

## **ШВИДКЕ ВІДНОВЛЕННЯ ЖИТЛОВОГО ФОНДУ НАСЕЛЕНИХ ПУНКТІВ, ЩО ПОСТРАЖДАЛИ ВІД ПРОЯВІВ НАДЗВИЧАЙНИХ СИТУАЦІЙ**

Серед першочергових заходів ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій природного, техногенного або військового характеру є життєзабезпечення населення, яке частково або повністю втратило житло.

Це, насамперед, розгортання і спорудження тимчасового житла (намети, пересувні і збірно-розбірні будиночки), використання збереженого житлового фонду, зведення швидкокомуніюваних будинків різних типів.

Більшість з цих будинків призначається для породинного заселення продовж терміну, необхідного для відбудови стаціонарного житла; не передбачає підключення до централізованих систем водопостачання, водовідведення та опалення. При цьому будинки повинні бути не тільки швидко монтуємими, але й такими, що забезпечують достатню для проживання площу і рівень комфорту.

Україна має величезний досвід будівництва будинків і споруд різного призначення, в т. ч. швидкими індустріальними методами. Тому розглядається можливість створення і впровадження декількох конструктивних систем будинків, які б забезпечували швидке відновлення житлового фонду в кліматичних умовах країни. Реалізується принцип можливості розвитку і збільшення розмірів і ступеня комфортності первинного, але достатньо капітального житла.

На даний час Державним науково-дослідним інститутом будівельних конструкцій запропоновано чотири проектні пропозиції одноповерхових будинків на засадах каркасних і великопанельних систем з урахуванням соціальних і технічних вимог. Передбачається, що такі будинки надаватимуть постраждалим як державну субсидію.

Всі чотири варіанти передбачають технічну можливість подальшої реконструкції (надбудови, прибудови) і збільшення комфорту проживання, яка може бути реалізована у подальшому за кошти власників житла.

До переваг цього напрямку швидкого відновлення житлового фонду слід віднести вирішення соціальних та економічних питань:

- по-перше, забезпечення відносної ізоляції окремої родини не порушує постійні соціальні контакти в межах первинної забудови (периферійні зони міст, сільська місцевість) до початку містобудівного перетворення;
- по-друге, застосування існуючої бази індустріального домобудування, як найбільш економного у витратах виду житлового будівництва.