

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

границ населенного пункта - поселок Воскресенка сельского поселения Краснояриха муниципального района Челно-Вершинский Самарской области

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	446846, Самарская обл, Челно-Вершинский р-н, Воскресенка п
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	979869 кв.м ± 208 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-63</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точка местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Граница 1(1)	–	–	–	–	–
н1	509315.97	2223369.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н2	509319.21	2223368.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н3	509319.48	2223367.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н4	509326.71	2223361.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н5	509333.90	2223354.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н6	509341.24	2223347.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н7	509342.79	2223345.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н8	509349.92	2223338.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н9	509351.27	2223337.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н10	509358.00	2223330.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н11	509372.63	2223315.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н12	509380.90	2223307.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н13	509381.44	2223306.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н14	509382.17	2223303.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н15	509382.22	2223302.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н16	509381.89	2223295.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н17	509381.85	2223294.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н18	509380.89	2223286.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н19	509384.46	2223285.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н20	509398.70	2223280.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н21	509408.21	2223277.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н22	509418.30	2223276.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н23	509423.01	2223272.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н24	509429.88	2223271.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н25	509437.98	2223266.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н26	509449.75	2223256.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н27	509454.24	2223254.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н28	509463.09	2223252.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н29	509474.17	2223247.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н30	509482.63	2223243.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н31	509492.10	2223236.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н32	509499.43	2223232.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н33	509504.21	2223226.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н34	509506.71	2223220.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н35	509506.54	2223210.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н36	509506.30	2223201.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н37	509503.82	2223193.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н38	509499.01	2223188.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н39	509492.34	2223185.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н40	509486.03	2223183.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н41	509481.19	2223179.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н42	509477.61	2223174.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н43	509476.85	2223170.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н44	509477.53	2223164.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н45	509476.02	2223157.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н46	509473.12	2223151.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н47	509474.81	2223141.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н48	509471.28	2223122.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н49	509468.86	2223118.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н50	509460.25	2223076.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н51	509456.83	2223069.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н52	509455.61	2223064.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н53	509449.82	2223051.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н54	509449.87	2223032.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н55	509445.86	2223021.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н56	509443.71	2222997.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н57	509446.27	2222989.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н58	509451.62	2222982.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н59	509462.96	2222967.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н60	509469.67	2222962.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н61	509472.75	2222962.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н62	509479.06	2222961.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н63	509481.28	2222959.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н64	509483.72	2222959.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н65	509495.33	2222956.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н66	509501.07	2222955.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н67	509504.43	2222953.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н68	509508.87	2222953.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н69	509516.67	2222956.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н70	509531.72	2222954.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н71	509535.22	2222954.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н72	509539.96	2222956.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н73	509555.45	2222954.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н74	509559.22	2222955.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н75	509565.08	2222952.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н76	509569.10	2222947.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н77	509571.68	2222941.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н78	509572.80	2222917.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н79	509574.87	2222916.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н80	509575.43	2222913.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н81	509569.76	2222904.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н82	509562.00	2222891.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н83	509556.42	2222886.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н84	509552.57	2222882.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н85	509550.11	2222880.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н86	509545.94	2222881.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н87	509542.06	2222879.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н88	509535.73	2222881.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н89	509527.82	2222873.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н90	509523.14	2222865.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н91	509520.00	2222856.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н92	509514.94	2222851.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н93	509508.95	2222844.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н94	509501.37	2222835.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н95	509498.13	2222830.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н96	509491.85	2222825.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н97	509483.42	2222822.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н98	509474.51	2222816.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н99	509467.66	2222809.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н100	509463.43	2222807.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н101	509459.96	2222807.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н102	509456.36	2222810.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н103	509450.79	2222810.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н104	509440.42	2222806.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н105	509418.56	2222793.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н106	509397.85	2222772.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н107	509394.53	2222768.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н108	509389.03	2222763.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н109	509388.44	2222756.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н110	509386.33	2222751.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н111	509385.43	2222740.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н112	509387.04	2222713.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н113	509388.52	2222700.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н114	509397.74	2222678.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н115	509400.63	2222670.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н116	509407.26	2222658.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н117	509419.74	2222633.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н118	509422.42	2222632.