



Экостандарт Вологды как инструмент реализации стратегии развития города

Пахнина Светлана Юрьевна,
заместитель Мэра города Вологды

СТРАТЕГИЧЕСКАЯ ПРОГРАММА «ЭКОВОЛОГДА-2030»



ESG

Экологичное
место для жизни,
работы, учёбы

Формирование и
поддержание
комфортной и
экологически
безопасной
городской среды

Экологический стандарт города Вологды

Экологическая культура

Экопросвещение вологжан

Активное вовлечение горожан в реализацию стратегии
«ЭкоВологда»

«Зелёная» экономика

Развитие «зелёного»
бизнеса,
производящего
продукцию
с нулевыми
отходами

Создание новых
рабочих мест



Вологда ЭкоЛидер

ПЕРВЫЙ РОССИЙСКИЙ ЭКОСТАНДАРТ ГОРОДА



ЧТО ДАСТ ВНЕДРЕНИЕ ЭКОСТАНДАРТА ГОРОДУ:

- Повышение показателей качества городской среды
- Вхождение в ТОП ESG-рейтинга российских городов с возможностью привлечения финансирования от инвесторов с ESG-компетенциями
- Получение мер государственной поддержки
- Привлечение средств бизнеса и НКО (гранты) на решение городских проблем
- Возможность включиться в передовую федеральную повестку



Экологический Стандарт Городского округа города Вологды

1. Общие положения
2. Снижение негативного воздействия антропогенных источников на окружающую среду
3. Создание экологически комфортных условий для проживания вологжан
4. Экологизация производств города Вологды
5. Сохранение и защита экологической системы города
6. Ожидаемые эффекты от внедрения Экологического стандарта

ПРОДВИЖЕНИЕ ЭКОСТАНДАРТА ГОРОДА ВОЛОГДЫ



- Совет по стратегическому развитию города Вологды
- Общественный совет
- Сообщество предпринимателей города



ВНЕШНИЕ ЭКСПЕРТЫ ЭКОСТАНДАРТА ГОРОДА ВОЛОГДЫ



росмолодёжь



РОССТАНДАРТ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ



**«ВОЛОГОДСКИЙ
НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
Российской академии наук»**



РОССИЙСКИЙ
СОЮЗ ПРОМЫШЛЕННИКОВ
И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ

СУБЪЕКТЫ ЭКОСТАНДАРТА ГОРОДА ВОЛОГДЫ

- Органы государственной власти и местного самоуправления
- Собственники предприятий
- Научно-исследовательские, образовательные, культурные и просветительские организации
- Общественные организации
- Иные хозяйствующие субъекты города Вологды



ЭкоВологда

Экостандарт
как итог
общественного
согласия и
коллективного
запроса

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ЭКОСТАНДАРТА ГОРОДА ВОЛОГДЫ



Обеспечение благоприятной окружающей среды для вологжан при условии дальнейшего экономического и социального развития города



Охрана и сохранение водных ресурсов



Охрана и сохранение атмосферного воздуха



Охрана и сохранение природных территорий и биологического разнообразия растений и животных

