

ГРОЗНЕНСКАЯ ГОРОДСКАЯ ДУМА

Р Е Ш Е Н И Е

«___» _____ 2025 года г. Грозный № ____

О внесении изменений в решение Грозненской городской Думы от 18 сентября 2024 года № 296 «Об утверждении границ внутригородских районов муниципального образования «городской округ «город Грозный» в новой редакции»

В соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Законом Чеченской Республики от 24 мая 2010 года № 11-РЗ «О местном самоуправлении в Чеченской Республике», решением Грозненской городской Думы от 25 июня 2024 года № 271 «О наименовании вновь образованного района города Грозного и утверждения его границ», руководствуясь Градостроительным кодексом Российской Федерации и Уставом города Грозного, Грозненская городская Дума

РЕШИЛА:

1. Внести в решение Грозненской городской Думы от 18 сентября 2024 года № 296 «Об утверждении границ внутригородских районов муниципального образования «городской округ «город Грозный» в новой редакции» следующие изменения:

1.1. Приложение № 3 к решению изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему решению;

1.2. Приложение № 4 к решению изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему решению.

2. Настоящее решение подлежит опубликованию в газете «Столица news» и обнародованию в средствах массовой информации.

3. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального опубликования.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к проекту решения Грозненской городской Думы «О внесении изменений в решение Грозненской городской Думы от 18 сентября 2024 года № 296 «Об утверждении границ внутригородских районов муниципального образования «городской округ «город Грозный» в новой редакции»

Представленный проект решения Грозненской городской Думы «О внесении изменений в решение Грозненской городской Думы от 18 сентября 2024 года № 296 «Об утверждении границ внутригородских районов муниципального образования «городской округ «город Грозный» в новой редакции» подготовлен в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Законом Чеченской Республики от 24 мая 2010 года № 11-РЗ «О местном самоуправлении в Чеченской Республике».

В связи с динамичным развитием Путинского района, увеличением его социально-экономического потенциала и необходимостью обеспечения устойчивого территориального планирования предлагается внести изменения в границы района. Увеличение площади района обусловлено активным строительством жилых комплексов, развитием инфраструктуры и необходимостью включения новых территорий для обеспечения эффективного управления.

В результате изменения границ Путинского района также корректируются границы Висаитовского района в сторону уменьшения. В связи с этим вносятся соответствующие изменения в Приложение № 3 (описание границ Путинского района) и Приложение № 4 (описание границ Висаитовского района) решения Грозненской городской Думы от 18 сентября 2024 года № 296.

Данные изменения направлены на оптимизацию административно-территориального деления и обеспечение сбалансированного развития внутригородских районов муниципального образования «городской округ «город Грозный».

Мэр города Грозного

Х.-М.Ш. Кадыров

Приложение № 1 к решению
Грозненской городской Думы
4-го созыва

« » _____ 2025г. № _____

«Приложение № 3 к решению
Грозненской городской Думы
от «18» сентября 2024г. № 296

Сведения об уточняемых земельных участках						
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>20:01</u>						
Зона № :						
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Ср.кв.др. погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м			
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
н1	-	-	99468,61	301360,38	0,20	-
н2	-	-	99865,17	301262,36	0,20	-
н3	-	-	99965,23	300982,27	0,20	-
н4	-	-	100002,02	300862,81	0,20	-
н5	-	-	100017,45	300750,62	0,20	-
н6	-	-	99978,71	300600,49	0,20	-
н7	-	-	99946,86	300434,46	0,20	-
н8	-	-	99890,40	300253,33	0,20	-
н9	-	-	99816,99	299946,26	0,20	-
н10	-	-	99630,30	299845,50	0,20	-
н11	-	-	99493,40	299794,88	0,20	-
н12	-	-	99506,39	299764,36	0,20	-
н13	-	-	99566,66	299713,79	0,20	-
н14	-	-	99625,37	299660,92	0,20	-
н15	-	-	99685,84	299607,67	0,20	-
н16	-	-	99708,50	299585,59	0,20	-
н17	-	-	99729,01	299564,35	0,20	-
н18	-	-	99762,45	299521,99	0,20	-
н19	-	-	99770,54	299510,39	0,20	-
н20	-	-	99782,82	299494,46	0,20	-
н21	-	-	99830,68	299422,14	0,20	-
н22	-	-	99859,21	299376,79	0,20	-
н23	-	-	99898,54	299329,43	0,20	-
н24	-	-	99925,20	299314,79	0,20	-
н25	-	-	99986,05	299304,07	0,20	-
н26	-	-	100041,83	299292,11	0,20	-
н27	-	-	100065,95	299280,95	0,20	-
н28	-	-	100106,35	299250,74	0,20	-
н29	-	-	100142,72	299222,11	0,20	-
н30	-	-	100193,62	299181,07	0,20	-
н31	-	-	100238,82	299143,97	0,20	-
н32	-	-	100262,38	299124,67	0,20	-
н33	-	-	100372,13	299045,15	0,20	-
н34	-	-	100417,57	299026,60	0,20	-
н35	-	-	100830,35	298762,43	0,20	-
н36	-	-	100910,48	298699,25	0,20	-
н37	-	-	100977,70	298640,30	0,20	-
н38	-	-	101157,10	298238,22	0,20	-
н39	-	-	101172,75	298194,33	0,20	-

н40	-	-	101194,39	298036,61	0,20	-
н41	-	-	101191,60	298012,76	0,20	-
н42	-	-	101176,45	297970,04	0,20	-
н43	-	-	101155,42	297934,00	0,20	-
н44	-	-	101125,01	297889,05	0,20	-
н45	-	-	101117,64	297877,77	0,20	-
н46	-	-	101091,84	297814,70	0,20	-
н47	-	-	101081,63	297729,18	0,20	-
н48	-	-	101058,98	297683,05	0,20	-
н49	-	-	101030,96	297620,39	0,20	-
н50	-	-	101034,44	297594,48	0,20	-
н51	-	-	101054,33	297414,73	0,20	-
н52	-	-	101056,51	297157,74	0,20	-
н53	-	-	101056,56	297156,61	0,20	-
н54	-	-	101094,01	296969,81	0,20	-
н55	-	-	101126,79	296866,04	0,20	-
н56	-	-	101132,47	296842,54	0,20	-
н57	-	-	101136,90	296826,01	0,20	-
н58	-	-	101144,34	296804,89	0,20	-
н59	-	-	101123,27	296696,51	0,20	-
н60	-	-	101137,70	296640,76	0,20	-
н61	-	-	101154,53	296567,83	0,20	-
н62	-	-	101164,31	296497,38	0,20	-
н63	-	-	101192,89	296411,50	0,20	-
н64	-	-	101214,76	296306,13	0,20	-
н65	-	-	101238,30	296251,30	0,20	-
н66	-	-	101269,89	296214,29	0,20	-
н67	-	-	101325,80	296162,56	0,20	-
н68	-	-	101368,75	296129,07	0,20	-
н69	-	-	101396,58	296106,65	0,20	-
н70	-	-	101411,81	296084,32	0,20	-
н71	-	-	101427,51	296053,88	0,20	-
н72	-	-	101465,80	296003,70	0,20	-
н73	-	-	101492,64	295963,42	0,20	-
н74	-	-	101503,00	295941,32	0,20	-
н75	-	-	101510,62	295894,59	0,20	-
н76	-	-	101541,74	295631,59	0,20	-
н77	-	-	101547,25	295565,32	0,20	-
н78	-	-	101543,84	295469,19	0,20	-
н79	-	-	101537,79	295340,89	0,20	-
н80	-	-	101514,46	295180,87	0,20	-
н81	-	-	101499,71	295094,04	0,20	-
н82	-	-	101501,52	294929,14	0,20	-
н83	-	-	101565,56	294868,54	0,20	-
н84	-	-	101638,25	294802,51	0,20	-
н85	-	-	101674,59	294728,15	0,20	-
н86	-	-	101705,97	294687,86	0,20	-
н87	-	-	101745,24	294656,39	0,20	-
н88	-	-	101779,72	294646,53	0,20	-
н89	-	-	101853,49	294662,97	0,20	-

