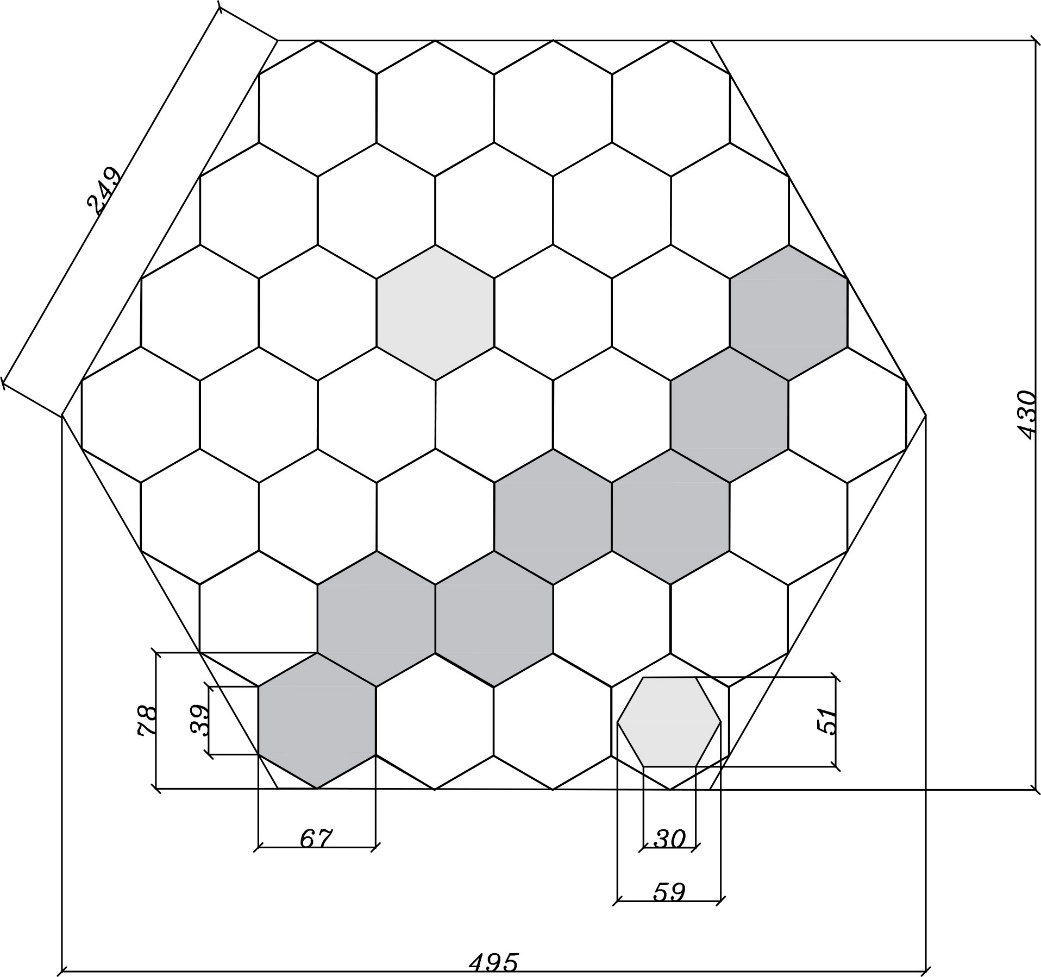
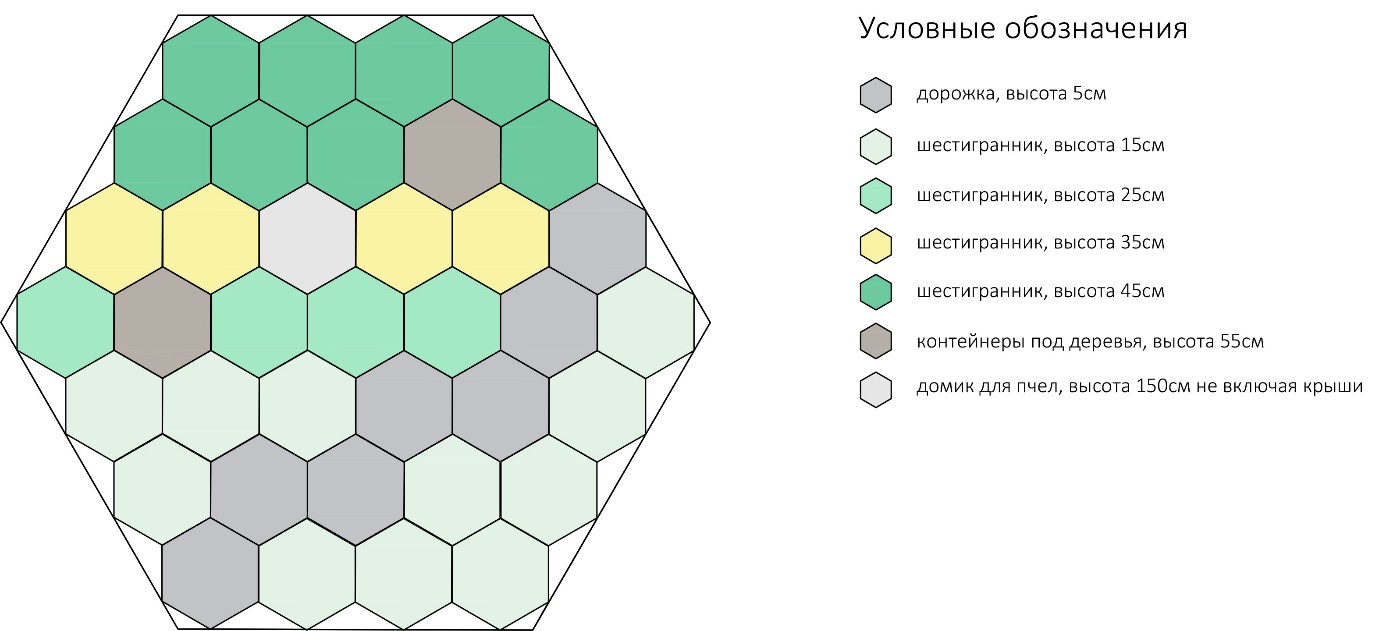
Техническое описание проекта

