

УТВЕРЖДЕНА

Госгано Владимир
 (наименование документа об утверждении, включая
администрации
 наименования органов государственной власти или
города Благовещенска
 органов местного самоуправления, принявших

решение об утверждении схемы или подписавших
 соглашение о перераспределении земельных
 участков)

от 23.05.2019 N 1593

Схема границ публичного сервитута на кадастровом плане (или кадастровой карте) территории				
№п/п	Характеристики объекта и земельного участка	Объект расположен в пределах земельного участка	Площадь границ сервитута	Количество контуров на участке
ЗУ1	Категория земель: Земли населенных пунктов Цель установления публичного сервитута: Для размещения линии электропередач ВЛ-10/0,4 кВ Местоположение: Амурская область, г. Благовещенск, с. Плодопитомник	кадастровый квартал 28:01:110259	Площадь: 19 кв.м.	180
		28:01:110259:66	Площадь: 1 кв.м.	
		28:01:110073:128	Площадь: 1 кв.м.	
		28:01:110073:106	Площадь: 1 кв.м.	
		28:01:110077:102	Площадь: 1 кв.м.	
		28:01:110073:101	Площадь: 0,5 кв.м.	
		кадастровый квартал 28:01:110073	Площадь: 31,5 кв.м.	
		28:01:110073:123	Площадь: 2,5 кв.м.	
		28:01:110073:143	Площадь: 0,5 кв.м.	
		28:01:000000:10586	Площадь: 1,5 кв.м.	
		кадастровый квартал 28:01:110074	Площадь: 18,8 кв.м.	
		28:01:000000:10283	Площадь: 8 кв.м.	
		28:01:000000:11329	Площадь: 0,5 кв.м.	
		28:01:000000:10077	Площадь: 3 кв.м.	
		28:01:000000:10746	Площадь: 2 кв.м.	
		кадастровый квартал 28:01:110262	Площадь: 17,4 кв.м.	
		кадастровый квартал 28:01:110072	Площадь: 4,5 кв.м.	
		28:01:110259:68	Площадь: 2,5 кв.м.	
		28:01:110074:71	Площадь: 2,5 кв.м.	
		28:01:000000:10509	Площадь: 1,3 кв.м.	
		кадастровый квартал 28:01:110075	Площадь: 23,5 кв.м.	
		28:01:110074:4	Площадь: 1 кв.м.	
		28:01:110075:71	Площадь: 0,5 кв.м.	
		28:01:110075:14	Площадь: 0,5 кв.м.	
		кадастровый квартал 28:01:110076	Площадь: 11 кв.м.	
		28:01:110075:48	Площадь: 0,5 кв.м.	
		28:01:110076:52	Площадь: 0,5 кв.м.	
		28:01:000000:10414	Площадь: 1 кв.м.	
		кадастровый квартал 28:01:110070	Площадь: 10,3 кв.м.	
		28:01:110070:23	Площадь: 1,3 кв.м.	
		28:01:110070:22	Площадь: 3 кв.м.	
		28:01:110070:8	Площадь: 0,4 кв.м.	
		кадастровый квартал 28:01:110001	Площадь: 1,5 кв.м.	
		28:01:000000:10407	Площадь: 0,9 кв.м.	

		28:01:110071:8	Площадь: 1 кв.м.	
		кадастровый квартал 28:01:110071	Площадь: 2,3 кв.м.	
		28:01:110071:9	Площадь: 0,3 кв.м.	
		28:01:000000:10416	Площадь: 1,5 кв.м.	
		28:01:110074:68	Площадь: 0,5 кв.м.	
		28:01:000000:10399	Площадь: 2 кв.м.	
		28:01:110074:69	Площадь: 0,5 кв.м.	
		28:01:000000:9529	Площадь: 1 кв.м.	
ЗУ2	Категория земель: Земли населенных пунктов Цель установления публичного сервитута: Для размещения ТП 10/0,4 кВ Местоположение: Амурская область, г. Благовещенск, с. Плодопитомник	кадастровый квартал 28:01:110259	Площадь: 0,3 кв.м.	1
		28:01:110073:128	Площадь: 3,7 кв.м.	
ЗУ3	Категория земель: Земли населенных пунктов Цель установления публичного сервитута: Для размещения ТП 10/0,4 кВ Местоположение: Амурская область, г. Благовещенск, с. Плодопитомник	кадастровый квартал 28:01:110001	Площадь: 2,1 кв.м.	1
		28:01:110001:29	Площадь: 3,9 кв.м.	
ЗУ4	Категория земель: Земли населенных пунктов Цель установления публичного сервитута: Для размещения ТП 10/0,4 кВ Местоположение: Амурская область, г. Благовещенск, с. Плодопитомник	кадастровый квартал 28:01:110074	Площадь: 2,4 кв.м.	1
		28:01:110074:70	Площадь: 3,4 кв.м.	
		28:01:110074:71	Площадь: 0,2 кв.м.	
ЗУ5	Категория земель: Земли населенных пунктов Цель установления публичного сервитута: Для размещения ТП 10/0,4 кВ Местоположение: Амурская область, г. Благовещенск, с. Плодопитомник	кадастровый квартал 28:01:110262	Площадь: 0,25 кв.м.	1
		28:01:110076:43	Площадь: 0,05 кв.м.	
		28:01:000000:9530	Площадь: 5,7 кв.м.	