н90	-	-	101877,81	294659,68	0,20	-
н91	-	-	101961,22	294641,49	0,20	-
н92	-	-	101988,38	294627,30	0,20	-
н94	-	-	102005,90	294529,50	0,20	-
н95	-	-	102033,60	294452,82	0,20	-
н96	-	-	102105,47	294403,61	0,20	-
н97	-	-	102292,10	294393,70	0,20	-
н98	-	-	102348,14	294348,64	0,20	-
н99	-	-	102501,54	294179,76	0,20	-
н100	-	-	102651,13	293950,95	0,20	-
н101	-	-	103061,15	294037,90	0,20	-
н102	-	-	103219,04	294178,94	0,20	-
н103	-	-	103455,22	294353,31	0,20	-
н104	-	-	103537,03	294560,88	0,20	-
н105	-	-	103623,60	294731,49	0,20	-
н106	-	-	103566,51	294815,16	0,20	-
н107	-	-	103540,53	294859,65	0,20	-
н108	-	-	103511,05	294940,39	0,20	-
н109	-	-	103506,51	294983,99	0,20	-
н110	-	-	103494,61	295022,74	0,20	-
н111	-	-	103414,04	295133,00	0,20	-
н112	-	-	103388,90	295208,42	0,20	-
н113	-	-	103364,46	295294,57	0,20	-
н114	-	-	103436,09	295421,79	0,20	-
н115	-	-	103609,45	295447,65	0,20	-
н116	-	-	103597,30	296053,59	0,20	-
н117	-	-	103594,20	296286,62	0,20	-
н118	-	-	103567,68	296662,94	0,20	-
н119	-	-	103553,74	296721,30	0,20	-
н120	-	-	103453,24	297040,90	0,20	-
н121	-	-	103501,80	297174,45	0,20	-
н122	-	-	103444,65	297361,91	0,20	-
н123	-	-	103404,69	297465,92	0,20	-
н124	-	-	103296,05	297652,69	0,20	-
н125	-	-	103291,56	297708,88	0,20	-
н126	-	-	103404,78	297824,59	0,20	-
н127	-	-	103558,53	297890,43	0,20	-
н128	-	-	103714,68	297955,35	0,20	-
н129	-	-	103965,56	298074,50	0,20	-
н130	-	-	103994,23	298111,98	0,20	-
н131	-	-	104083,98	298151,15	0,20	-
н132	-	-	104260,14	298245,07	0,20	-
н133	-	-	104129,00	298833,57	0,20	-
н134	-	-	104108,63	298919,94	0,20	-
н135	-	-	104058,23	299321,72	0,20	-
н136	-	-	104023,59	299324,11	0,20	-
н137	-	-	103505,47	300285,79	0,20	-
н138	-	-	103489,17	300319,94	0,20	-
н139	-	-	103486,67	300334,04	0,20	-
н140	-	-	103474,73	300398,35	0,20	-
н141	-	-	103466,94	300424,44	0,20	-
н142	-	-	103446,65	300444,15	0,20	-
н143	-	-	103420,25	300524,76	0,20	-
н144	-	-	103422,65	300549,46	0,20	-
н145	-	-	103423,73	300581,36	0,20	-
н146	-	-	103431,79	300604,61	0,20	-
н147	-	-	103453,43	300696,35	0,20	-
н148	-	-	103471,72	300761,94	0,20	-
н149	-	-	103480,64	300775,58	0,20	-

н150	-	-	103488,27	300809,85	0,20	-
н151	-	-	103486,64	300828,79	0,20	-
н152	-	-	103486,24	300838,21	0,20	-
н153	-	-	103496,20	300854,08	0,20	-
н154	-	-	103496,64	300862,77	0,20	-
н155	-	-	103490,79	300874,29	0,20	-
н156	-	-	103502,93	300942,09	0,20	-
н157	-	-	103512,68	301003,59	0,20	-
н158	-	-	103504,05	301245,68	0,20	-
н159	-	-	103496,26	301277,41	0,20	-
н160	-	-	103482,84	301311,32	0,20	-
н161	-	-	103482,85	301356,52	0,20	-
н162	-	-	103501,05	301407,80	0,20	-
н163	-	-	103479,09	301472,21	0,20	-
н164	-	-	103506,78	301573,56	0,20	-
н165	-	-	103460,66	301625,66	0,20	-
н166	-	-	103415,26	301695,88	0,20	-
н167	-	-	103381,22	301805,48	0,20	-
н168	-	-	103338,05	301888,79	0,20	-
н169	-	-	103322,77	301933,39	0,20	-
н170	-	-	103549,42	302016,07	0,20	-
н171	-	-	103392,57	302425,64	0,20	-
н172	-	-	103675,36	302490,65	0,20	-
н173	-	-	103506,41	302848,36	0,20	-
н174	-	-	103542,24	302853,14	0,20	-
н175	-	-	104253,11	302895,01	0,20	-
н176	-	-	104284,84	302896,59	0,20	-
н177	-	-	104811,76	302926,17	0,20	-
н178	-	-	104805,46	302999,09	0,20	-
н179	-	-	104815,01	303056,52	0,20	-
н180	-	-	104805,80	303075,85	0,20	-
н181	-	-	104751,38	303121,14	0,20	-
н182	-	-	104729,95	303148,83	0,20	-
н183	-	-	104719,78	303171,81	0,20	-
н184	-	-	104712,07	303186,13	0,20	-
н185	-	-	104697,25	303203,38	0,20	-
н186	-	-	104641,16	303224,43	0,20	-
н187	-	-	104627,97	303239,60	0,20	-
н188	-	-	104618,12	303271,28	0,20	-
н189	-	-	104596,89	303329,72	0,20	-
н190	-	-	104552,03	303439,14	0,20	-
н191	-	-	104547,07	303455,37	0,20	-
н192	-	-	104545,95	303471,30	0,20	-
н193	-	-	104553,90	303491,50	0,20	-
н194	-	-	104562,57	303521,82	0,20	-
н195	-	-	104573,99	303549,35	0,20	-
н196	-	-	104594,41	303584,15	0,20	-
н197	-	-	104627,82	303612,54	0,20	-
н198	-	-	104687,44	303641,57	0,20	-
н199	-	-	104776,50	303698,75	0,20	-
н200	-	-	104891,25	303775,16	0,20	-
н201	-	-	104908,93	303793,11	0,20	-
н202	-	-	104909,90	303806,95	0,20	-
н203	-	-	104891,34	303836,48	0,20	-
н204	-	-	104884,87	303856,16	0,20	-
н205	-	-	104887,09	303886,78	0,20	-
н206	-	-	104881,98	303922,07	0,20	-
н207	-	-	104857,75	304018,32	0,20	-
н208	-	-	104856,28	304054,12	0,20	-
н209	-	-	104848,54	304118,05	0,20	-
н210	-	-	104841,71	304129,53	0,20	-
н211	-	-	104775,96	304183,82	0,20	-
н212	-	-	104699,00	304236,66	0,20	-

н213	-	-	104662,30	304247,61	0,20	-
н214	-	-	104646,46	304245,45	0,20	-
н215	-	-	104631,46	304236,00	0,20	-
н216	-	-	104614,48	304231,04	0,20	-
н217	-	-	104598,31	304230,96	0,20	-
н218	-	-	104575,02	304242,72	0,20	-
н219	-	-	104539,66	304271,13	0,20	-
н220	-	-	104522,08	304294,20	0,20	-
н221	-	-	104510,86	304320,78	0,20	-
н222	-	-	104502,94	304338,25	0,20	-
н223	-	-	104480,76	304356,81	0,20	-
н224	-	-	104340,08	304432,73	0,20	-
н225	-	-	104326,69	304451,32	0,20	-
н226	-	-	104325,31	304459,33	0,20	-
н227	-	-	104335,38	304473,15	0,20	-
н228	-	-	104341,92	304484,39	0,20	-
н229	-	-	104348,50	304516,61	0,20	-
н230	-	-	104331,57	304570,12	0,20	-
н231	-	-	104328,94	304586,65	0,20	-
н232	-	-	104331,76	304597,41	0,20	-
н233	-	-	104340,35	304604,94	0,20	-
н234	-	-	104366,09	304630,28	0,20	-
н235	-	-	104427,09	304721,38	0,20	-
н236	-	-	104455,65	304781,44	0,20	-
н237	-	-	104469,42	304800,08	0,20	-
н238	-	-	104490,39	304816,09	0,20	-
н239	-	-	104536,84	304836,03	0,20	-
н240	-	-	104557,98	304851,44	0,20	-
н241	-	-	104623,16	304914,34	0,20	-
н242	-	-	104647,97	304931,11	0,20	-
н243	-	-	104689,76	304945,31	0,20	-
н244	-	-	104715,26	304958,78	0,20	-
н245	-	-	104759,86	304979,89	0,20	-
н246	-	-	104858,26	305025,62	0,20	-
н247	-	-	104955,94	305048,75	0,20	-
н248	-	-	105011,93	305049,85	0,20	-
н249	-	-	105054,87	305049,20	0,20	-
н250	-	-	105083,12	305056,78	0,20	-
н251	-	-	105112,67	305067,45	0,20	-
н252	-	-	105128,54	305078,57	0,20	-
н253	-	-	105132,52	305091,22	0,20	-
н254	-	-	105129,56	305116,52	0,20	-
н255	-	-	105135,23	305143,14	0,20	-
н256	-	-	105162,94	305169,03	0,20	-
н257	-	-	105184,50	305187,11	0,20	-
н258	-	-	105190,37	305206,19	0,20	-
н259	-	-	105187,26	305225,37	0,20	-
н260	-	-	105175,65	305252,80	0,20	-
н261	-	-	105160,94	305272,12	0,20	-
н262	-	-	105147,53	305280,25	0,20	-
н263	-	-	105020,90	305367,71	0,20	-
н264	-	-	104954,94	305409,34	0,20	-
н265	-	-	104865,22	305441,93	0,20	-
н266	-	-	104807,45	305465,11	0,20	-
н267	-	-	104765,17	305488,36	0,20	-
н268	-	-	104751,91	305502,15	0,20	-
н269	-	-	104750,57	305513,48	0,20	-
н270	-	-	104759,13	305542,15	0,20	-
н271	-	-	104775,59	305572,46	0,20	-
н272	-	-	104778,46	305585,48	0,20	-
н273	-	-	104776,56	305593,92	0,20	-
н274	-	-	104766,84	305610,47	0,20	-
н275	-	-	104713,50	305652,33	0,20	-