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н119	509427.25	2222626.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н120	509431.90	2222614.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н121	509433.19	2222605.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н122	509430.77	2222601.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н123	509432.12	2222595.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н124	509439.73	2222588.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н125	509442.70	2222585.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н126	509450.05	2222572.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н127	509456.82	2222567.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н128	509456.76	2222564.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н129	509460.55	2222562.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н130	509465.33	2222561.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н131	509471.04	2222555.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н132	509481.62	2222548.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н133	509483.82	2222545.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н134	509486.29	2222542.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н135	509491.64	2222539.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н136	509493.49	2222540.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н137	509499.28	2222538.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н138	509503.16	2222533.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н139	509504.18	2222529.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н140	509506.55	2222525.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н141	509519.43	2222511.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н142	509538.91	2222494.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н143	509566.53	2222473.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н144	509601.60	2222445.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н145	509610.07	2222436.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н146	509621.26	2222421.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н147	509640.57	2222390.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н148	509651.58	2222370.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н149	509664.80	2222337.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н150	509675.30	2222307.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н151	509687.84	2222285.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н152	509688.01	2222283.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н153	509680.38	2222276.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н154	509680.55	2222273.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н155	509689.02	2222249.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н156	509698.17	2222237.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н157	509703.60	2222227.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н158	509707.66	2222222.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н159	509718.00	2222214.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н160	509727.31	2222206.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н161	509732.40	2222198.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н162	509733.75	2222193.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н163	509733.58	2222181.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н164	509735.79	2222171.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н165	509741.89	2222160.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н166	509772.21	2222123.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н167	509775.43	2222117.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н168	509780.34	2222100.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н169	509782.21	2222085.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н170	509782.55	2222071.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н171	509780.01	2222054.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н172	509775.60	2222041.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н173	509761.54	2222020.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н174	509746.97	2221980.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н175	509741.04	2221977.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н176	509733.08	2221976.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н177	509701.73	2221987.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н178	509697.50	2221986.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н179	509686.31	2221978.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н180	509679.37	2221964.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н181	509678.52	2221959.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н182	509688.69	2221920.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н183	509694.79	2221902.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н184	509710.71	2221881.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н185	509721.38	2221845.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н186	509722.06	2221842.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н187	509720.54	2221823.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н188	509713.93	2221797.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н189	509707.83	2221785.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н190	509699.19	2221777.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н191	509655.99	2221755.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н192	509626.17	2221732.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н193	509622.78	2221725.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н194	509618.90	2221725.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н195	509618.75	2221725.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н196	509575.92	2221723.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н197	509500.40	2221816.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н198	509462.86	2221861.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н199	509417.76	2221917.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н200	509398.98	2221963.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н201	509388.48	2221983.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н202	509363.35	2221993.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н203	509334.41	2221992.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н204	509297.40	2222007.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н205	509269.62	2222059.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н206	509258.74	2222064.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н207	509214.86	2222061.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н208	509100.41	2222367.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н209	509058.07	2222469.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н210	509056.43	2222475.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н211	509054.51	2222482.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н212	509045.95	2222514.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н213	509016.64	2222619.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н214	509005.44	2222662.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н215	508900.86	2222892.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н216	508853.54	2222992.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н217	508811.71	2223066.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н218	508774.79	2223126.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н219	508713.15	2223221.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н220	508653.91	2223306.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н221	508604.44	2223374.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н222	508579.77	2223410.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н223	508571.56	2223411.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н224	508555.14	2223414.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н225	508501.77	2223423.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н226	508498.80	2223423.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н227	508497.19	2223426.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н228	508479.36	2223461.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н229	508477.93	2223463.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н230	508480.14	2223465.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н231	508488.54	2223473.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н232	508490.76	2223475.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н233	508500.52	2223479.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н234	508517.21	2223485.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н235	508522.87	2223487.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н236	508574.95	2223506.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н237	508604.69	2223517.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н238	508621.16	2223531.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н239	508662.03	2223565.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н240	508773.71	2223659.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н241	508795.10	2223677.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н242	508796.30	2223679.