

5. Передовая наука

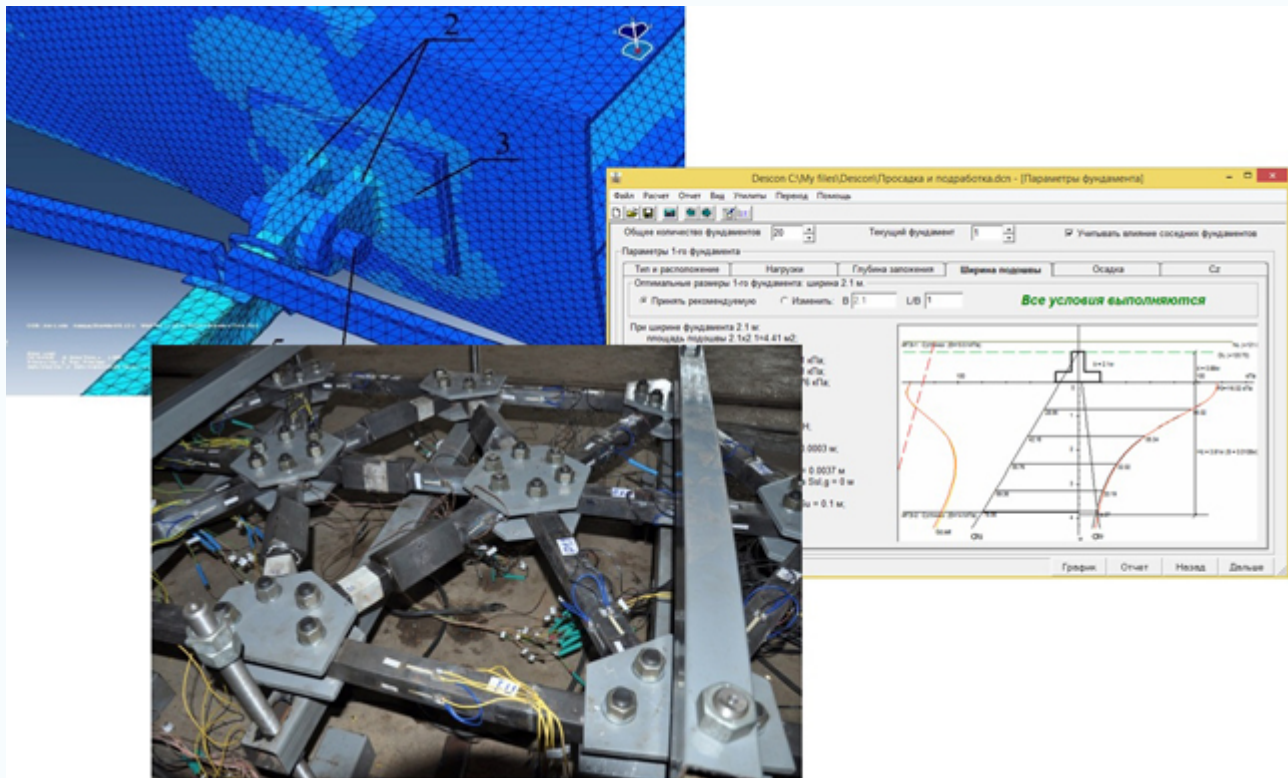
Высокий уровень научных исследований, проводимых в ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры» в сферах архитектуры, строительства, жилищно-коммунального хозяйства, базируются на:

– сформировавшихся в академии передовых научных школах и научных направлениях, благодаря успешной деятельности которых за годы существования академии подготовлено более 40 докторов и 300 кандидатов наук;

– мощной материальной базе и информационном обеспечении для проведения научных исследований, ядром которой является испытательный комплекс ГОУ ВПО «ДонНАСА», включающий в себя уникальный Полигон для испытаний башенных конструкций и опор линий электропередач, аэродинамическая труба, климатическая камера, профильные испытательные лаборатории;