н276	-	-	104695,44	305672,31	0,20	-
н277	-	-	104687,72	305686,61	0,20	-
н278	-	-	104688,89	305697,02	0,20	-
н279	-	-	104764,22	305891,11	0,20	-
н280	-	-	102991,38	305899,62	0,20	-
н281	-	-	103008,24	306003,59	0,20	-
н282	-	-	102995,54	306017,79	0,20	-
н283	-	-	102978,97	306020,80	0,20	-
н284	-	-	102982,12	306049,62	0,20	-
н285	-	-	102979,18	306084,24	0,20	-
н286	-	-	102961,20	306108,13	0,20	-
н287	-	-	102948,29	306104,06	0,20	-
н288	-	-	102935,73	306090,55	0,20	-
н289	-	-	102920,33	306076,78	0,20	-
н290	-	-	102902,26	306080,06	0,20	-
н291	-	-	102885,70	306095,97	0,20	-
н292	-	-	102879,48	306114,26	0,20	-
н293	-	-	102882,05	306142,40	0,20	-
н294	-	-	102876,44	306171,53	0,20	-
н295	-	-	102866,49	306172,20	0,20	-
н296	-	-	102852,75	306179,04	0,20	-
н297	-	-	102841,33	306190,62	0,20	-
н298	-	-	102833,24	306207,44	0,20	-
н299	-	-	102826,63	306243,65	0,20	-
н300	-	-	102841,02	306271,71	0,20	-
н301	-	-	102831,80	306288,32	0,20	-
н302	-	-	102849,75	306312,11	0,20	-
н303	-	-	102873,38	306319,99	0,20	-
н304	-	-	102883,27	306320,29	0,20	-
н305	-	-	102896,65	306315,90	0,20	-
н306	-	-	102900,93	306319,39	0,20	-
н307	-	-	102902,10	306327,35	0,20	-
н308	-	-	102892,46	306334,30	0,20	-
н309	-	-	102895,04	306345,16	0,20	-
н310	-	-	102891,05	306358,05	0,20	-
н311	-	-	102891,01	306367,76	0,20	-
н312	-	-	102897,57	306376,20	0,20	-
н313	-	-	102908,57	306381,64	0,20	-
н314	-	-	102914,16	306388,08	0,20	-
н315	-	-	102909,06	306395,88	0,20	-
н316	-	-	102898,89	306395,50	0,20	-
н317	-	-	102888,69	306402,11	0,20	-
н318	-	-	102886,84	306421,93	0,20	-
н319	-	-	102890,76	306430,84	0,20	-
н320	-	-	102904,06	306443,13	0,20	-
н321	-	-	102900,74	306463,44	0,20	-
н322	-	-	102903,78	306476,73	0,20	-
н323	-	-	102904,30	306484,86	0,20	-
н324	-	-	102900,13	306488,18	0,20	-
н325	-	-	102884,62	306487,81	0,20	-
н326	-	-	102877,45	306500,75	0,20	-
н327	-	-	102873,52	306515,00	0,20	-
н328	-	-	102882,06	306528,35	0,20	-
н329	-	-	102890,35	306547,92	0,20	-
н330	-	-	102886,78	306575,59	0,20	-
н331	-	-	102887,83	306605,00	0,20	-
н332	-	-	102896,59	306618,14	0,20	-
н333	-	-	102913,24	306620,54	0,20	-
н334	-	-	102931,02	306634,14	0,20	-
н335	-	-	102940,14	306644,84	0,20	-
н336	-	-	102939,27	306659,72	0,20	-
н337	-	-	102936,27	306685,69	0,20	-
н338	-	-	102940,38	306690,88	0,20	-

н339	-	-	102947,56	306690,90	0,20	-
н340	-	-	102958,84	306687,33	0,20	-
н341	-	-	102964,33	306687,16	0,20	-
н342	-	-	102970,98	306694,40	0,20	-
н343	-	-	102971,57	306700,17	0,20	-
н344	-	-	102956,19	306713,98	0,20	-
н345	-	-	102952,08	306732,81	0,20	-
н346	-	-	102948,19	306741,87	0,20	-
н347	-	-	102940,02	306743,38	0,20	-
н348	-	-	102929,25	306737,51	0,20	-
н349	-	-	102922,82	306731,11	0,20	-
н350	-	-	102915,18	306729,50	0,20	-
н351	-	-	102904,00	306729,72	0,20	-
н352	-	-	102898,39	306736,66	0,20	-
н353	-	-	102897,04	306743,57	0,20	-
н354	-	-	102901,71	306758,05	0,20	-
н355	-	-	102899,53	306763,09	0,20	-
н356	-	-	102893,44	306765,42	0,20	-
н357	-	-	102882,01	306756,24	0,20	-
н358	-	-	102869,77	306738,59	0,20	-
н359	-	-	102861,82	306734,49	0,20	-
н360	-	-	102856,00	306736,41	0,20	-
н361	-	-	102851,11	306741,47	0,20	-
н362	-	-	102852,55	306748,65	0,20	-
н363	-	-	102851,96	306753,57	0,20	-
н364	-	-	102847,62	306757,69	0,20	-
н365	-	-	102839,33	306754,68	0,20	-
н366	-	-	102834,25	306749,50	0,20	-
н367	-	-	102827,56	306735,60	0,20	-
н368	-	-	102811,18	306719,47	0,20	-
н369	-	-	102802,85	306719,27	0,20	-
н370	-	-	102793,94	306725,23	0,20	-
н371	-	-	102793,59	306738,56	0,20	-
н372	-	-	102786,49	306748,76	0,20	-
н373	-	-	102777,02	306751,93	0,20	-
н374	-	-	102764,13	306781,24	0,20	-
н375	-	-	102740,19	306782,14	0,20	-
н376	-	-	102735,57	306788,36	0,20	-
н377	-	-	102735,56	306798,32	0,20	-
н378	-	-	102733,75	306821,84	0,20	-
н379	-	-	102742,22	306840,70	0,20	-
н380	-	-	102748,20	306862,61	0,20	-
н381	-	-	102758,54	306882,84	0,20	-
н382	-	-	102768,31	306894,33	0,20	-
н383	-	-	102778,32	306899,70	0,20	-
н384	-	-	102784,85	306898,63	0,20	-
н385	-	-	102798,22	306894,59	0,20	-
н386	-	-	102812,93	306898,97	0,20	-
н387	-	-	102822,49	306891,94	0,20	-
н388	-	-	102827,80	306893,92	0,20	-
н389	-	-	102828,18	306898,67	0,20	-
н390	-	-	102824,48	306902,49	0,20	-
н391	-	-	102822,74	306910,83	0,20	-
н392	-	-	102828,66	306917,56	0,20	-
н393	-	-	102835,96	306917,34	0,20	-
н394	-	-	102845,89	306921,60	0,20	-
н395	-	-	102851,83	306931,69	0,20	-
н396	-	-	102862,57	306946,32	0,20	-
н397	-	-	102863,12	306962,50	0,20	-
н398	-	-	102856,57	306980,40	0,20	-
н399	-	-	102855,54	307002,31	0,20	-
н400	-	-	102852,58	307015,98	0,20	-
н401	-	-	102850,38	307031,41	0,20	-

н402	-	-	102841,57	307043,76	0,20	-
н403	-	-	102831,43	307066,83	0,20	-
н404	-	-	102824,78	307072,79	0,20	-
н405	-	-	102803,71	307077,05	0,20	-
н406	-	-	102792,73	307083,91	0,20	-
н407	-	-	102773,44	307087,98	0,20	-
н408	-	-	102767,37	307107,17	0,20	-
н409	-	-	102750,12	307114,32	0,20	-
н410	-	-	102726,46	307113,58	0,20	-
н411	-	-	102719,01	307116,21	0,20	-
н412	-	-	102716,92	307132,73	0,20	-
н413	-	-	102679,83	307134,84	0,20	-
н414	-	-	102632,25	307132,47	0,20	-
н415	-	-	102623,01	307111,62	0,20	-
н416	-	-	102607,61	307102,55	0,20	-
н417	-	-	102598,81	307109,43	0,20	-
н418	-	-	102592,68	307129,21	0,20	-
н419	-	-	102553,29	307137,80	0,20	-
н420	-	-	102541,91	307150,91	0,20	-
н421	-	-	102522,76	307155,09	0,20	-
н422	-	-	102508,39	307143,31	0,20	-
н423	-	-	102496,37	307142,85	0,20	-
н424	-	-	102472,96	307158,18	0,20	-
н425	-	-	102466,38	307174,25	0,20	-
н426	-	-	102456,74	307180,22	0,20	-
н427	-	-	102426,18	307174,24	0,20	-
н428	-	-	102410,49	307190,38	0,20	-
н429	-	-	102404,59	307239,93	0,20	-
н430	-	-	102389,36	307252,21	0,20	-
н431	-	-	102374,21	307279,16	0,20	-
н432	-	-	102383,36	307297,80	0,20	-
н433	-	-	102403,06	307318,90	0,20	-
н434	-	-	102418,28	307331,63	0,20	-
н435	-	-	102432,84	307369,24	0,20	-
н436	-	-	102435,97	307385,39	0,20	-
н437	-	-	102447,79	307404,82	0,20	-
н438	-	-	102457,05	307412,80	0,20	-
н439	-	-	102465,72	307430,86	0,20	-
н440	-	-	102468,25	307446,23	0,20	-
н441	-	-	102479,67	307472,26	0,20	-
н442	-	-	102481,40	307487,90	0,20	-
н443	-	-	102476,33	307518,89	0,20	-
н444	-	-	102467,59	307542,35	0,20	-
н445	-	-	102470,53	307556,95	0,20	-
н446	-	-	102470,22	307580,17	0,20	-
н447	-	-	102458,35	307633,25	0,20	-
н448	-	-	102450,43	307724,37	0,20	-
н449	-	-	102443,98	307736,60	0,20	-
н450	-	-	102441,84	307767,20	0,20	-
н451	-	-	102405,18	307790,24	0,20	-
н452	-	-	102374,64	307805,53	0,20	-
н453	-	-	102351,94	307824,42	0,20	-
н454	-	-	102336,32	307828,84	0,20	-
н455	-	-	102311,25	307836,61	0,20	-
н456	-	-	102296,89	307855,46	0,20	-
н457	-	-	102279,43	307870,94	0,20	-
н458	-	-	102265,31	307891,57	0,20	-
н459	-	-	102242,81	307913,93	0,20	-
н460	-	-	102241,14	307926,96	0,20	-
н461	-	-	102250,04	307946,63	0,20	-
н462	-	-	102230,09	307999,15	0,20	-
н463	-	-	102210,40	308024,95	0,20	-
н464	-	-	102154,53	308056,00	0,20	-

