

Ковалев *л.п.*

Утверждена  
Постановлением администрации  
Трубчевского муниципального района  
от \_\_\_\_\_ 2020 г. № \_\_\_\_\_

**Схема расположения земельного участка или земельных участков  
на кадастровом плане территории**

<b>Условный номер земельного участка :ЗУ1</b>		
<b>Площадь земельного участка 1075872 кв.м</b>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У
1	2	3
<b>:ЗУ1(1)</b>		
н1	422372.15	1350218.91
н2	422360.24	1350383.82
н3	422374.38	1350472.42
н4	422379.59	1350528.07
н5	422385.27	1350741.29
н6	422400.9	1350969.48
н7	422410.21	1351038.72
н8	422400.89	1351128.18
н9	422064.86	1351266.46
н10	422090.62	1351324.23
н11	422082.06	1351319
н12	422076.2	1351314.38
н13	422052.19	1351346.21
н14	422027.62	1351352.72
н15	422011.52	1351347.67
н16	422001.94	1351339.13
н17	421987.42	1351345.83
н18	421966.57	1351371.15
н19	421914.27	1351391.06
н20	421904.71	1351387.83
н21	421886.91	1351372.08
н22	421869.41	1351368.54
н23	421860.85	1351358.68
н24	421858.43	1351350.3
н25	421856.76	1351323.87
н26	421852.29	1351317.17
н27	421827.72	1351305.07
н28	421812.09	1351294.09
н29	421806.88	1351283.11
н30	421805.2	1351272.69
н31	421812.09	1351254.63
н32	421826.23	1351245.51
н33	421839.26	1351235.46
н34	421852.47	1351203.08
н35	421850.05	1351197.12
н36	421842.42	1351193.58



H37	421783.42	1351215.91
H38	421770.02	1351215.73
H39	421757.18	1351212.19
H40	421728.14	1351169.75
H41	421711.02	1351130.67
H42	421708.78	1351113.54
H43	421711.76	1351099.03
H44	421762.2	1351046.36
H45	421754.01	1351013.22
H46	421740.8	1350981.58
H47	421739.87	1350960.36
H48	421733.91	1350954.03
H49	421660.39	1350956.08
H50	421649.03	1350947.33
H51	421639.54	1350931.7
H52	421630.61	1350917.92
H53	421616.09	1350897.82
H54	421609.94	1350883.12
H55	421612.18	1350868.79
H56	421621.86	1350856.69
H57	421629.49	1350846.26
H58	421628.75	1350837.14
H59	421619.81	1350828.77
H60	421588.73	1350811.83
H61	421577.37	1350797.12
H62	421570.86	1350781.3
H63	421568.25	1350769.39
H64	421570.48	1350754.87
H65	421576.07	1350744.45
H66	421593.38	1350727.14
H67	421597.1	1350716.72
H68	421594.87	1350707.22
H69	421583.73	1350691
H70	421570.86	1350682.28
H71	421560.06	1350668.51
H72	421552.99	1350651.76
H73	421528.23	1350617.51
H74	421511.92	1350592.7
H75	421492.31	1350575.63
H76	421473.33	1350551.8
H77	421468.12	1350537.85
H78	421458.25	1350515.14
H79	421450.81	1350494.85
H80	421452.11	1350482.01
H81	421463.47	1350469.35
H82	421484.5	1350468.61
H83	421504.9	1350484.21
H84	421524.88	1350508.92
H85	421548.03	1350546.04
H86	421563.14	1350558.32



