



НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
ЮГРЫ

Национальный проект:
«ЖИЛЬЁ И
ГОРОДСКАЯ СРЕДА»

ОТЧЁТ ЗА 2021 ГОД



НАПРАВЛЕНИЕ:

КОМФОРТНАЯ СРЕДА ДЛЯ ЖИЗНИ

НАБЕРЕЖНАЯ РЕКИ КОНДА ИМЕНИ АЛЕКСАНДРА ПЕТРОВА

Проект – победитель всероссийского конкурса 2020
лучших проектов создания комфортной городской среды

Завершено благоустройство Набережной города
Урай имени Александра Петрова.

Сделаны велодорожки и тротуары, смотровая
площадка, площадка для собак, системы освещения и
видеонаблюдения.

Установлены тренажеры и игровые площадки, арт-
объекты со светодиодной подсветкой, парк для паркура.
Построен входной павильон.

В рамках инициативного бюджетирования
изготовлен и установлен арт-объект, символизирующий
птицу Сури.

Открытие объекта состоялось 26.12.2021.

ПРОЕКТ: ЖИЛЬЕ И ГОРОДСКАЯ СРЕДА
Формирование комфортной городской среды



НАПРАВЛЕНИЕ: КОМФОРТНАЯ СРЕДА ДЛЯ ЖИЗНИ

до благоустройства



после благоустройства



ПРОЕКТ: ЖИЛЬЕ И ГОРОДСКАЯ СРЕДА
Формирование комфортной городской среды

НАПРАВЛЕНИЕ: КОМФОРТНАЯ СРЕДА ДЛЯ ЖИЗНИ

СХЕМА НАБЕРЕЖНОЙ



НАПРАВЛЕНИЕ:

КОМФОРТНАЯ СРЕДА ДЛЯ ЖИЗНИ

Благоустройство дворовой территории в районе жилых домов №№12-16, мкр. 3
Дворовая территория в районе жилых домов №№12-16, мкр.

Выполнены проезды и автостоянки, установлено освещение, оборудование детской площадки и уличная мебель

ПРОЕКТ: ЖИЛЬЕ И ГОРОДСКАЯ СРЕДА
Формирование комфортной городской среды



Целевые показатели

Наименование показателя		Ед.изм.	Целевое значение 2021	Исполнение 2021	% исп.	Комментарий
1	Количество благоустроенных общественных территорий	ед.	1	2	в 2 р.	Исполнен
2	Увеличение объема жилищного строительства	тыс.кв.м	16,000	21,8	134,0	Исполнен
3	Доля граждан, принявших участие в решении вопросов развития городской среды от общего количества граждан в возрасте от 14 лет, проживающих в муниципальных образованиях, на территории которых реализуются проекты по созданию комфортной городской среды	%	15	37,0	в 2,4 р.	Исполнен
4	Количество квадратных метров, расселенного аварийного жилищного фонда	тыс.кв.м	0,0002	0,0084	в 42 р.	Исполнен