

	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв	общ	жил	кв</
--	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	------

1 под	2 под	3 под
-------	-------	-------

	общ	жил	кв	ком	сред пл кв
1	1376.0	653.5	35	35	50.1
2	1705.4	777.3	30	60	
3	426.5	225.1	5	15	
	3507.9	1655.9	70	110	
под	785.0				
моп	общ	кор	лест	уб.пл	
1	152.0	59.5	92.5	101.8	
2	153.8	61.3	92.5	101.9	
3	285.1	180.7	104.4	115	

590.9 301.5 289.4 318.7

всего 4883.8  
с лоджиями 5165.3