н465	-	-	102122,68	308102,61	0,20	-
н466	-	-	102098,65	308147,07	0,20	-
н467	-	-	102093,63	308177,60	0,20	-
н468	-	-	102101,96	308210,86	0,20	-
н469	-	-	102113,51	308240,88	0,20	-
н470	-	-	102095,05	308257,44	0,20	-
н471	-	-	102102,77	308342,04	0,20	-
н472	-	-	102082,38	308363,43	0,20	-
н473	-	-	102120,09	308456,84	0,20	-
н474	-	-	102228,41	308524,20	0,20	-
н475	-	-	102253,26	308577,17	0,20	-
н476	-	-	102266,94	308649,54	0,20	-
н477	-	-	102247,13	308678,35	0,20	-
н478	-	-	102223,68	308701,95	0,20	-
н479	-	-	102230,16	308730,60	0,20	-
н480	-	-	102215,54	308804,46	0,20	-
н481	-	-	102194,89	308833,69	0,20	-
н482	-	-	102171,79	308882,27	0,20	-
н483	-	-	102171,47	308923,84	0,20	-
н484	-	-	102191,17	308991,56	0,20	-
н485	-	-	102250,11	309073,50	0,20	-
н486	-	-	102281,03	309116,31	0,20	-
н487	-	-	102294,63	309151,49	0,20	-
н488	-	-	102263,90	309192,68	0,20	-
н489	-	-	102216,52	309227,40	0,20	-
н490	-	-	102162,69	309263,98	0,20	-
н491	-	-	102107,46	309289,01	0,20	-
н492	-	-	102081,14	309342,47	0,20	-
н493	-	-	102047,25	309384,74	0,20	-
н494	-	-	102052,65	309438,09	0,20	-
н495	-	-	102048,83	309477,09	0,20	-
н496	-	-	102055,73	309530,76	0,20	-
н497	-	-	102066,35	309591,47	0,20	-
н498	-	-	102058,05	309619,32	0,20	-
н499	-	-	102065,50	309654,13	0,20	-
н500	-	-	102050,49	309672,31	0,20	-
н501	-	-	102052,78	309696,75	0,20	-
н502	-	-	102029,32	309718,54	0,20	-
н503	-	-	102034,85	309733,97	0,20	-
н504	-	-	102020,93	309763,63	0,20	-
н505	-	-	101901,90	309810,79	0,20	-
н506	-	-	101868,84	309858,30	0,20	-
н507	-	-	101867,01	309945,54	0,20	-
н508	-	-	101855,54	309961,91	0,20	-
н509	-	-	101860,55	309964,19	0,20	-
н510	-	-	101857,53	309969,64	0,20	-
н511	-	-	101851,12	309966,09	0,20	-
н512	-	-	101850,61	309967,09	0,20	-
н513	-	-	101828,97	310006,37	0,20	-
н514	-	-	101807,28	310027,36	0,20	-
н515	-	-	101788,67	310039,22	0,20	-
н516	-	-	101755,11	310070,31	0,20	-
н517	-	-	101745,85	310103,86	0,20	-
н518	-	-	101734,22	310136,53	0,20	-
н519	-	-	101743,43	310171,71	0,20	-
н520	-	-	101742,32	310215,13	0,20	-
н521	-	-	101735,33	310246,68	0,20	-
н522	-	-	101719,74	310288,89	0,20	-
н523	-	-	101698,52	310337,01	0,20	-
н524	-	-	101687,68	310379,59	0,20	-
н525	-	-	101687,77	310428,50	0,20	-
н526	-	-	101708,02	310464,99	0,20	-
н527	-	-	101748,60	310640,66	0,20	-

н528	-	-	101757,44	310691,06	0,20	-
н529	-	-	101783,68	310731,50	0,20	-
н530	-	-	101797,09	310770,41	0,20	-
н531	-	-	101802,20	310794,65	0,20	-
н532	-	-	101828,82	310809,64	0,20	-
н533	-	-	101843,06	310828,07	0,20	-
н534	-	-	101818,91	310856,41	0,20	-
н535	-	-	101796,57	310880,79	0,20	-
н536	-	-	101737,24	310924,91	0,20	-
н537	-	-	101695,03	310952,60	0,20	-
н538	-	-	101652,45	310982,15	0,20	-
н539	-	-	101610,94	311016,21	0,20	-
н540	-	-	101587,16	311076,66	0,20	-
н541	-	-	101598,42	311119,52	0,20	-
н542	-	-	101587,34	311177,04	0,20	-
н543	-	-	101538,85	311244,52	0,20	-
н544	-	-	101507,02	311288,64	0,20	-
н545	-	-	101480,40	311332,80	0,20	-
н546	-	-	101459,78	311389,39	0,20	-
н547	-	-	101475,05	311425,27	0,20	-
н548	-	-	101480,63	311474,27	0,20	-
н549	-	-	101476,26	311505,27	0,20	-
н550	-	-	101462,20	311543,61	0,20	-
н551	-	-	101414,55	311589,41	0,20	-
н552	-	-	101368,15	311608,16	0,20	-
н553	-	-	101346,37	311628,26	0,20	-
н554	-	-	101339,25	311657,44	0,20	-
н555	-	-	101338,14	311697,46	0,20	-
н556	-	-	101334,60	311732,83	0,20	-
н557	-	-	101321,06	311764,80	0,20	-
н558	-	-	101320,50	311791,14	0,20	-
н559	-	-	101288,02	311828,14	0,20	-
н560	-	-	101263,12	311860,71	0,20	-
н561	-	-	101242,04	311884,63	0,20	-
н562	-	-	101236,59	311908,97	0,20	-
н563	-	-	101235,52	311944,39	0,20	-
н564	-	-	101242,18	311971,75	0,20	-
н565	-	-	101229,33	312006,98	0,20	-
н566	-	-	101166,83	312055,42	0,20	-
н567	-	-	101129,18	312073,62	0,20	-
н568	-	-	101125,74	312096,75	0,20	-
н569	-	-	101110,80	312119,55	0,20	-
н570	-	-	101081,44	312127,74	0,20	-
н571	-	-	101059,33	312141,47	0,20	-
н572	-	-	101049,56	312170,41	0,20	-
н573	-	-	101027,18	312162,50	0,20	-
н574	-	-	100999,90	312162,27	0,20	-
н575	-	-	100981,62	312185,26	0,20	-
н576	-	-	100967,24	312218,21	0,20	-
н577	-	-	100941,27	312269,72	0,20	-
н578	-	-	100947,18	312296,39	0,20	-
н579	-	-	100953,09	312320,17	0,20	-
н580	-	-	100934,38	312349,67	0,20	-
н581	-	-	100927,31	312366,47	0,20	-
н582	-	-	100920,56	312413,38	0,20	-
н583	-	-	100902,32	312434,04	0,20	-
н584	-	-	100858,39	312464,90	0,20	-
н585	-	-	100804,22	312517,30	0,20	-
н586	-	-	100770,29	312548,85	0,20	-
н587	-	-	100760,80	312578,17	0,20	-
н588	-	-	100719,50	312576,67	0,20	-
н589	-	-	100704,81	312573,56	0,20	-
н590	-	-	100670,05	312601,76	0,20	-