ЗУ1 Площадь сервитута: 185 кв.м.

Обозначение земельного участка :ЗУ1				
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y
	X	Y		
1	2	3	4	5
Метод определения координат: метод спутниковых геодезических измерений; Средняя квадратическая погрешность положения характерных точек (Mt): 0,1				
:ЗУ1(1)				
н733	460 978,34	3 281 437,74	20750.170	19319.920
н734	460 977,91	3 281 438,64	20749.743	19320.821
н735	460 977,01	3 281 438,20	20748.842	19320.384
н736	460 977,44	3 281 437,31	20749.269	19319.493
н733	460 978,34	3 281 437,74	20750.170	19319.920
:ЗУ1(2)				
н737	461 023,07	3 281 450,61	20794.940	19332.649
н738	461 022,60	3 281 451,49	20794.473	19333.530
н739	461 021,71	3 281 451,03	20793.582	19333.073
н740	461 022,18	3 281 450,14	20794.049	19332.181
н737	461 023,07	3 281 450,61	20794.940	19332.649
:ЗУ1(3)				
н741	461 054,53	3 281 465,42	20826.447	19347.359
н742	461 054,02	3 281 466,27	20825.939	19348.211
н743	461 053,16	3 281 465,75	20825.078	19347.693
н744	461 053,68	3 281 464,90	20825.595	19346.842
н741	461 054,53	3 281 465,42	20826.447	19347.359
:ЗУ1(4)				
н745	461 083,29	3 281 479,43	20855.251	19361.278
н746	461 082,77	3 281 480,28	20854.733	19362.130
н747	461 081,92	3 281 479,76	20853.882	19361.613
н748	461 082,43	3 281 478,91	20854.389	19360.761
н745	461 083,29	3 281 479,43	20855.251	19361.278
:ЗУ1(5)				
н1449	461 194,92	3 282 082,08	20968.783	19963.570
н1450	461 195,15	3 282 083,05	20969.016	19964.539
н1451	461 194,17	3 282 083,28	20968.037	19964.772
н1452	461 193,94	3 282 082,30	20967.804	19963.793
н1449	461 194,92	3 282 082,08	20968.783	19963.570
:ЗУ1(6)				
н753	461 086,41	3 281 488,85	20858.401	19370.688
н754	461 085,89	3 281 489,71	20857.883	19371.550
н755	461 085,04	3 281 489,19	20857.032	19371.033
н756	461 085,56	3 281 488,34	20857.549	19370.181
н753	461 086,41	3 281 488,85	20858.401	19370.688
:ЗУ1(7)				
н757	461 067,44	3 281 525,00	20839.545	19406.898
н758	461 066,92	3 281 525,86	20839.028	19407.759
н759	461 066,07	3 281 525,34	20838.176	19407.242
н760	461 066,58	3 281 524,48	20838.683	19406.381
н757	461 067,44	3 281 525,00	20839.545	19406.898

