

Дождевой сад – это озелененный участок территории, расположенный ниже водосборных поверхностей, очищающий ливневые сточные воды от тяжёлых металлов и нефтепродуктов с помощью фильтрующей загрузки из влаголюбивых растений. Игорь Щукин, сотрудник кафедры теплогазоснабжения, вентиляции и водоснабжения, водоотведения Пермского национального исследовательского политехнического университета, адаптировал технологию фитофильтрации методом к уральским климатическим условиям.

Подробнее: <https://ecosphere.press/2021/05/24/lichnyj-opyt-adaptacziya-dozhdevyh-sadov-dl-ya-ochistki-vod-v-permi/>