

Жилищное строительство. С начала года предприятиями и организациями всех форм собственности с учетом индивидуального жилищного строительства построено 2034 новые квартиры, в том числе населением 927 жилых дома. Организационно-застройщиками, осуществляющими строительство многоквартирных жилых домов, построено 1107 квартир.

Общая площадь введенного жилья составила 200,1 тыс. кв. метров, или 126,9 % к I полугодю 2021 г., в том числе населением – 141,4 тыс. кв. метров (138,6%), организациями - застройщиками, осуществляющими многоквартирное жилищное строительство - 58,7 тыс. кв. метров (105,6 % к аналогичному периоду 2021 г.).

В сельской местности введено 96,9 тыс. кв. метров общей площади жилых домов, что на 96,9 % превышает уровень I полугодия 2021г.

Динамика ввода в действие жилых домов
(с учетом жилых домов, построенных населением

на земельных участках, предназначенных для ведения садоводства)

	Введено жилых домов		Из общего объема введено индивидуальными застройщиками	
	тыс. м ² общей площади жилых помещений	в % к соответствующему периоду предыдущего года	тыс. м ² общей площади жилых помещений	в % к соответствующему периоду предыдущего года
2021 г.				
январь	1,0	-	1,0	-
февраль	20,7	114,1	12,5	79,4
март	19,8	103,1	19,8	132,9
I квартал	41,5	111,3	33,3	108,9
апрель	24,6	118,8	9,8	47,5
май	42,4	102,7	19,3	50,1
июнь	49,1	104,5	39,5	84,0
II квартал	116,1	106,5	68,6	64,6
I полугодие	157,6	107,7	102,0	74,6
июль	32,8	109,3	8,8	29,3
август	34,9	120,8	29,3	2,4р.
сентябрь	118,2	100,2	99,8	89,9
III квартал	185,9	105,0	137,9	90,0
январь-сентябрь	343,5	106,3	239,9	82,7
октябрь	40,8	100,5	40,8	122,9
ноябрь	45,3	107,6	43,5	103,4
декабрь	84,8	89,8	69,8	в 3,6 р.
IV квартал	170,9	96,5	154,1	162,5
год	514,4	102,8	394,0	102,4
2022 г.				
январь	1,4	133,3	1,4	133,3
февраль	30,0	144,9	28,4	в 2,3р.
март	30,8	155,5	29,2	147,5
I квартал	62,2	149,9	59,0	177,4
апрель	42,2	171,5	28,6	в 2,9 р.
май	46,3	109,2	24,0	124,3
июнь	49,3	100,4	29,7	75,2
II квартал	137,8	118,7	82,3	120,0
I полугодие	200,1	126,9	141,4	138,6

¹⁾ В отдельных случаях незначительные расхождения между итогом и суммой слагаемых объясняются округлением данных.