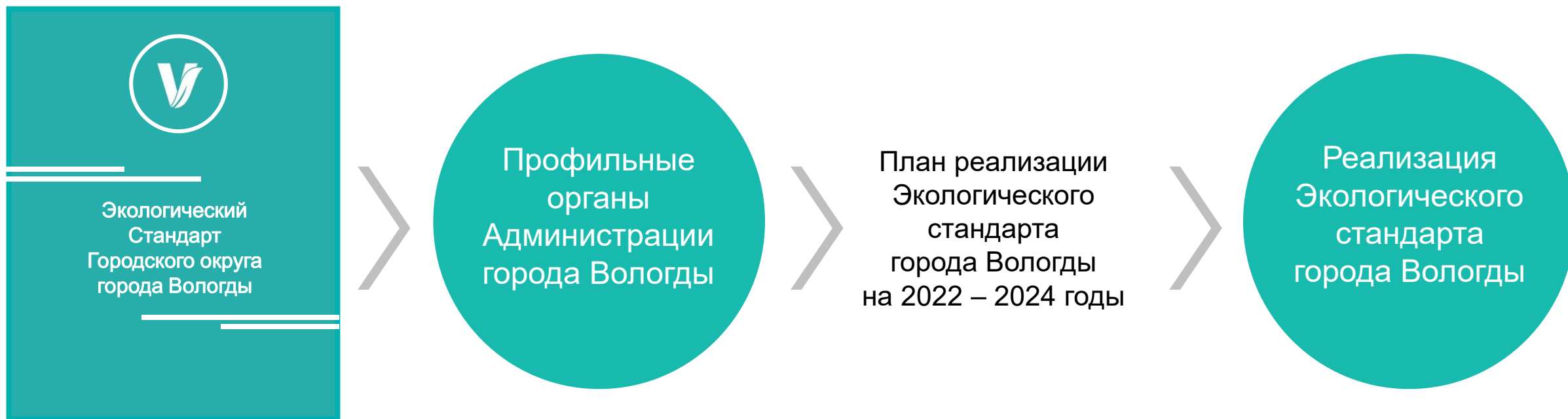


Совершенствование системы обращения с отходами, в том числе с ТКО



Развитие экологической культуры населения

ПЛАН РЕАЛИЗАЦИИ ЭКОСТАНДАРТА ГОРОДА ВОЛОГДЫ



ОСНОВНЫЕ ПРЕПЯТСТВИЯ И РИСКИ



Описание риска	Уровень риска	Предпринимаемые действия (кратко)
Низкая активность бизнеса в реализации рекомендаций Экостандарта	высокий	Налоговое стимулирование, поддержка внедрения инновационных экологически чистых («зеленых») технологий, помощь в добровольной экосертификации, добровольном экологическом аудите с публичным форматом, соглашения с предприятиями о выполнении норм Экостандарта, тиражирование опыта
Ограниченные ресурсы городского бюджета	высокий	Участие в ведомственных и федеральных проектах, конкурсах, содействие участию бизнеса в «зеленом» финансировании
Занятость / Недостаток квалифицированных кадров	средний	Создание новых рабочих мест в «зеленой» экономике, реновация производственных площадей (20 ед.), работа с вузами и колледжами по открытию новых направлений подготовки для «зеленой» экономики, по организации целевого обучения
Недостаточное вовлечение и низкий уровень активности жителей	средний	Вовлечение горожан в проектную деятельность, в соучаствующее проектирование, муниципальные конкурсы и гранты, реновация зданий в общественные креативные пространства (4 ед.), неформальные мероприятия: «Дыхание улиц», Стрит-арт-фестиваль и др.
Формальный поход к реализации Экостандарта	средний	Мониторинг исполнения плана и его актуализация

ПЛАНИРУЕМЫЕ ЭФФЕКТЫ ОТ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ И ВНЕДРЕНИЯ ЭКОСТАНДАРТА



ОБРАЩЕНИЕ С ОТХОДАМИ



1

Раздельный сбор. Участие в пилотном проекте ВО. 1079 контейнеров закуплены и установлены возле учреждений

2

Раздельный сбор у многоквартирных домов (2023 г.)

1

Экоакции. 30 тонн отходов в 2022 году

2

Не менее 100 тонн отходов в год

1

Установлен контейнер для батареек. Собрали 9 тонн батареек

2

Не менее 20 тонн батареек в год

ОБРАЩЕНИЕ С ОТХОДАМИ



- 1 200 контейнеров для пластика и макулатуры установлено
- 2 Установка фандоматов (2022 г.)
- 3 Установка пунктов приема отдельно собранных отходов (2022-2023 гг.), ЭкоЦентр



- 1 Рекультивация несанкционированной городской свалки
- 2 Инвестпроект по сбору и переработке макулатуры
- 3 Ассоциация переработчиков отходов