н591	-	-	100646,27	312620,85	0,20	-
н592	-	-	100166,37	312887,58	0,20	-
н593	-	-	100148,59	312897,46	0,20	-
н594	-	-	100024,65	313079,63	0,20	-
н595	-	-	99840,91	313676,16	0,20	-
н596	-	-	99727,08	313956,67	0,20	-
н597	-	-	99697,51	313939,66	0,20	-
н598	-	-	99521,83	313844,06	0,20	-
н599	-	-	99450,14	313975,81	0,20	-
н600	-	-	99402,34	314063,65	0,20	-
н601	-	-	99252,95	313976,09	0,20	-
н602	-	-	99201,36	314113,94	0,20	-
н603	-	-	99103,22	314391,40	0,20	-
н604	-	-	99028,92	314591,74	0,20	-
н605	-	-	99018,25	314613,74	0,20	-
н606	-	-	98745,33	314450,84	0,20	-
н607	-	-	98476,39	314114,66	0,20	-
н608	-	-	98423,58	314027,36	0,20	-
н609	-	-	98402,96	313951,08	0,20	-
н610	-	-	98279,31	313461,93	0,20	-
н611	-	-	98264,66	313437,32	0,20	-
н612	-	-	98203,76	313402,03	0,20	-
н613	-	-	97808,50	313167,55	0,20	-
н614	-	-	97639,92	313065,78	0,20	-
н615	-	-	97603,84	313043,14	0,20	-
н616	-	-	97551,44	312998,52	0,20	-
н617	-	-	97505,50	312929,64	0,20	-
н618	-	-	97497,50	312917,64	0,20	-
н619	-	-	97318,24	312648,56	0,20	-
н620	-	-	97187,26	312445,36	0,20	-
н621	-	-	97359,53	312416,34	0,20	-
н622	-	-	97349,94	312378,20	0,20	-
н623	-	-	97349,83	312377,77	0,20	-
н624	-	-	97339,36	312336,46	0,20	-
н625	-	-	97345,58	312328,88	0,20	-
н626	-	-	97339,06	312319,11	0,20	-
н627	-	-	97338,97	312318,97	0,20	-
н628	-	-	97292,06	312249,29	0,20	-
н629	-	-	97292,45	312248,75	0,20	-
н630	-	-	97292,36	312248,60	0,20	-
н631	-	-	97266,88	312231,01	0,20	-
н632	-	-	97219,35	312295,88	0,20	-
н633	-	-	97137,77	312369,60	0,20	-
н634	-	-	97122,28	312345,88	0,20	-
н635	-	-	96849,85	311911,56	0,20	-
н636	-	-	96849,48	311910,90	0,20	-
н637	-	-	96809,41	311763,52	0,20	-
н638	-	-	96778,19	311697,11	0,20	-
н639	-	-	96720,53	311627,36	0,20	-
н640	-	-	96610,42	311511,99	0,20	-
н641	-	-	96513,07	311400,72	0,20	-
н642	-	-	96442,43	311312,77	0,20	-
н643	-	-	96402,73	311242,91	0,20	-
н644	-	-	96376,72	311170,46	0,20	-
н645	-	-	96367,88	311110,10	0,20	-
н646	-	-	96363,18	311078,13	0,20	-
н647	-	-	96357,22	310948,38	0,20	-
н648	-	-	96341,59	310775,13	0,20	-
н649	-	-	96316,87	310691,41	0,20	-
н650	-	-	96273,83	310637,66	0,20	-
н651	-	-	96237,58	310619,46	0,20	-
н652	-	-	96211,47	310606,34	0,20	-
н653	-	-	96109,51	310571,02	0,20	-

н654	-	-	96012,34	310559,99	0,20	-
н655	-	-	95875,20	310553,28	0,20	-
н656	-	-	95711,71	310545,23	0,20	-
н657	-	-	95620,50	310532,29	0,20	-
н658	-	-	95291,21	310403,57	0,20	-
н659	-	-	95227,36	310359,09	0,20	-
н660	-	-	95345,08	309896,85	0,20	-
н661	-	-	94614,75	309702,94	0,20	-
н662	-	-	94595,38	309625,53	0,20	-
н663	-	-	94459,81	309271,68	0,20	-
н664	-	-	94443,87	309278,04	0,20	-
н665	-	-	94323,64	309026,64	0,20	-
н666	-	-	94705,61	308815,89	0,20	-
н667	-	-	94752,61	308780,56	0,20	-
н668	-	-	95005,57	308643,23	0,20	-
н669	-	-	95020,34	308634,45	0,20	-
н670	-	-	95084,83	308259,62	0,20	-
н671	-	-	95119,82	308055,98	0,20	-
н672	-	-	95122,98	308036,66	0,20	-
н673	-	-	95246,90	307167,19	0,20	-
н674	-	-	95415,07	305847,33	0,20	-
н675	-	-	95861,12	305702,56	0,20	-
н676	-	-	97712,55	305051,48	0,20	-
н677	-	-	97722,53	305032,05	0,20	-
н678	-	-	98031,08	304929,32	0,20	-
н679	-	-	98114,56	304900,98	0,20	-
н680	-	-	98236,32	304855,77	0,20	-
н681	-	-	98297,34	304816,06	0,20	-
н682	-	-	98359,92	304777,05	0,20	-
н683	-	-	98438,37	304721,89	0,20	-
н684	-	-	98525,11	304642,24	0,20	-
н685	-	-	98555,70	304616,68	0,20	-
н686	-	-	98568,38	304603,00	0,20	-
н687	-	-	98574,07	304588,10	0,20	-
н688	-	-	98573,75	304565,55	0,20	-
н689	-	-	98569,75	304550,22	0,20	-
н690	-	-	98563,62	304518,65	0,20	-
н691	-	-	98531,36	304492,23	0,20	-
н692	-	-	98502,73	304439,49	0,20	-
н693	-	-	98554,15	304408,57	0,20	-
н694	-	-	98617,44	304343,08	0,20	-
н695	-	-	98622,78	304298,12	0,20	-
н696	-	-	98617,56	304276,43	0,20	-
н697	-	-	98558,23	304199,53	0,20	-
н698	-	-	98542,20	304169,29	0,20	-
н699	-	-	98535,67	304147,31	0,20	-
н700	-	-	98536,99	304118,68	0,20	-
н701	-	-	98569,37	303992,70	0,20	-
н702	-	-	98609,85	303848,50	0,20	-
н703	-	-	98630,12	303641,47	0,20	-
н704	-	-	98635,70	303563,55	0,20	-
н705	-	-	98633,88	303516,25	0,20	-
н706	-	-	98626,31	303462,58	0,20	-
н707	-	-	98625,08	303429,35	0,20	-
н708	-	-	98631,46	303402,99	0,20	-
н709	-	-	98642,17	303387,53	0,20	-
н710	-	-	98654,77	303376,59	0,20	-
н711	-	-	98669,46	303365,99	0,20	-
н712	-	-	98683,80	303353,72	0,20	-
н713	-	-	98695,22	303339,94	0,20	-
н714	-	-	98730,50	303283,32	0,20	-
н715	-	-	98776,11	303188,08	0,20	-
н716	-	-	98802,41	303149,23	0,20	-

н717	-	-	98803,65	303142,64	0,20	-
н718	-	-	98810,48	303122,26	0,20	-
н719	-	-	98837,56	303080,13	0,20	-
н720	-	-	98854,55	303063,30	0,20	-
н721	-	-	98870,49	303056,35	0,20	-
н722	-	-	98880,70	303046,60	0,20	-
н723	-	-	98953,77	302952,74	0,20	-
н724	-	-	99046,37	302846,29	0,20	-
н725	-	-	99073,36	302808,65	0,20	-
н726	-	-	99094,44	302780,76	0,20	-
н727	-	-	99109,95	302743,37	0,20	-
н728	-	-	99190,11	302618,72	0,20	-
н729	-	-	99231,52	302560,20	0,20	-
н730	-	-	99284,04	302469,32	0,20	-
н731	-	-	99291,65	302457,72	0,20	-
н732	-	-	99258,09	302373,33	0,20	-
н733	-	-	99265,42	302348,06	0,20	-
н734	-	-	99288,10	302304,49	0,20	-
н735	-	-	99288,55	302268,78	0,20	-
н736	-	-	99282,58	302244,81	0,20	-
н737	-	-	99259,75	302199,96	0,20	-
н738	-	-	99229,02	302156,19	0,20	-
н739	-	-	99169,59	302075,19	0,20	-
н740	-	-	99155,85	302015,63	0,20	-
н741	-	-	99124,60	301922,27	0,20	-
н742	-	-	99119,20	301844,39	0,20	-
н743	-	-	99134,18	301695,32	0,20	-
н744	-	-	99168,82	301555,03	0,20	-
н745	-	-	99178,89	301524,92	0,20	-
н746	-	-	99247,16	301424,86	0,20	-
н747	-	-	99275,54	301405,86	0,20	-
н748	-	-	99302,83	301395,45	0,20	-
н1	-	-	99468,61	301360,38	0,20	-

**2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 20:01**

Обозначение части		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы
от т.	до т.		
1	2	3	4
н1	н2	408,49	-
н2	н3	297,43	-
н3	н4	125,00	-
н4	н5	113,25	-
н5	н6	155,05	-
н6	н7	169,06	-
н7	н8	189,73	-
н8	н9	315,72	-
н9	н10	212,15	-
н10	н11	145,96	-
н11	н12	33,17	-
н12	н13	78,68	-
н13	н14	79,01	-
н14	н15	80,57	-
н15	н16	31,64	-
н16	н17	29,53	-
н17	н18	53,97	-
н18	н19	14,14	-
н19	н20	20,11	-
н20	н21	86,72	-
н21	н22	53,58	-
н22	н23	61,56	-
н23	н24	30,42	-
н24	н25	61,79	-