н87	421573	1350554.04
н88	421590.68	1350550.5
н89	421605.2	1350554.6
н90	421622.43	1350569.77
н91	421644.29	1350582.53
н92	421665.21	1350598.61
н93	421695.55	1350639.44
н94	421705.01	1350645.31
н95	421734.38	1350649.15
н96	421765.27	1350655.66
н97	421779.04	1350663.67
н98	421799.89	1350662.36
н99	421810.69	1350646.92
н100	421819.44	1350638.73
н101	421834.33	1350633.7
н102	421846.8	1350634.82
н103	421857.78	1350643.01
н104	421865.92	1350658.48
н105	421870.8	1350668.82
н106	421876.75	1350676.09
н107	421883.65	1350677.63
н108	421915.11	1350668.32
н109	421919.02	1350663.63
н110	421910.64	1350654.36
н111	421897.43	1350646.92
н112	421890.59	1350639.77
н113	421886.91	1350623.8
н114	421896.48	1350612.55
н115	421907.44	1350604.74
н116	421919.36	1350599.2
н117	421933.35	1350597.84
н118	421947.3	1350599.46
н119	421960.84	1350602.96
н120	421973.42	1350607.92
н121	421986.76	1350612.87
н122	421995.99	1350623.5
н123	422001.44	1350633.82
н124	422050.42	1350630.91
н125	422062.15	1350619.56
н126	422075.21	1350610.02
н127	422084.45	1350599.68
н128	422097.41	1350596.83
н129	422109.88	1350601.92
н130	422120.6	1350608.81
н131	422131.54	1350616.17
н132	422139.86	1350620.02
н133	422146.37	1350614.81
н134	422147.69	1350605.96
н135	422147.18	1350601.17
н136	422370.26	1350550.91



Н137	422345.25	1350263.37
Н138	422316.68	1350245.51
Н139	422093.44	1350290.16
Н140	421988.06	1350368.74
Н141	421814.82	1350361.6
Н142	421593.36	1350270.51
Н143	421513.16	1350266.97
Н144	421559.59	1350393.99
Н145	421510.46	1350364
Н146	421501.9	1350339.71
Н147	421511.58	1350300.72
Н148	421499.66	1350294.39
Н149	421485.14	1350274.19
Н150	421489.24	1350251.86
Н151	421504.5	1350239.2
Н152	421543.59	1350239.94
Н153	421672.39	1350274.19
Н154	421839.99	1350327.32
Н155	422008.17	1350344.18
Н156	422068.85	1350302.58
Н157	422094.07	1350281.17
Н158	422094.16	1350254.47
Н159	422198.37	1350208.52
Н160	422369.44	1350212.49
Н1	422372.15	1350218.91
Н161	422193.74	1350688.15
Н162	422217.19	1350720.9
Н163	422216.08	1350768.55
Н164	422195.98	1350789.77
Н165	422176.62	1350791.63
Н166	422163.96	1350786.42
Н167	422153.91	1350760.36
Н168	422154.28	1350701.92
Н161	422193.74	1350688.15
Н169	421961.45	1350774.51
Н170	421968.9	1350791.26
Н171	421961.82	1350811.73
Н172	421938.37	1350820.3
Н173	421922.74	1350822.53
Н174	421909.34	1350813.97
Н175	421902.26	1350796.1
Н176	421913.8	1350773.76
Н177	421931.3	1350763.34
Н178	421949.91	1350767.06
Н169	421961.45	1350774.51
Н179	422258.89	1350886.19
Н180	422258.15	1350909.27



H181	422234.69	1350928.63
H182	422208.26	1350926.39
H183	422201.19	1350903.31
H184	422210.12	1350879.86
H185	422227.25	1350870.93
H179	422258.89	1350886.19
H186	422151.3	1351003.82
H187	422153.54	1351033.23
H188	422131.57	1351041.05
H189	422116.31	1351036.95
H190	422107.01	1351002.7
H191	422122.64	1350992.65
H186	422151.3	1351003.82
:3Y1(2)		
H192	424921.75	1351620.7
H193	424876.9	1351763.92
H194	424824.59	1351962.71
H195	424793.78	1352016.97
H196	424767.35	1352049.35
H197	424811.01	1352062.47
H198	424822.73	1352068.99
H199	424605.15	1352120.64
H200	424560.68	1352111.7
H201	424529.02	1351983.34
H202	424517.64	1351795.08
H203	424510.48	1351665.18
H204	424514.43	1351591.06
H192	424921.75	1351620.7
:3Y1(3)		
H205	424018.06	1352263.24
H206	424099.61	1352839.92
H207	423859.21	1352887.93
H208	423846.33	1352519.63
H209	423794.82	1352468.13
H210	423594.57	1352513.2
H211	423300.33	1352545.39
H212	423195.23	1352599
H213	423184.46	1352537.91
H214	423255.19	1352527.86
H215	423303.21	1352514.09
H216	423427.98	1352498.54
H217	423511.55	1352491.97
H218	423542.42	1352501.6
H219	423585.53	1352508
H220	423606.63	1352501.01
H221	423640.23	1352479.1
H222	423685.68	1352457.56
H223	423724.78	1352452.28
H224	423777.1	1352446.52