ЭКОЛОГИЧНЫЙ ТРАНСПОРТ



Более 100 электромобилей

14 зарядных станций

22 точки кикшеринга

200 электросамокатов

15 троллейбусов

55 автобусов на газомоторном топливе

отмена транспортного налога
для электрокаров

➤ Льготы для такси-электрокаров,
самокатов, велосипедов



➤ Организация таксомоторных перевозок на
электрокарах



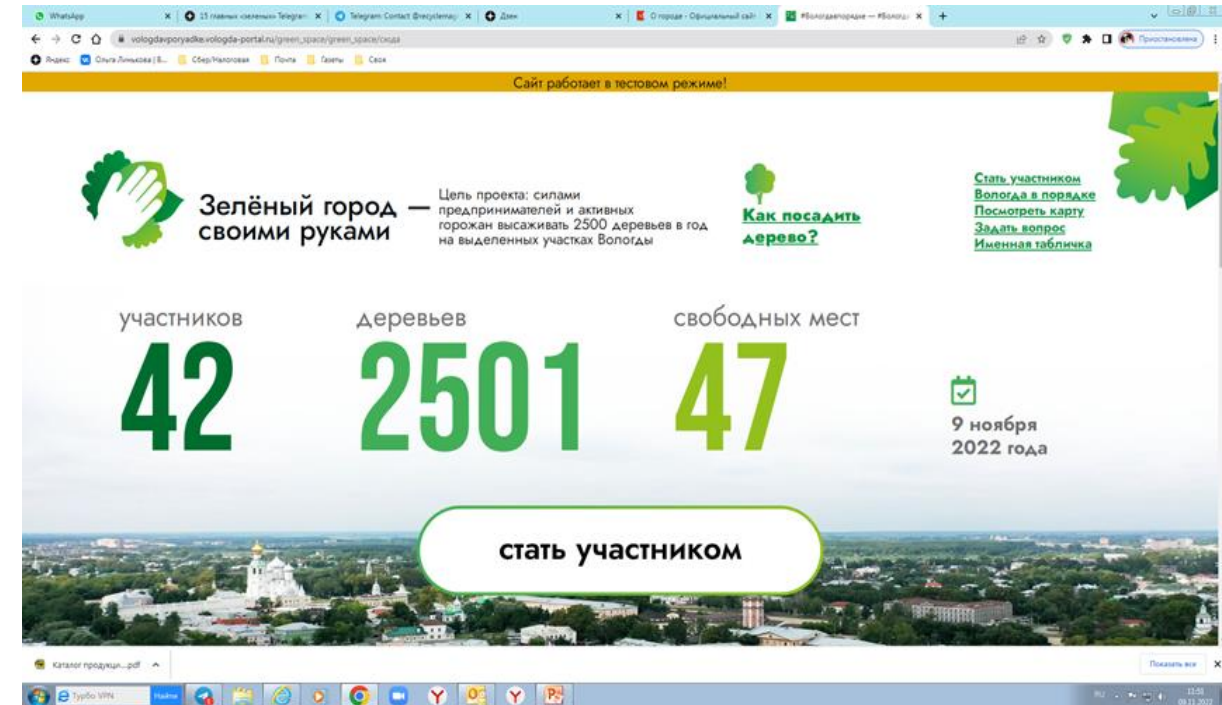
ПРОЕКТ «ЗЕЛЕНый КАРКАС ГОРОДА ВОЛОГДЫ»