н25	н26	57,05	-
н26	н27	26,58	-
н27	н28	50,45	-
н28	н29	46,29	-
н29	н30	65,38	-
н30	н31	58,48	-
н31	н32	30,46	-
н32	н33	135,53	-
н33	н34	49,08	-
н34	н35	490,07	-
н35	н36	102,04	-
н36	н37	89,41	-
н37	н38	440,29	-
н38	н39	46,60	-
н39	н40	159,20	-
н40	н41	24,01	-
н41	н42	45,33	-
н42	н43	41,73	-
н43	н44	54,27	-
н44	н45	13,47	-
н45	н46	68,14	-
н46	н47	86,13	-
н47	н48	51,39	-
н48	н49	68,64	-
н49	н50	26,14	-
н50	н51	180,85	-
н51	н52	257,00	-
н52	н53	1,13	-
н53	н54	190,52	-
н54	н55	108,82	-
н55	н56	24,18	-
н56	н57	17,11	-
н57	н58	22,39	-
н58	н59	110,41	-
н59	н60	57,59	-
н60	н61	74,85	-
н61	н62	71,13	-
н62	н63	90,51	-
н63	н64	107,62	-
н64	н65	59,67	-
н65	н66	48,66	-
н66	н67	76,17	-
н67	н68	54,46	-
н68	н69	35,74	-
н69	н70	27,03	-
н70	н71	34,25	-
н71	н72	63,12	-
н72	н73	48,40	-
н73	н74	24,41	-
н74	н75	47,35	-
н75	н76	264,83	-
н76	н77	66,50	-
н77	н78	96,19	-
н78	н79	128,44	-
н79	н80	161,71	-
н80	н81	88,07	-
н81	н82	164,91	-
н82	н83	88,17	-
н83	н84	98,20	-
н84	н85	82,76	-
н85	н86	51,07	-
н86	н87	50,32	-
н87	н88	35,86	-

н88	н89	75,58	-
н89	н90	24,54	-
н90	н91	85,37	-
н91	н92	30,64	-
н92	н93	43,54	-
н93	н94	56,01	-
н94	н95	81,53	-
н95	н96	87,10	-
н96	н97	186,89	-
н97	н98	71,91	-
н98	н99	228,15	-
н99	н100	273,37	-
н100	н101	419,14	-
н101	н102	211,71	-
н102	н103	293,57	-
н103	н104	223,11	-
н104	н105	191,32	-
н105	н106	101,29	-
н106	н107	51,52	-
н107	н108	85,95	-
н108	н109	43,84	-
н109	н110	40,54	-
н110	н111	136,56	-
н111	н112	79,50	-
н112	н113	89,55	-
н113	н114	146,00	-
н114	н115	175,28	-
н115	н116	606,06	-
н116	н117	233,05	-
н117	н118	377,25	-
н118	н119	60,00	-
н119	н120	335,03	-
н120	н121	142,10	-
н121	н122	195,98	-
н122	н123	111,42	-
н123	н124	216,07	-
н124	н125	56,37	-
н125	н126	161,89	-
н126	н127	167,25	-
н127	н128	169,11	-
н128	н129	277,74	-
н129	н130	47,19	-
н130	н131	97,93	-
н131	н132	199,63	-
н132	н133	602,93	-
н133	н134	88,74	-
н134	н135	404,93	-
н135	н136	34,72	-
н136	н137	1092,37	-
н137	н138	37,84	-
н138	н139	14,32	-
н139	н140	65,41	-
н140	н141	27,23	-
н141	н142	28,29	-
н142	н143	84,82	-
н143	н144	24,82	-
н144	н145	31,92	-
н145	н146	24,61	-
н146	н147	94,26	-
н147	н148	68,09	-
н148	н149	16,30	-
н149	н150	35,11	-
н150	н151	19,01	-

н151	н152	9,43	-
н152	н153	18,74	-
н153	н154	8,70	-
н154	н155	12,92	-
н155	н156	68,88	-
н156	н157	62,27	-
н157	н158	242,24	-
н158	н159	32,67	-
н159	н160	36,47	-
н160	н161	45,20	-
н161	н162	54,41	-
н162	н163	68,05	-
н163	н164	105,06	-
н164	н165	69,58	-
н165	н166	83,62	-
н166	н167	114,76	-
н167	н168	93,83	-
н168	н169	47,14	-
н169	н170	241,26	-
н170	н171	438,58	-
н171	н172	290,17	-
н172	н173	395,60	-
н173	н174	36,15	-
н174	н175	712,10	-
н175	н176	31,77	-
н176	н177	527,75	-
н177	н178	73,19	-
н178	н179	58,22	-
н179	н180	21,41	-
н180	н181	70,80	-
н181	н182	35,01	-
н182	н183	25,13	-
н183	н184	16,26	-
н184	н185	22,74	-
н185	н186	59,91	-
н186	н187	20,10	-
н187	н188	33,18	-
н188	н189	62,18	-
н189	н190	118,26	-
н190	н191	16,97	-
н191	н192	15,97	-
н192	н193	21,71	-
н193	н194	31,54	-
н194	н195	29,80	-
н195	н196	40,35	-
н196	н197	43,84	-
н197	н198	66,31	-
н198	н199	105,84	-
н199	н200	137,86	-
н200	н201	25,19	-
н201	н202	13,87	-
н202	н203	34,88	-
н203	н204	20,72	-
н204	н205	30,70	-
н205	н206	35,66	-
н206	н207	99,25	-
н207	н208	35,83	-
н208	н209	64,40	-
н209	н210	13,36	-
н210	н211	85,27	-
н211	н212	93,35	-
н212	н213	38,30	-
н213	н214	15,99	-

н214	н215	17,73	-
н215	н216	17,69	-
н216	н217	16,17	-
н217	н218	26,09	-
н218	н219	45,36	-
н219	н220	29,00	-
н220	н221	28,85	-
н221	н222	19,18	-
н222	н223	28,92	-
н223	н224	159,86	-
н224	н225	22,91	-
н225	н226	8,13	-
н226	н227	17,10	-
н227	н228	13,00	-
н228	н229	32,89	-
н229	н230	56,12	-
н230	н231	16,74	-
н231	н232	11,12	-
н232	н233	11,42	-
н233	н234	36,12	-
н234	н235	109,64	-
н235	н236	66,50	-
н236	н237	23,17	-
н237	н238	26,38	-
н238	н239	50,55	-
н239	н240	26,16	-
н240	н241	90,58	-
н241	н242	29,95	-
н242	н243	44,14	-
н243	н244	28,84	-
н244	н245	49,34	-
н245	н246	108,51	-
н246	н247	100,38	-
н247	н248	56,00	-
н248	н249	42,94	-
н249	н250	29,25	-
н250	н251	31,42	-
н251	н252	19,38	-
н252	н253	13,26	-
н253	н254	25,47	-
н254	н255	27,22	-
н255	н256	37,92	-
н256	н257	28,14	-
н257	н258	19,96	-
н258	н259	19,43	-
н259	н260	29,79	-
н260	н261	24,28	-
н261	н262	15,68	-
н262	н263	153,90	-
н263	н264	78,00	-
н264	н265	95,46	-
н265	н266	62,25	-
н266	н267	48,25	-
н267	н268	19,13	-
н268	н269	11,41	-
н269	н270	29,92	-
н270	н271	34,49	-
н271	н272	13,33	-
н272	н273	8,65	-
н273	н274	19,19	-
н274	н275	67,80	-
н275	н276	26,93	-
н276	н277	16,25	-

н277	н278	10,48	-
н278	н279	208,20	-
н279	н280	1772,86	-
н280	н281	105,33	-
н281	н282	19,05	-
н282	н283	16,84	-
н283	н284	28,99	-
н284	н285	34,74	-
н285	н286	29,90	-
н286	н287	13,54	-
н287	н288	18,45	-
н288	н289	20,66	-
н289	н290	18,37	-
н290	н291	22,96	-
н291	н292	19,32	-
н292	н293	28,26	-
н293	н294	29,67	-
н294	н295	9,97	-
н295	н296	15,35	-
н296	н297	16,26	-
н297	н298	18,66	-
н298	н299	36,81	-
н299	н300	31,53	-
н300	н301	19,00	-
н301	н302	29,80	-
н302	н303	24,91	-
н303	н304	9,89	-
н304	н305	14,08	-
н305	н306	5,52	-
н306	н307	8,05	-
н307	н308	11,88	-
н308	н309	11,16	-
н309	н310	13,49	-
н310	н311	9,71	-
н311	н312	10,69	-
н312	н313	12,27	-
н313	н314	8,53	-
н314	н315	9,32	-
н315	н316	10,18	-
н316	н317	12,15	-
н317	н318	19,91	-
н318	н319	9,73	-
н319	н320	18,11	-
н320	н321	20,58	-
н321	н322	13,63	-
н322	н323	8,15	-
н323	н324	5,33	-
н324	н325	15,51	-
н325	н326	14,79	-
н326	н327	14,78	-
н327	н328	15,85	-
н328	н329	21,25	-
н329	н330	27,90	-
н330	н331	29,43	-
н331	н332	15,79	-
н332	н333	16,82	-
н333	н334	22,39	-
н334	н335	14,06	-
н335	н336	14,91	-
н336	н337	26,14	-
н337	н338	6,62	-
н338	н339	7,18	-
н339	н340	11,83	-

