

22-1305-5



НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО БЛАГОУСТРОЙСТВУ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА



СБОРНИК ТЕЗИСОВ
МЕЖДУНАРОДНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

ГОРОДСКОЙ ЛАНДШАФТ – ПРОСТРАНСТВО ДЛЯ ЖИЗНИ

9-10 СЕНТЯБРЯ

22-01305

ФОРМИРОВАНИЕ
КОМФОРТНОЙ
ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ



АССОЦИАЦИЯ
ЛАНДШАФТНЫХ
АРХИТЕКТОРОВ
РОССИИ

iconlaorg.wordpress.com/ru

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ЛЕСОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ имени С. М. КИРОВА

**ФОРМИРОВАНИЕ
КОМФОРТНОЙ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ
ГОРОДСКОЙ ЛАНДШАФТ – ПРОСТРАНСТВО
ДЛЯ ЖИЗНИ**

Сборник тезисов Международной конференции

9–10 сентября 2021 года

Санкт-Петербург



ПОЛИТЕХ-ПРЕСС
Санкт-Петербургский
политехнический университет
Петра Великого

Санкт-Петербург
2021

ББК 85.118.7

Ф79

Формирование комфортной городской среды. Городской ландшафт – пространство для жизни : сборник тезисов Международной конференции, 9–10 сентября 2021 года, Санкт-Петербург. – СПб. : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2021. – 138 с.

Сборник «Формирование комфортной городской среды. Городской ландшафт – пространство для жизни» содержит тезисы Международной конференции, которые прошли процесс рецензирования, организованный М. Игнатъевой и И. Мельничук, с помощью рецензентов из различных европейских университетов. Конференция проводилась в Санкт-Петербурге с 9 по 10 сентября 2021 года. Эта конференция была также изначально задумана и поддержана администрацией города Санкт-Петербурга, Санкт-Петербургским государственным лесотехническим университетом и Университетом Западной Австралии.

Выпускающий редактор Лариса Канунникова

Редакторы: Мария Игнатъева, Ирина Мельничук

ISBN 978-5-7422-7415-5

© Санкт-Петербургский государственный
лесотехнический университет
имени С. М. Кирова, 2021

© Санкт-Петербургский политехнический
университет Петра Великого, 2021

ТЕЗИСЫ на русском:

ТЕЗИСЫ КЛЮЧЕВЫХ ДОКЛАДЧИКОВ НА РУССКОМ	65
Управленческие аспекты ландшафтной архитектуры. Опыт и возможности.....	65
Рукотворная или дикая природа? Возможен ли компромисс	67
Формирование комфортной городской среды.....	68
Капитализация пространственного потенциала через участие граждан в городском развитии	69
Города будущего - какова их повестка дня сегодня?	75
Исследовательские данные для развития городской среды	76
Зелёные парки-коридоры как ключ к здоровой и экологически безопасной жизни в городе	78
Изменение города. Опыты.....	80
ТЕЗИСЫ НА РУССКОМ	83
Дизайн комфортной городской среды в контексте целей устойчивого развития	83
Проекты, связанные с водой в городской среде. Тематические исследования столичного района Лиссабона и Барселоны.....	84
Вопросы сохранения старовозрастных деревьев при реставрации объектов ландшафтной архитектуры.....	85
Лесопарковый зеленый пояс в городских агломерациях.....	86
Проблемы ландшафтной организация территории базы практик в условиях естественной среды.....	87
Архитектурно-планировочная и ландшафтная организация Юртового глемпинга на территории ТРК «Катунь»	89
Зеленый каркас Санкт-Петербурга: Вызовы будущего	90
Ландшафтно-экологический подход к рациональному экологичному развитию городской среды	91
Комфорт в городе – составляющие успеха	93
Водно-зеленый городской каркас как база для создания устойчивых и умных городов.....	94
Биоразнообразие в контексте городского ландшафта и формирования публичных пространств	94
Экоустойчивая среда современных жилых комплексов. Опыт внедрения и адаптации скандинавский решений в российские проекты на примере Ленинградской области	98
Изменение городской культуры и идентичности в рамках городской трансформации: на примере ситуации в г. Эскишехир (Турция).....	99
Оценка благоприятного состояния городов: примеры для исследования студентами	100

Исторические зелёные местности в структуре города в настоящее время.....	101
Проект предложения по внедрению топиарного сада с национальным декором	103
Приемы ландшафтной архитектуры для защиты местообитаний птиц в городской среде	104
Тропа Малевича	105
Экологически ориентированное проектирование автопарковок в городе с целью их включения в структуру водно – зеленого городского каркаса.....	106
Исторические сады как общественные пространства.....	107
Ландшафтный код терапевтических садов и терапевтических ландшафтов ...	109
Цифровая реконструкция утраченного исторического сада в Фюрте (Бавария).....	111
Создание городских ландшафтов в стиле "китч" под влиянием течения "Дикого капитализма"	112
Альтернативы в виде газонов с сохранённой естественной живой природой: шведский эксперимент.....	113
Опыт ландшафтного фестиваля "Исторический парк" для ревитализации городского квартала в центре Нижнего Новгорода	114
Современные стратегии защиты качества воды в процессе адаптации городских пространств к изменению климата	115
Возникающие экологические проблемы и общее достояние в современном средиземноморском мегаполисе	116
Перспективы и возможности ландшафтной архитектуры в условиях изменения климата.....	117
Зелёные крыши как новый вид городского ландшафта в России	118
Мониторинг и развитие орнитофауны в ЦПКиО им. М. Горького	119
Анализ влияния зелёных зон и насаждений на психологическое и физическое здоровье людей на примере архитектурной городской среды центра Сеула, Южная Корея.....	120
Стекло в современном парке.....	121
Исторический ракурс проектирования экологического благоустройства в Санкт-Петербурге в начале XX века в контексте формирования комфортной городской среды в Санкт-Петербурге в начале XXI века	123
Готовы ли городские парки к продолжающемуся изменению климата? Предварительное тематическое исследование Киото, Япония	124
Пространственное распределение лесной биомассы и процесс накопления углерода в Национальном парке горы Ильгас	125
Развитие небрежных реки Исети в рамках водно-зеленого каркаса города Екатеринбург	126

Роль зелёных зон в дизайне городской среды и городском планировании в г. Канберра – национальной столице Австралии.....	127
Проблемы формирования рынка сооружений на воде в прибрежных зонах крупных городов	128
Цветочное оформление, как элемент дизайна комфортной городской среды (на примере курортного бульвара г. Кисловодска)	129
К проблеме использования красивоцветущих древесных растений в насаждениях Санкт-Петербурга.....	130
Адаптация Сингапурского индекса для оценки биоразнообразия на объектах ландшафтной архитектуры Москвы	132
Помощь в восстановлении после Великого землетрясения в Восточной Японии и польза «садоводческой» терапии.....	133
Селекция и семеноводство трав для зелёного строительства.....	134
Междисциплинарные исследования в городских проектах	136
Чем ландшафтная архитектура полезна для пчел?	137