Интерактивная карта проекта

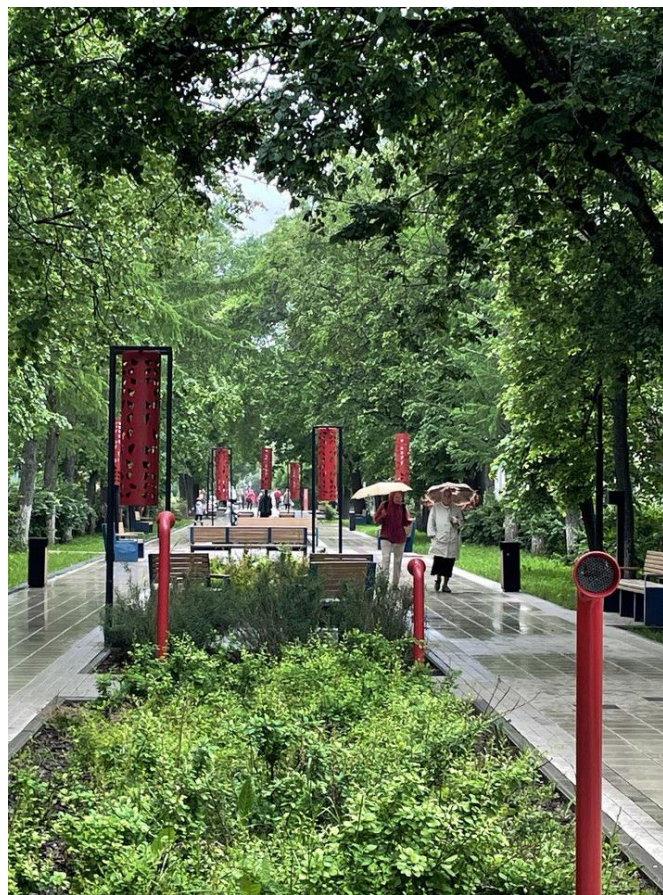


Силами бизнеса
и вологжан будет высажено
20 000 деревьев



Компенсационное озеленение
Изменение правил благоустройства

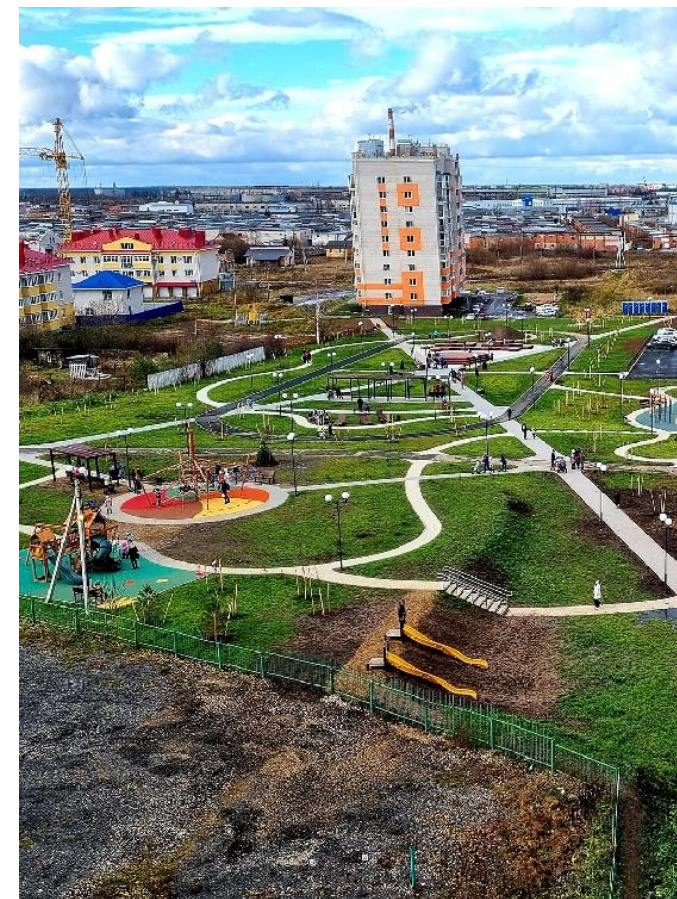
ОБЩЕСТВЕННЫЕ ПРОСТРАНСТВА



Бульвар Пирогова



Осановская роща



Рождественский парк

МАЛАЯ РЕКА БОЛЬШОГО ГОРОДА



Цель: новое качество городской среды за счет экологической реабилитации бассейна реки и трансформации его в городское пространство

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ (7 ДНЕЙ, 58 ТЫС УЧСТНИКОВ) «ЭКОЛОГИЯ: ГОРОД, ЭКОНОМИКА, ЛЮДИ»



2022 год – ГОД ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ И ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ



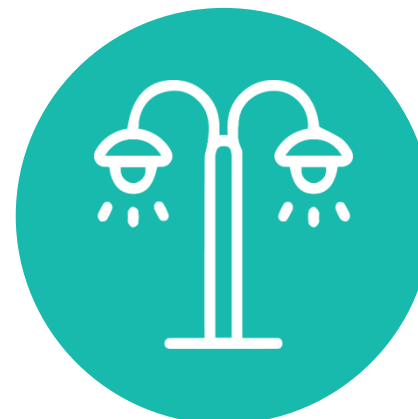
Энергосервисные
контракты
муниципальных
учреждений



70% многоквартирных
домов имеют
централизованное
отопление



Повышение класса
энергоэффективности
строящихся домов



Энергосервисный
контракт по уличному
освещению. Замена
светильников на
светодиодные



ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ПРОСВЕЩЕНИЕ

Совместный проект
с центром доп. образования «Брайт»



Для родителей
и детей



Цифровые
ресурсы



Практические
навыки

Разделы занятия «ЭкоЛогично»

Ответственное потребление

- контроль использования ресурсов
- экосоветы в быту

Раздельный сбор

- сортировка отходов - прием вторсырья
- шеринг

Экологическое просвещение

- экология в вопросах и ответах
- Экотрекеры
- экологические онлайн-игры и командные соревнования -

ESG-стратегия бизнеса: экология, социальная политика и корпоративное управление

Вологда:
город устойчивого
развития

- Это про нас
- Это мы меняем жизнь

