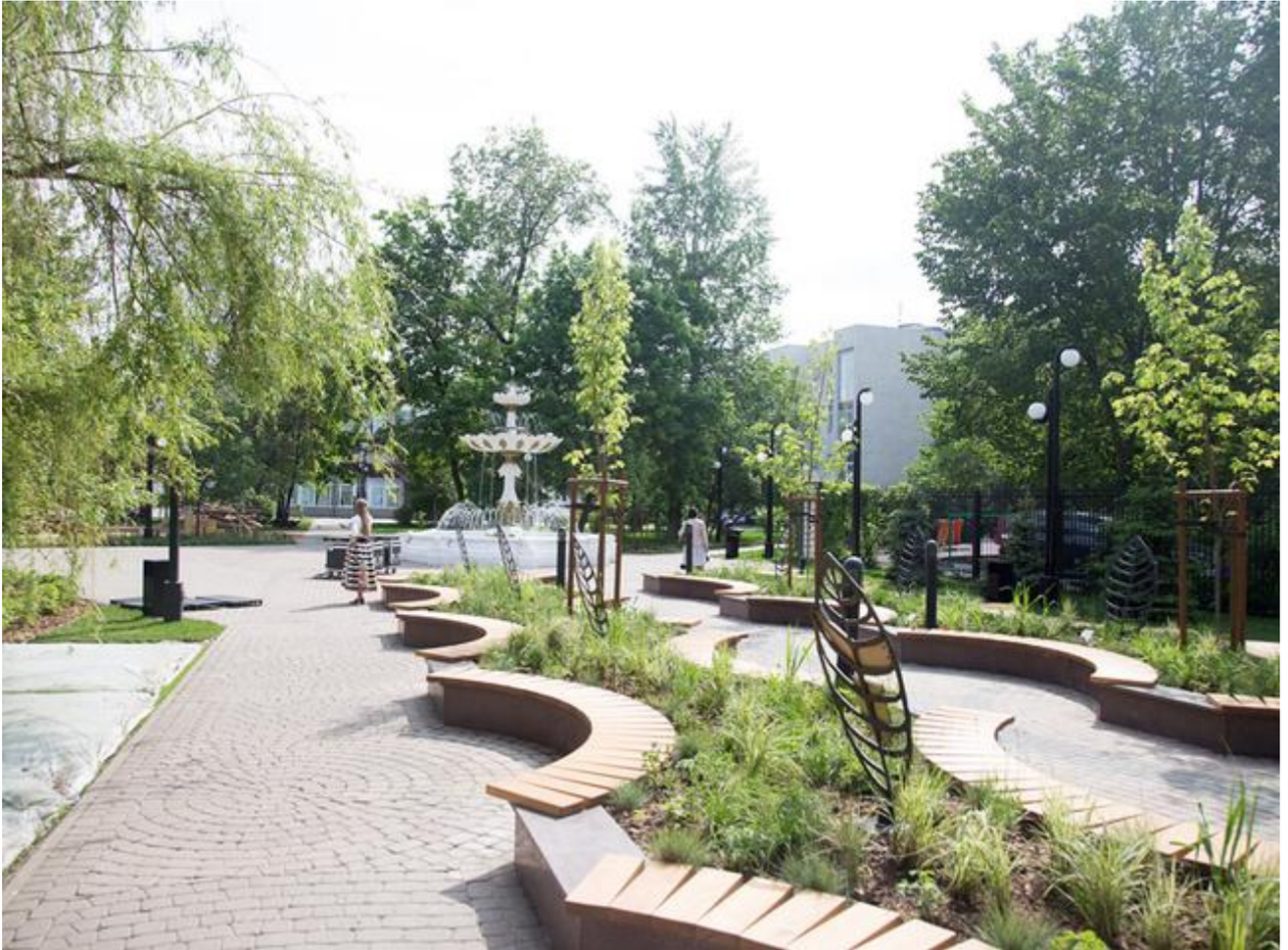


Фото: пресс-служба губернатора и правительства области

### **Зелено-дорого**

Инженер садово-паркового строительства **Игорь Сафиуллин** для разнообразия монотонной городской среды, в которой слишком много типовых проектов, предлагает активнее использовать вертикальное озеленение. Вьющиеся растения позволяют за небольшие деньги добиться существенного декоративного эффекта.