1. Конструкция состоит из 37 шестигранников одинакового размера, но разной высоты.

План с размерами:



Высоты обозначены в следующей схеме:



Шестигранники выполнены из деревянных обрезных досок размерами 25х100х39 и 25х150х39, скрепленных между собой металлическими уголками. Поверхности окрашены колеруемым антисептиком.

1. Домик для пчел изготовлен из такого же размера досок. Наполнение домика состоит из поленьев с просверленными крупными отверстиями и необрезных досок. Для крыши используется лист оцинкованного металла и покрашенный краской.



1. Информационный макет представляет собой шестиугольную призму со стороной 30х21, закрепленный на металлической трубе с возможностью поворачиваться . Максимальная высота 170см. Выполнен из деревянных досок и окрашен колеруемым антисептиком. На каждую грань призмы нанесен текст с помощью выжигания по дереву. Текст содержит информацию о причинах гибели пчел и способах решения проблемы:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Грань | Проблема | Решение |
| 1 | Пестициды | Снизить использование ядохимикатов. Использовать безопасные для пчел средства |
| 2 | Электромагнитное излучение вышек сотовой связи |  |
| 3 | Сокращение полей и лугов | Увеличение площадей посева трав-медоносов |
| 4 | Распространение пчелиных инфекций и вредителей | Ограничение ввоза пчел из других регионов |
| 5 | Синдром разрушения пчелиных семей, когда пчелы покидают жилище | Восстановление популяции пчел в природе |
| 6 | Изменение климата. Глобальное потепление | Ульи внутри красить в белый цвет |

1. Указатели с названиями растений, полезных для выработки меда и нектара в количестве 3 штук в соответствии с ассортиментной ведомостью по трем импровизируемым линиям.

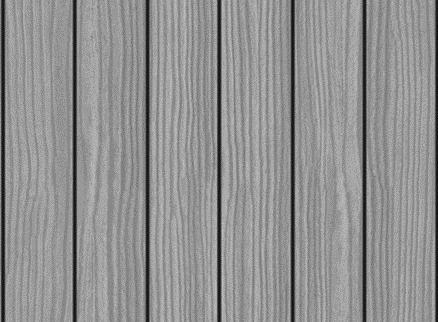


1. Каркас дорожки сделан из шестигранников высотой 5 см и засыпан галькой серой, мелкой фракции.

Аналоги выкрасов деревянной поверхности



Для домика для пчел и информационного макета



Для сотовой конструкции