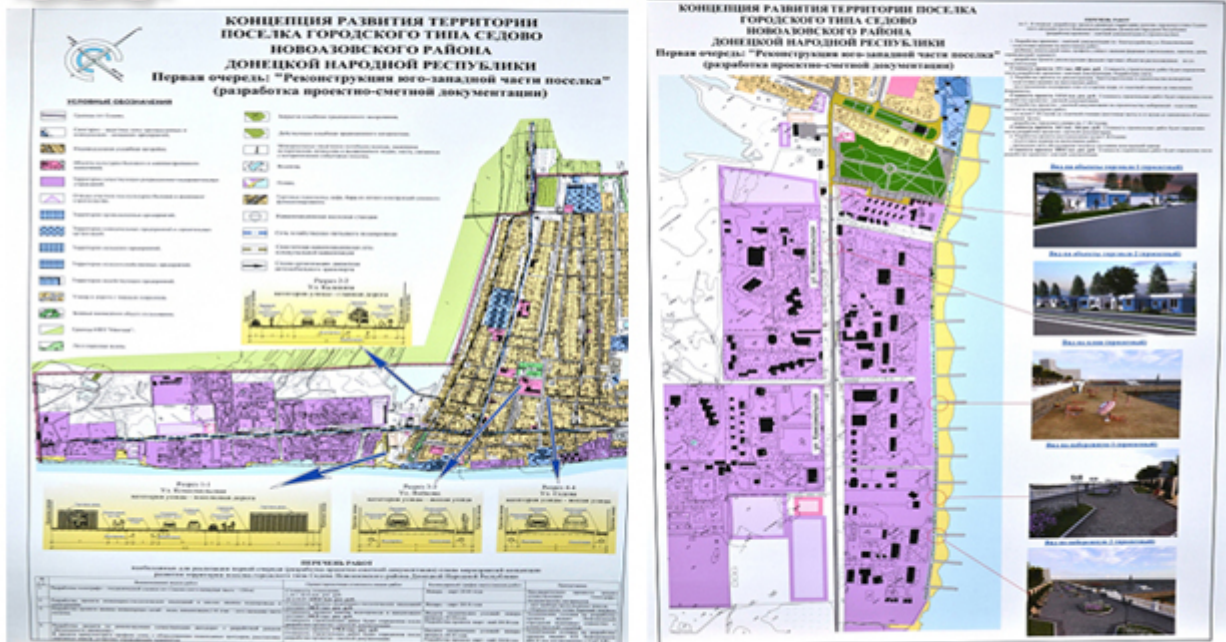
– высокопрофессиональных специалистах, научные труды которых неоднократно получали самые высокие государственные награды и признаны международным научным сообществом;



– тесной связи с производством, что подтверждается высоким статусом базовой организации Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Донецкой Народной Республики и позволяет оперативно реагировать на самые насущные проблемы строительства и жилищно-коммунального хозяйства в виде результатов фундаментальных исследований, опытно-конструкторских разработок, оказания научно-консультационных услуг.



**Концепция развития курортной зоны на территории пгт. Седово
Новоазовского р-на ДНР на период 2018-2021 гг.**



Указ Главы Донецкой Народной Республики (проект)
«О развитии территории поселка городского типа Седово Новоазовского района Донецкой Народной Республики»



**Стратегия и концепция формирования фонда социального жилья
в ДНР в части градостроительного обоснования**

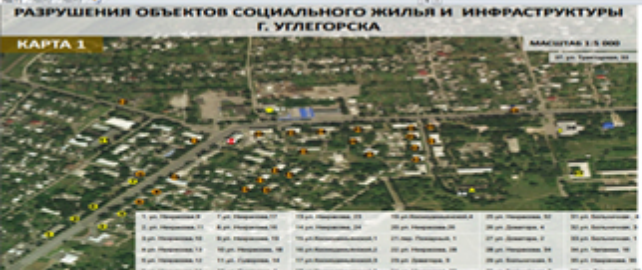
Основа - статистический материал, предоставленный администрациями городов и районов ДНР

Исходные данные: Горловка

№ п/п	Земельный участок	Содержание	Адрес	год ввода в эксплуатацию	Этажность	Объем, кв. м	Общая площадь, кв. м	Процент износа, расчетный, фактический, фототехнический, фототехнический и фототехнический, %
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								

3. Удаление объектов социального жилья

№ п/п	Земельный участок	№ участка	Адрес	год ввода в эксплуатацию	Этажность	Объем, кв. м	Общая площадь, кв. м	Процент износа, расчетный, фактический, фототехнический, фототехнический и фототехнический, %
11	021/18/011	8	ул. Горького, 26	1978	3	1000	1000	100%
12	021/18/011	10	ул. Горького, 28	1978	3	1000	1000	100%
13	021/18/011	12	ул. Горького, 30	1978	3	1000	1000	100%
14	021/18/011	14	ул. Горького, 32	1978	3	1000	1000	100%
15	021/18/011	16	ул. Горького, 34	1978	3	1000	1000	100%
16	021/18/011	18	ул. Горького, 36	1978	3	1000	1000	100%
17	021/18/011	20	ул. Горького, 38	1978	3	1000	1000	100%
18	021/18/011	22	ул. Горького, 40	1978	3	1000	1000	100%
19	021/18/011	24	ул. Горького, 42	1978	3	1000	1000	100%
20	021/18/011	26	ул. Горького, 44	1978	3	1000	1000	100%



- Этапы выполнения работ по градостроительному обоснованию концепции:
- анализ исходных данных администраций городов и районов ДНР, о характере, степени, локализации имеющихся разрушений объектов жилищного фонда и социальной инфраструктуры;
 - расчет потребностей в объемах жилищного фонда и определение территории для размещения нового строительства
 - программа восстановления