H225	423786.65	1352446.09
H226	423798.29	1352456.2
H227	423829.85	1352454.15
H228	423845.37	1352447.33
H229	423867.2	1352422.26
H230	423932	1352315.49
H231	423928.16	1352295.83
H205	424018.06	1352263.24
H232	423863.25	1352442.6
H233	423858.19	1352448.55
H234	423856.51	1352447.13
H235	423861.57	1352441.18
H232	423863.25	1352442.6
H236	423198.9	1352572.54
H237	423198.84	1352574.74
H238	423191.79	1352574.53
H239	423191.85	1352572.33
H236	423198.9	1352572.54
H240	423947.87	1352326.55
H241	423947.87	1352328.75
H242	423945.67	1352328.75
H243	423945.67	1352326.55
H240	423947.87	1352326.55
H244	423905.22	1352383.71
H245	423905.22	1352385.91
H246	423903.02	1352385.91
H247	423903.02	1352383.71
H244	423905.22	1352383.71
:3Y1(4)		
H248	425799.72	1352261.44
H249	425836.88	1352353.11
H250	425836.87	1352353.11
H251	425835.16	1352358.42
H252	425886.38	1352461.62
H253	425889.8	1352474.52
H254	425888.09	1352482.86
H255	425875.38	1352488.74
H256	425858.5	1352481.34
H257	425843.58	1352484.48
H258	425851.95	1352513.19
H259	425872.72	1352600.34
H260	425911.98	1352664.09
H261	425905.27	1352683.55
H262	425880.21	1352707.04
H263	425805.3	1352656.6
H264	425745	1352596.66



h265	425637.41	1352430.64
h266	425533.93	1352364.56
h267	425658.63	1352310.21
h248	425799.72	1352261.44
h268	425738.69	1352529.03
h269	425738.69	1352531.23
h270	425736.49	1352531.23
h271	425736.49	1352529.03
h268	425738.69	1352529.03
h272	425830.17	1352542.57
h273	425830.17	1352544.77
h274	425827.97	1352544.77
h275	425827.97	1352542.57
h272	425830.17	1352542.57
:3Y1(5)		
h276	426794.17	1351628.66
h277	426811.62	1351660.91
h278	426826.42	1351703.78
h279	426836.67	1351717.66
h280	426963.14	1351775.6
h281	426849.1	1352120
h282	426790.63	1352110.12
h283	426639.57	1352073.72
h284	426579.51	1352071.9
h285	426571.18	1352061.21
h286	426636.85	1352059.92
h287	426842.89	1352111.43
h288	426944.62	1351801.09
h289	426841.6	1351754.73
h290	426769.49	1351678.76
h291	426643.29	1351624.67
h292	426526.11	1351777.91
h293	426501.64	1351862.9
h294	426531.26	1351891.23
h295	426468.16	1351954.33
h296	426411.5	1352030.3
h297	426380.96	1351983.42
h298	426385.61	1351951.96
h299	426406.08	1351903.2
h300	426493.94	1351855.73
h301	426466.57	1351786.12
h302	426477	1351739.22
h303	426506.03	1351692.31
h304	426627.76	1351557.55
h276	426794.17	1351628.66
:3Y1(6)		
h305	423480.58	1353112.42
h306	423548.62	1353634.68