н340	н341	5,49	-
н341	н342	9,83	-
н342	н343	5,80	-
н343	н344	20,67	-
н344	н345	19,27	-
н345	н346	9,86	-
н346	н347	8,31	-
н347	н348	12,27	-
н348	н349	9,07	-
н349	н350	7,81	-
н350	н351	11,18	-
н351	н352	8,92	-
н352	н353	7,04	-
н353	н354	15,21	-
н354	н355	5,49	-
н355	н356	6,52	-
н356	н357	14,66	-
н357	н358	21,48	-
н358	н359	8,94	-
н359	н360	6,13	-
н360	н361	7,04	-
н361	н362	7,32	-
н362	н363	4,96	-
н363	н364	5,98	-
н364	н365	8,82	-
н365	н366	7,26	-
н366	н367	15,43	-
н367	н368	22,99	-
н368	н369	8,33	-
н369	н370	10,72	-
н370	н371	13,33	-
н371	н372	12,43	-
н372	н373	9,99	-
н373	н374	32,02	-
н374	н375	23,96	-
н375	н376	7,75	-
н376	н377	9,96	-
н377	н378	23,59	-
н378	н379	20,67	-
н379	н380	22,71	-
н380	н381	22,72	-
н381	н382	15,08	-
н382	н383	11,36	-
н383	н384	6,62	-
н384	н385	13,97	-
н385	н386	15,35	-
н386	н387	11,87	-
н387	н388	5,67	-
н388	н389	4,77	-
н389	н390	5,32	-
н390	н391	8,52	-
н391	н392	8,96	-
н392	н393	7,30	-
н393	н394	10,81	-
н394	н395	11,71	-
н395	н396	18,15	-
н396	н397	16,19	-
н397	н398	19,06	-
н398	н399	21,93	-
н399	н400	13,99	-
н400	н401	15,59	-
н401	н402	15,17	-
н402	н403	25,20	-

н403	н404	8,93	-
н404	н405	21,50	-
н405	н406	12,95	-
н406	н407	19,71	-
н407	н408	20,13	-
н408	н409	18,67	-
н409	н410	23,67	-
н410	н411	7,90	-
н411	н412	16,65	-
н412	н413	37,15	-
н413	н414	47,64	-
н414	н415	22,81	-
н415	н416	17,87	-
н416	н417	11,17	-
н417	н418	20,71	-
н418	н419	40,32	-
н419	н420	17,36	-
н420	н421	19,60	-
н421	н422	18,58	-
н422	н423	12,03	-
н423	н424	27,98	-
н424	н425	17,36	-
н425	н426	11,34	-
н426	н427	31,14	-
н427	н428	22,51	-
н428	н429	49,90	-
н429	н430	19,56	-
н430	н431	30,92	-
н431	н432	20,76	-
н432	н433	28,87	-
н433	н434	19,84	-
н434	н435	40,33	-
н435	н436	16,45	-
н436	н437	22,74	-
н437	н438	12,22	-
н438	н439	20,03	-
н439	н440	15,58	-
н440	н441	28,42	-
н441	н442	15,74	-
н442	н443	31,40	-
н443	н444	25,04	-
н444	н445	14,89	-
н445	н446	23,22	-
н446	н447	54,39	-
н447	н448	91,46	-
н448	н449	13,83	-
н449	н450	30,67	-
н450	н451	43,30	-
н451	н452	34,15	-
н452	н453	29,53	-
н453	н454	16,23	-
н454	н455	26,25	-
н455	н456	23,70	-
н456	н457	23,33	-
н457	н458	25,00	-
н458	н459	31,72	-
н459	н460	13,14	-
н460	н461	21,59	-
н461	н462	56,18	-
н462	н463	32,46	-
н463	н464	63,92	-
н464	н465	56,45	-
н465	н466	50,54	-

н466	н467	30,94	-
н467	н468	34,29	-
н468	н469	32,17	-
н469	н470	24,80	-
н470	н471	84,95	-
н471	н472	29,55	-
н472	н473	100,73	-
н473	н474	127,56	-
н474	н475	58,51	-
н475	н476	73,65	-
н476	н477	34,96	-
н477	н478	33,27	-
н478	н479	29,37	-
н479	н480	75,29	-
н480	н481	35,79	-
н481	н482	53,79	-
н482	н483	41,57	-
н483	н484	70,53	-
н484	н485	100,94	-
н485	н486	52,81	-
н486	н487	37,72	-
н487	н488	51,39	-
н488	н489	58,74	-
н489	н490	65,08	-
н490	н491	60,64	-
н491	н492	59,59	-
н492	н493	54,18	-
н493	н494	53,62	-
н494	н495	39,19	-
н495	н496	54,11	-
н496	н497	61,63	-
н497	н498	29,06	-
н498	н499	35,60	-
н499	н500	23,58	-
н500	н501	24,55	-
н501	н502	32,02	-
н502	н503	16,39	-
н503	н504	32,76	-
н504	н505	128,03	-
н505	н506	57,88	-
н506	н507	87,26	-
н507	н508	19,99	-
н508	н509	5,50	-
н509	н510	6,23	-
н510	н511	7,33	-
н511	н512	1,12	-
н512	н513	44,85	-
н513	н514	30,18	-
н514	н515	22,07	-
н515	н516	45,75	-
н516	н517	34,80	-
н517	н518	34,68	-
н518	н519	36,37	-
н519	н520	43,43	-
н520	н521	32,32	-
н521	н522	45,00	-
н522	н523	52,59	-
н523	н524	43,94	-
н524	н525	48,91	-
н525	н526	41,73	-
н526	н527	180,30	-
н527	н528	51,17	-
н528	н529	48,21	-

н529	н530	41,16	-
н530	н531	24,77	-
н531	н532	30,55	-
н532	н533	23,29	-
н533	н534	37,23	-
н534	н535	33,07	-
н535	н536	73,94	-
н536	н537	50,48	-
н537	н538	51,83	-
н538	н539	53,70	-
н539	н540	64,96	-
н540	н541	44,31	-
н541	н542	58,58	-
н542	н543	83,10	-
н543	н544	54,40	-
н544	н545	51,56	-
н545	н546	60,23	-
н546	н547	38,99	-
н547	н548	49,32	-
н548	н549	31,31	-
н549	н550	40,84	-
н550	н551	66,09	-
н551	н552	50,05	-
н552	н553	29,64	-
н553	н554	30,04	-
н554	н555	40,04	-
н555	н556	35,55	-
н556	н557	34,72	-
н557	н558	26,35	-
н558	н559	49,23	-
н559	н560	41,00	-
н560	н561	31,88	-
н561	н562	24,94	-
н562	н563	35,44	-
н563	н564	28,16	-
н564	н565	37,50	-
н565	н566	79,07	-
н566	н567	41,82	-
н567	н568	23,38	-
н568	н569	27,26	-
н569	н570	30,48	-
н570	н571	26,03	-
н571	н572	30,54	-
н572	н573	23,74	-
н573	н574	27,28	-
н574	н575	29,37	-
н575	н576	35,95	-
н576	н577	57,69	-
н577	н578	27,32	-
н578	н579	24,50	-
н579	н580	34,93	-
н580	н581	18,23	-
н581	н582	47,39	-
н582	н583	27,56	-
н583	н584	53,69	-
н584	н585	75,37	-
н585	н586	46,33	-
н586	н587	30,82	-
н587	н588	41,33	-
н588	н589	15,02	-
н589	н590	44,76	-
н590	н591	30,49	-
н591	н592	549,04	-

н592	н593	20,34	-
н593	н594	220,33	-
н594	н595	624,19	-
н595	н596	302,73	-
н596	н597	34,11	-
н597	н598	200,01	-
н598	н599	149,99	-
н599	н600	100,00	-
н600	н601	173,16	-
н601	н602	147,19	-
н602	н603	294,31	-
н603	н604	213,67	-
н604	н605	24,45	-
н605	н606	317,84	-
н606	н607	430,52	-
н607	н608	102,03	-
н608	н609	79,02	-
н609	н610	504,54	-
н610	н611	28,64	-
н611	н612	70,39	-
н612	н613	459,58	-
н613	н614	196,92	-
н614	н615	42,60	-
н615	н616	68,82	-
н616	н617	82,79	-
н617	н618	14,42	-
н618	н619	323,32	-
н619	н620	241,76	-
н620	н621	174,70	-
н621	н622	39,33	-
н622	н623	0,44	-
н623	н624	42,62	-
н624	н625	9,81	-
н625	н626	11,75	-
н626	н627	0,17	-
н627	н628	84,00	-
н628	н629	0,67	-
н629	н630	0,17	-
н630	н631	30,96	-
н631	н632	80,42	-
н632	н633	109,95	-
н633	н634	28,33	-
н634	н635	512,69	-
н635	н636	0,76	-
н636	н637	152,73	-
н637	н638	73,38	-
н638	н639	90,50	-
н639	н640	159,48	-
н640	н641	147,84	-
н641	н642	112,81	-
н642	н643	80,35	-
н643	н644	76,98	-
н644	н645	61,00	-
н645	н646	32,31	-
н646	н647	129,89	-
н647	н648	173,95	-
н648	н649	87,29	-
н649	н650	68,86	-
н650	н651	40,56	-
н651	н652	29,22	-
н652	н653	107,90	-
н653	н654	97,79	-
н654	н655	137,30	-