На европейских автобанах вертикальное озеленение используют на разного рода инженерных сооружениях.

«К сожалению, в России я не могу встретить таких примеров и надеюсь, что программа, которая есть в Белгородской области, продвинет эти решения и даст толчок развитию именно такого подхода: сплетению инженерии и озеленения».

Вертикальное озеленение, по мнению Сафиуллина, может спасти городские монотонные фасады. Однако почти никто не решается на такие проекты.

«В новых проектах девелоперов на стадии архитектурных концепций ландшафтные специалисты очень активно предлагают подобные решения. Но как только доходит до рабочих согласований, почему-то и архитекторы, и инвесторы в один голос говорят: нет, мы это делать не будем. Жаль, ведь это действительно могло бы изменить всю архитектурную идею зданий, сооружений и жилых комплексов в целом», – посетовал Сафиуллин.

Гендиректор «Питомника Савватеевых» **Ирина Савватеева** отметила, что все удачные примеры городского озеленения в мире носят массовый и спланированный характер, когда проекты озеленения затрагивают территорию всего города.

«Мы должны озеленять не для того, чтобы сделать красиво, пустить пыль в глаза. Мы должны с помощью городского озеленения решать задачи, которые есть на этой территории – экологические, экономические и т. д... Вы знаете, что если риелторы вкладывают в озеленение 10 % от вложений в недвижимость, её стоимость затем вырастает на 20–25 %», – отметила эксперт.

Она подчеркнула, что качество озеленения напрямую влияет на ощущение комфорта горожан. Исследования показывают снижение на 30 % преступности на озеленённых территориях.





Игорь Сафиуллин / Фото: пресс-служба губернатора и правительства области

### **Зелёная идеология**

Губернатор **Евгений Савченко** заявил, что все предложенные экспертами проекты регион начнёт реализовывать.

«Я воодушевлён всеми выступлениями. Всё, что было сказано, нам нужно превращать в рабочую практику, в рабочие проекты и заниматься их реализацией, – заявил глава региона. – Природа стучится к нам. Давайте впускать её и облагораживать наше пространство».

Губернатор отметил, что равнение на европейские города связано прежде всего с качественным пространством в них.

«Мы говорим: всё как в Европе. А чем она привлекательна? Она привлекательна тем, что там на протяжении десятилетий, столетий формировалась своеобразная культура у людей. А как она формировалась? С общественной средой, с общественными пространствами. Это не только здания красивые должны быть. Это хорошие дороги, чистый воздух, вдоволь зелёных насаждений и т. д. Разве нам это непосильно? Конечно, посильно», – уверен Савченко.

По примеру детской площадки в новом городском саду на Гражданском проспекте Белгорода губернатор предложил создавать площадки из природного материала по всему региону. Их проекты должны делать вузы региона.

«Давайте посмотрим на наши детские площадки: пластиковые, однообразные, унылые. Дети их обходят стороной вместе с родителями. А здесь интересно. И каждая детская площадка должна отличаться от другой. Не должно ничего повторяться. Любое пространство должно быть оригинальным», – добавил губернатор.

Евгений Савченко считает, что новые комфортные пространства должны стать идеологией.

«Пространство – главный фактор формирования нового человека, важнейший идеологический инструмент. Раньше мы марксизм-ленинизм изучали и прочие измы. А теперь давайте формировать среду и получим нового человека, который живёт в гармонии с природой, у которого внутри гармония и равновесие», – заключил глава региона.

**Сергей Шевченко**