Н307	423537.18	1353632.81
Н308	423501.18	1353611.54
Н309	423478.09	1353593.08
Н310	423469.9	1353593.08
Н311	423462.82	1353598.29
Н312	423443.12	1353619.54
Н313	423432.48	1353622.3
Н314	423422.3	1353618.61
Н315	423410.89	1353605.67
Н316	423401.77	1353586.75
Н317	423398.05	1353551.57
Н318	423400.38	1353535.47
Н319	423408.05	1353516.19
Н320	423419.49	1353501.4
Н321	423434.14	1353473.6
Н322	423434.56	1353435.69
Н323	423436.71	1353427.03
Н324	423443.34	1353419.72
Н325	423455.87	1353412
Н326	423468.97	1353399.69
Н327	423472.62	1353387.73
Н328	423495.94	1353348.66
Н329	423498	1353325.53
Н330	423497.29	1353317.82
Н331	423490.93	1353309.42
Н332	423485.9	1353306.16
Н333	423478.55	1353306.16
Н334	423471.57	1353309.23
Н335	423465.89	1353320.49
Н336	423438.25	1353370.1
Н337	423430.63	1353380.22
Н338	423413.48	1353386.86
Н339	423399.2	1353379.24
Н340	423385.18	1353362.39
Н341	423389.95	1353337.24
Н342	423396.28	1353320.12
Н343	423396.84	1353295.74
Н344	423401.31	1353262.98
Н345	423407.82	1353243.62
Н346	423421.08	1353224.98
Н347	423436.49	1353201.37
Н348	423436.11	1353191.13
Н349	423434.81	1353184.25
Н350	423429.78	1353181.08
Н351	423423.01	1353180.09
Н352	423416.57	1353174.19
Н353	423413.78	1353162.47
Н354	423415.08	1353152.98
Н355	423423.64	1353143.67
Н356	423443.65	1353129.62



Н357	423459.96	1353125.89
Н305	423480.58	1353112.42
<b>:3Y1(7)</b>		
Н358	423534	1352603.03
Н359	423575.07	1352710.18
Н360	423546.49	1352769.13
Н361	423433.98	1352872.71
Н362	423271.45	1352949.51
Н363	423180.37	1352933.43
Н364	423187.52	1352853.06
Н365	423414.33	1352792.34
Н366	423464.35	1352717.34
Н358	423534	1352603.03
<b>:3Y1(8)</b>		
Н367	422699.31	1351340.36
Н368	422693.1	1351381.76
Н369	422659.98	1351404.53
Н370	422604.09	1351423.16
Н371	422597.88	1351450.07
Н372	422610.48	1351471.76
Н373	422493.48	1351476.26
Н374	422369.73	1351480.76
Н375	422386.43	1351441.2
Н376	422404.12	1351377.18
Н377	422410.16	1351330.93
Н378	422410.26	1351306.27
Н379	422653.61	1351300.45
Н380	422639.28	1351327.94
Н367	422699.31	1351340.36
Н381	422408.39	1351371.76
Н382	422408.39	1351373.96
Н383	422406.19	1351373.96
Н384	422406.19	1351371.76
Н381	422408.39	1351371.76
Н385	422436.51	1351443.16
Н386	422436.51	1351445.36
Н387	422434.31	1351445.36
Н388	422434.31	1351443.16
Н385	422436.51	1351443.16
<b>:3Y1(9)</b>		
Н389	426704.11	1351752.9
Н390	426750.54	1351799.34
Н391	426679.1	1351824.34
Н392	426686.25	1351856.48
Н393	426659.46	1351883.27
Н394	426627.31	1351877.92
Н395	426595.16	1351842.2
Н396	426595.16	1351793.98



н397	426613.02	1351786.83
н398	426636.24	1351820.77
н389	426704.11	1351752.9



---

---

---

---



- 32:26:0060102

32:26:0060103

Масштаб 1:18000