н655	н656	163,69	-
н656	н657	92,12	-
н657	н658	353,55	-
н658	н659	77,82	-
н659	н660	476,99	-
н660	н661	755,63	-
н661	н662	79,80	-
н662	н663	378,93	-
н663	н664	17,16	-
н664	н665	278,67	-
н665	н666	436,25	-
н666	н667	58,80	-
н667	н668	287,83	-
н668	н669	17,18	-
н669	н670	380,34	-
н670	н671	206,62	-
н671	н672	19,58	-
н672	н673	878,26	-
н673	н674	1330,53	-
н674	н675	468,96	-
н675	н676	1962,57	-
н676	н677	21,84	-
н677	н678	325,20	-
н678	н679	88,16	-
н679	н680	129,88	-
н680	н681	72,80	-
н681	н682	73,74	-
н682	н683	95,90	-
н683	н684	117,76	-
н684	н685	39,86	-
н685	н686	18,65	-
н686	н687	15,95	-
н687	н688	22,55	-
н688	н689	15,84	-
н689	н690	32,16	-
н690	н691	41,70	-
н691	н692	60,01	-
н692	н693	60,00	-
н693	н694	91,07	-
н694	н695	45,28	-
н695	н696	22,31	-
н696	н697	97,13	-
н697	н698	34,23	-
н698	н699	22,93	-
н699	н700	28,66	-
н700	н701	130,07	-
н701	н702	149,77	-
н702	н703	208,02	-
н703	н704	78,12	-
н704	н705	47,34	-
н705	н706	54,20	-
н706	н707	33,25	-
н707	н708	27,12	-
н708	н709	18,81	-
н709	н710	16,69	-
н710	н711	18,12	-
н711	н712	18,87	-
н712	н713	17,90	-
н713	н714	66,71	-
н714	н715	105,60	-
н715	н716	46,91	-
н716	н717	6,71	-
н717	н718	21,49	-

н718	н719	50,08	-
н719	н720	23,91	-
н720	н721	17,39	-
н721	н722	14,12	-
н722	н723	118,95	-
н723	н724	141,09	-
н724	н725	46,32	-
н725	н726	34,96	-
н726	н727	40,48	-
н727	н728	148,20	-
н728	н729	71,69	-
н729	н730	104,96	-
н730	н731	13,87	-
н731	н732	90,82	-
н732	н733	26,31	-
н733	н734	49,12	-
н734	н735	35,71	-
н735	н736	24,70	-
н736	н737	50,33	-
н737	н738	53,48	-
н738	н739	100,46	-
н739	н740	61,12	-
н740	н741	98,45	-
н741	н742	78,07	-
н742	н743	149,82	-
н743	н744	144,50	-
н744	н745	31,75	-
н745	н746	121,13	-
н746	н747	34,15	-
н747	н748	29,21	-
н748	н1	169,45	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 20:01**

№ п/п	Наименование характеристик земельного	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина	93514472±6769
2	Площадь земельного участка по сведениям Единого	-
3	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	-
4	Предельный минимальный и максимальный размер	-
5	Кадастровый или иной номер объекта	-
6	Иные сведения	-

**4. Сведения о земельных участках, смежных с уточняемым земельным участком
с кадастровым номером 20:01**

Обозначение характерной точки или части границы	Кадастровые номера земельных участков, смежных с уточняемым земельным участком	Сведения о правообладателях смежных земельных участков
1	2	3
-	-	-

».

Приложение № 2 к решению
Грозненской городской Думы
4-го созыва

« » _____ 2025г. № _____

«Приложение № 4 к решению
Грозненской городской Думы
от «18» сентября 2024г. № 296

Сведения об уточняемых земельных участках						
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>20:01</u>						
Зона № :						
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Ср.квдр. погрешность положения характерной точки (M ₀), м	Описание закрепления точки
	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м			
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
n1	-	-	97187,26	312445,36	0,20	-
n2	-	-	97359,53	312416,34	0,20	-
n3	-	-	97349,94	312378,20	0,20	-
n4	-	-	97349,36	312375,88	0,20	-
n5	-	-	97339,61	312337,40	0,20	-
n6	-	-	97339,36	312336,46	0,20	-
n7	-	-	97345,58	312328,88	0,20	-
n8	-	-	97339,13	312319,22	0,20	-
n9	-	-	97338,97	312318,97	0,20	-
n10	-	-	97292,06	312249,29	0,20	-
n11	-	-	97292,45	312248,75	0,20	-
n12	-	-	97292,36	312248,60	0,20	-
n13	-	-	97266,88	312231,01	0,20	-
n14	-	-	97219,35	312295,88	0,20	-
n15	-	-	97137,77	312369,60	0,20	-
n16	-	-	97122,28	312345,88	0,20	-
n17	-	-	97076,98	312273,67	0,20	-
n18	-	-	96865,96	312295,55	0,20	-
n19	-	-	96882,06	312450,77	0,20	-
n20	-	-	96831,49	312524,56	0,20	-
n21	-	-	95771,06	312816,76	0,20	-
n22	-	-	95708,75	312608,35	0,20	-
n23	-	-	95632,79	312592,76	0,20	-
n24	-	-	95565,72	312555,32	0,20	-
n25	-	-	95517,68	312522,71	0,20	-
n26	-	-	95488,37	312511,47	0,20	-
n27	-	-	95470,43	312505,41	0,20	-
n28	-	-	95436,77	312506,23	0,20	-
n29	-	-	95379,41	312541,15	0,20	-
n30	-	-	95332,36	312572,99	0,20	-
n31	-	-	95282,38	312607,59	0,20	-
n32	-	-	95241,62	312642,63	0,20	-
n33	-	-	95211,00	312715,04	0,20	-
n34	-	-	94936,26	312888,12	0,20	-
n35	-	-	95129,73	313195,32	0,20	-
n36	-	-	95361,16	313365,44	0,20	-
n37	-	-	95513,42	313477,36	0,20	-
n38	-	-	95711,83	313627,42	0,20	-
n39	-	-	95880,89	313750,27	0,20	-

н40	-	-	96140,34	313923,20	0,20	-
н41	-	-	96205,59	313970,24	0,20	-
н42	-	-	96243,67	313996,82	0,20	-
н43	-	-	96400,93	314106,57	0,20	-
н44	-	-	96433,84	314129,54	0,20	-
н45	-	-	96456,62	314145,44	0,20	-
н46	-	-	96504,94	314156,77	0,20	-
н47	-	-	96611,91	314171,30	0,20	-
н48	-	-	96779,39	313962,24	0,20	-
н49	-	-	97501,27	313061,11	0,20	-
н50	-	-	97551,44	312998,52	0,20	-
н51	-	-	97505,50	312929,64	0,20	-
н52	-	-	97497,50	312917,64	0,20	-
н53	-	-	97318,24	312648,56	0,20	-
н1	-	-	97187,26	312445,36	0,20	-

**2. Сведения о частях границы уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 20:01**

Обозначение части		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границы
от т.	до т.		
1	2	3	4
н1	н2	174,70	-
н2	н3	39,33	-
н3	н4	2,39	-
н4	н5	39,70	-
н5	н6	0,97	-
н6	н7	9,81	-
н7	н8	11,62	-
н8	н9	0,30	-
н9	н10	84,00	-
н10	н11	0,67	-
н11	н12	0,17	-
н12	н13	30,96	-
н13	н14	80,42	-
н14	н15	109,95	-
н15	н16	28,33	-
н16	н17	85,24	-
н17	н18	212,15	-
н18	н19	156,05	-
н19	н20	89,46	-
н20	н21	1099,95	-
н21	н22	217,53	-
н22	н23	77,54	-
н23	н24	76,81	-
н24	н25	58,06	-
н25	н26	31,39	-
н26	н27	18,94	-
н27	н28	33,67	-
н28	н29	67,15	-
н29	н30	56,81	-
н30	н31	60,79	-

н31	н32	53,75	-
н32	н33	78,62	-
н33	н34	324,71	-
н34	н35	365,71	-
н35	н36	287,23	-
н36	н37	188,97	-
н37	н38	248,77	-
н38	н39	208,98	-
н39	н40	311,80	-
н40	н41	80,44	-
н41	н42	46,44	-
н42	н43	191,77	-
н43	н44	40,13	-
н44	н45	27,78	-
н45	н46	49,63	-
н46	н47	107,95	-
н47	н48	267,87	-
н48	н49	1154,62	-
н49	н50	80,22	-
н50	н51	82,79	-
н51	н52	14,42	-
н52	н53	323,32	-
н53	н1	241,76	-

**3. Общие сведения об уточняемом земельном участке
с кадастровым номером 20:01**

№ п/п	Наименование характеристик земельного	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина	2638836±1137
2	Площадь земельного участка по сведениям Единого	-
3	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	-
4	Предельный минимальный и максимальный размер	-
5	Кадастровый или иной номер объекта	-
6	Иные сведения	-

**4. Сведения о земельных участках, смежных с уточняемым земельным участком
с кадастровым номером 20:01**

Обозначение характерной точки или части границы	Кадастровые номера земельных участков, смежных с уточняемым земельным участком	Сведения о правообладателях смежных земельных участков
1	2	3
-	-	-

».