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н243	508800.11	2223683.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н244	508826.78	2223717.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н245	508829.63	2223720.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н246	508836.86	2223729.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н247	508842.62	2223728.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н248	508852.51	2223730.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н249	508866.57	2223745.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н250	508877.45	2223752.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н251	508882.50	2223748.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н252	508886.40	2223742.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н253	508888.14	2223737.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н254	508893.13	2223733.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н255	508895.32	2223723.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н256	508895.20	2223716.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н257	508901.75	2223713.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н258	508909.23	2223712.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н259	508917.78	2223713.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н260	508925.17	2223712.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н261	508932.17	2223709.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н262	508940.79	2223704.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н263	508946.05	2223696.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н264	508950.52	2223693.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н265	508956.65	2223680.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н266	508963.13	2223673.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н267	508967.29	2223667.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н268	508970.79	2223659.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н269	508973.42	2223651.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н270	508974.50	2223643.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н271	508978.91	2223637.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н272	508978.10	2223632.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н273	508985.24	2223618.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н274	508992.90	2223605.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н275	508997.66	2223590.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н276	508999.90	2223584.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н277	509002.03	2223582.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н278	509008.88	2223576.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н279	509013.20	2223570.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н280	509017.70	2223565.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н281	509031.08	2223555.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н282	509046.04	2223547.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н283	509052.19	2223541.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н284	509060.60	2223536.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н285	509105.75	2223510.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н286	509130.93	2223494.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н287	509135.64	2223495.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н288	509140.34	2223495.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н289	509146.21	2223488.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н290	509150.56	2223478.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н291	509150.45	2223471.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н292	509153.44	2223463.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н293	509158.66	2223448.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н294	509159.18	2223443.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н295	509163.63	2223434.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н296	509165.79	2223427.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н297	509166.13	2223422.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н298	509165.87	2223417.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н299	509168.13	2223407.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н300	509168.76	2223403.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н301	509168.26	2223388.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н302	509169.33	2223380.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н303	509167.90	2223372.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н304	509169.62	2223366.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н305	509167.72	2223362.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н306	509168.13	2223350.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н307	509166.35	2223337.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н308	509166.12	2223329.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н309	509168.64	2223318.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н310	509172.66	2223309.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н311	509177.75	2223302.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н312	509183.92	2223296.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н313	509192.29	2223292.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н314	509201.11	2223289.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н315	509204.55	2223287.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н316	509209.02	2223284.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н317	509214.05	2223283.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н318	509221.75	2223280.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н319	509233.25	2223277.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н320	509241.51	2223277.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н321	509247.44	2223278.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н322	509259.09	2223283.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н323	509274.88	2223285.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н324	509285.59	2223286.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н325	509307.06	2223290.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н326	509319.23	2223295.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н327	509326.71	2223294.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н328	509332.81	2223295.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н329	509341.82	2223293.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н330	509364.86	2223292.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н331	509371.01	2223290.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н332	509374.59	2223288.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н333	509376.82	2223288.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н334	509377.90	2223295.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н335	509378.21	2223302.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н336	509377.68	2223304.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н337	509369.81	2223312.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н338	509355.14	2223327.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н339	509348.50	2223334.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н340	509347.20	2223335.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н341	509339.94	2223342.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н342	509338.39	2223344.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н343	509331.12	2223351.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н344	509323.95	2223358.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н345	509316.74	2223365.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н346	509314.18	2223367.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н347	509312.89	2223368.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н348	509311.98	2223369.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н349	509311.96	2223371.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н350	509312.03	2223371.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н351	509314.90	2223369.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н1	509315.97	2223369.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
Граница1(2)	–	–	–	–	–
н352	509310.07	2223373.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н353	509310.42	2223374.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н354	509310.05	2223374.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н355	509309.71	2223374.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н352	509310.07	2223373.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
Граница1(3)	–	–	–	–	–
н356	509309.03	2223379.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н357	509308.92	2223380.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н358	509308.43	2223380.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н359	509308.56	2223379.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н356	509309.03	2223379.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
Граница1(4)	–	–	–	–	–
н360	509315.63	2223388.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н361	509315.94	2223388.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

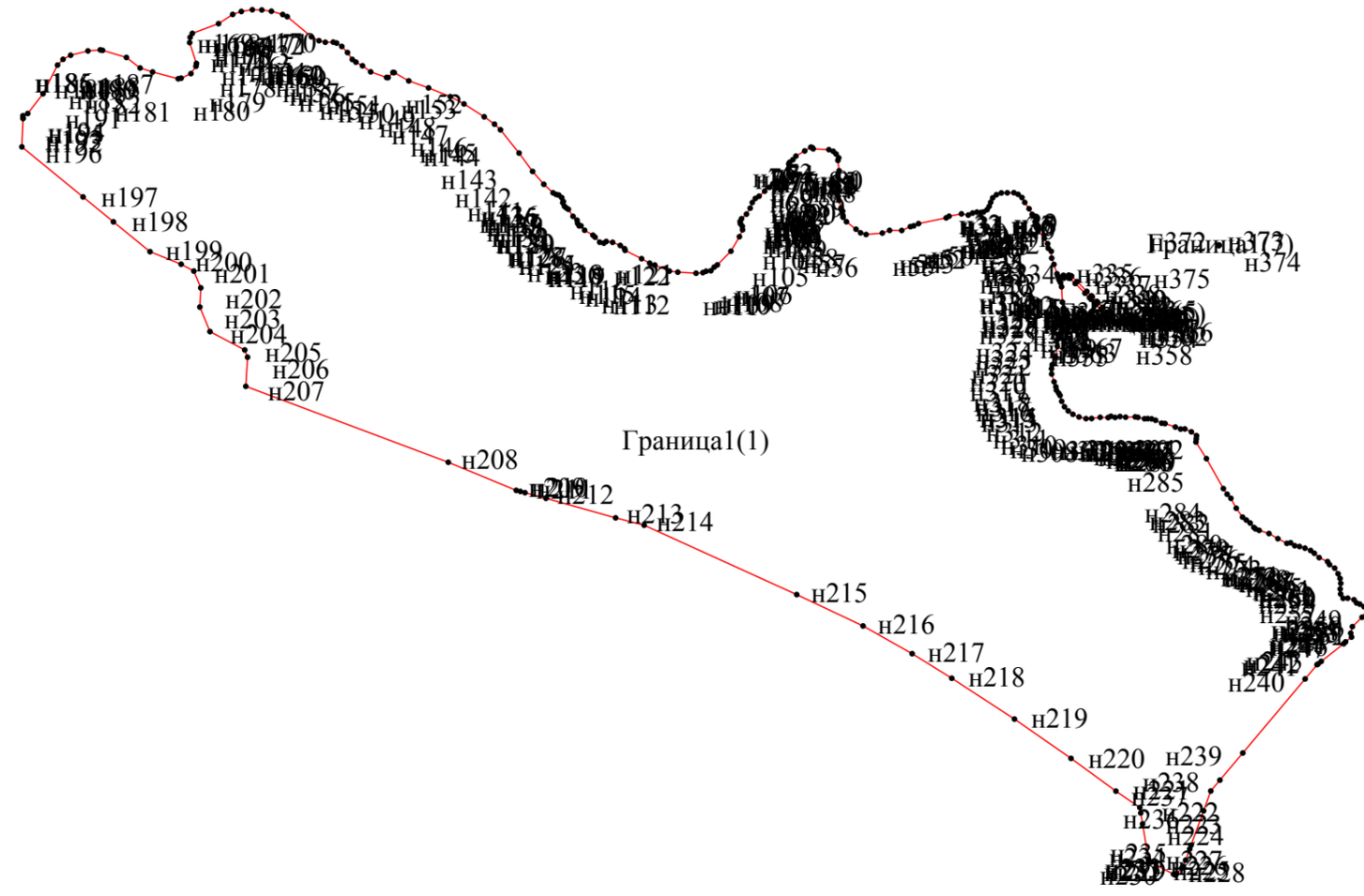
			измерений (определений)		
н362	509315.55	2223388.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н363	509315.24	2223388.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н360	509315.63	2223388.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
Граница1(5)	–	–	–	–	–
н364	509322.51	2223397.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н365	509322.82	2223397.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н366	509322.42	2223397.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н367	509322.12	2223397.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н364	509322.51	2223397.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
Граница1(6)	–	–	–	–	–
н368	509314.09	2223369.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н369	509314.42	2223370.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н370	509314.07	2223370.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н371	509313.72	2223370.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н368	509314.09	2223369.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
Граница1(7)	–	–	–	–	–
н372	509427.63	2223529.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н373	509427.95	2223529.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н374	509427.55	2223529.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н375	509427.24	2223529.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н372	509427.63	2223529.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

КАРТА ПЛАН
границ населенного пункта - поселок Воскресенка сельского поселения Краснояриха муниципального района Челно-Вершинский Самарской области
(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства



Масштаб 1: 10000

КАРТА ПЛАН
границ населенного пункта - поселок Воскресенка сельского поселения Краснояриха муниципального района Челно-Вершинский Самарской области
(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства

Список смежных объектов землеустройства

Обозначение смежной части границы	Наименование смежных объектов землеустройства
1	2
-	-

Условные обозначения и знаки для оформления
графической части карты (плана)

Обозначения земельных участков, размеры которых не могут быть
переданы в масштабе разделов графической части:

-  Обозначение точки земельных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границе которых достаточны для определения ее положения на местности.
-  Обозначение точки земельных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границе которых не достаточны для определения ее положения на местности.
-  Обозначение точки земельных участков, представляющих собой единое землепользование с преобладанием обособленных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности.
-  Обозначение точки ранее учтенных земельных участков, представляющих собой единое землепользование с преобладанием обособленных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых не достаточны для определения их положения на местности.
-  Граница ранее учтенного земельного участка, представляющего собой единое землепользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности.
-  Граница земельного участка, представляющего собой единое землепользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых не достаточны для определения их положения на местности.

Обозначения земельных участков, размеры которых могут быть
переданы в масштабе разделов графической части:

-  Характерная точка границы, сведения о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности.
-  Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности.
-  Существующая часть границы земельных участков, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения.
-  Вновь образованная часть границы земельных участков, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения.
-  Существующая часть границы земельных участков, имеющиеся сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения.
-  Вновь образованная часть границы земельных участков, сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения.
-  Базовая станция при спутниковых наблюдениях (GPS или ГЛОНАСС)
-  Пункты опорной межевой сети (ОМС), (пункт ГГС)
-  Пункты съемочного обоснования, созданные при проведении кадастровых работ
-  Межевые знаки, которые использовались в качестве опорной сети или съемочного обоснования

КАРТА ПЛАН
границ населенного пункта - поселок Воскресенка сельского поселения Краснояриха муниципального района Челно-Вершинский Самарской области
(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства

- | | |
|---|--|
|  | Внемасштабный площадной участок, границы которого установлены декларативно |
|  | Граница субъекта Российской Федерации |
|  | Граница муниципального образования |
|  | Граница кадастрового округа |
|  | Граница кадастрового района |
|  | Граница кадастрового квартала |