:3Y1(8)				
н761	461 047,50	3 281 561,42	20819.720	19443.380
н762	461 046,98	3 281 562,28	20819.203	19444.242
н763	461 046,13	3 281 561,76	20818.351	19443.725
н764	461 046,65	3 281 560,91	20818.868	19442.873
н761	461 047,50	3 281 561,42	20819.720	19443.380
:3Y1(9)				
н765	461 032,40	3 281 595,59	20804.728	19477.598
н766	461 031,88	3 281 596,44	20804.211	19478.450
н767	461 031,03	3 281 595,93	20803.359	19477.942
н768	461 031,54	3 281 595,07	20803.867	19477.081
н765	461 032,40	3 281 595,59	20804.728	19477.598
:3Y1(10)				
н769	461 018,89	3 281 625,80	20791.314	19507.850
н770	461 018,38	3 281 626,65	20790.806	19508.702
н771	461 017,52	3 281 626,13	20789.945	19508.185
н772	461 018,04	3 281 625,28	20790.462	19507.333
н769	461 018,89	3 281 625,80	20791.314	19507.850
:3Y1(11)				
н773	461 004,08	3 281 658,53	20776.607	19540.627
н774	461 003,57	3 281 659,38	20776.100	19541.478
н775	461 002,71	3 281 658,87	20775.238	19540.971
н776	461 003,23	3 281 658,01	20775.756	19540.109
н773	461 004,08	3 281 658,53	20776.607	19540.627
:3Y1(12)				
н777	460 960,23	3 281 635,76	20732.686	19517.995
н778	460 959,71	3 281 636,61	20732.168	19518.847
н779	460 958,86	3 281 636,10	20731.317	19518.340
н780	460 959,38	3 281 635,24	20731.834	19517.478
н777	460 960,23	3 281 635,76	20732.686	19517.995
:3Y1(13)				
н781	460 945,80	3 281 670,55	20718.366	19552.831
н782	460 945,28	3 281 671,40	20717.848	19553.682
н783	460 944,43	3 281 670,89	20716.997	19553.175
н784	460 944,95	3 281 670,03	20717.514	19552.313
н781	460 945,80	3 281 670,55	20718.366	19552.831
:3Y1(14)				
н785	460 939,47	3 281 686,77	20712.087	19569.071
н786	460 938,96	3 281 687,63	20711.580	19569.932
н787	460 938,10	3 281 687,11	20710.718	19569.415
н788	460 938,62	3 281 686,25	20711.235	19568.553
н785	460 939,47	3 281 686,77	20712.087	19569.071
:3Y1(15)				
н789	460 894,47	3 281 697,27	20667.121	19579.713
н790	460 893,96	3 281 698,13	20666.613	19580.574
н791	460 893,10	3 281 697,61	20665.752	19580.057
н792	460 893,62	3 281 696,75	20666.269	19579.195
н789	460 894,47	3 281 697,27	20667.121	19579.713
:3Y1(16)				
н793	460 894,14	3 281 702,81	20666.808	19585.254
н794	460 893,62	3 281 703,66	20666.291	19586.105
н795	460 892,77	3 281 703,15	20665.439	19585.598
н796	460 893,29	3 281 702,29	20665.956	19584.736
н793	460 894,14	3 281 702,81	20666.808	19585.254

:3Y1(17)				
н797	460 850,76	3 281 703,47	20623.431	19586.051
н798	460 850,24	3 281 704,32	20622.913	19586.902
н799	460 849,38	3 281 703,80	20622.052	19586.385
н800	460 849,90	3 281 702,95	20622.569	19585.533
н797	460 850,76	3 281 703,47	20623.431	19586.051
:3Y1(18)				
н801	460 989,37	3 281 690,38	20761.998	19572.523
н802	460 988,86	3 281 691,24	20761.491	19573.385
н803	460 988,00	3 281 690,72	20760.629	19572.867
н804	460 988,52	3 281 689,86	20761.146	19572.006
н801	460 989,37	3 281 690,38	20761.998	19572.523
:3Y1(19)				
н805	460 981,34	3 281 700,68	20754.001	19582.848
н806	460 980,82	3 281 701,53	20753.483	19583.700
н807	460 979,96	3 281 701,01	20752.622	19583.183
н808	460 980,48	3 281 700,16	20753.139	19582.331
н805	460 981,34	3 281 700,68	20754.001	19582.848
:3Y1(20)				
н809	460 939,65	3 281 701,45	20712.313	19583.750
н810	460 939,13	3 281 702,30	20711.796	19584.602
н811	460 938,28	3 281 701,78	20710.944	19584.084
н812	460 938,79	3 281 700,93	20711.452	19583.233
н809	460 939,65	3 281 701,45	20712.313	19583.750
:3Y1(21)				
н813	460 971,23	3 281 730,13	20743.984	19612.330
н814	460 970,84	3 281 731,05	20743.597	19613.251
н815	460 969,92	3 281 730,66	20742.675	19612.864
н816	460 970,32	3 281 729,74	20743.072	19611.943
н813	460 971,23	3 281 730,13	20743.984	19612.330
:3Y1(22)				
н817	460 960,76	3 281 757,12	20733.599	19639.353
н818	460 960,37	3 281 758,04	20733.212	19640.274
н819	460 959,45	3 281 757,65	20732.291	19639.887
н820	460 959,84	3 281 756,73	20732.678	19638.966
н817	460 960,76	3 281 757,12	20733.599	19639.353
:3Y1(23)				
н821	460 923,30	3 281 779,58	20696.210	19661.931
н822	460 922,97	3 281 780,52	20695.883	19662.872
н823	460 922,03	3 281 780,18	20694.942	19662.535
н824	460 922,36	3 281 779,24	20695.269	19661.594
н821	460 923,30	3 281 779,58	20696.210	19661.931
:3Y1(24)				
н825	460 949,32	3 281 785,62	20722.249	19667.889
н826	460 948,93	3 281 786,54	20721.862	19668.810
н827	460 948,01	3 281 786,15	20720.941	19668.423
н828	460 948,41	3 281 785,23	20721.338	19667.501
н825	460 949,32	3 281 785,62	20722.249	19667.889
:3Y1(25)				
н829	460 994,19	3 281 699,41	20766.846	19581.538
н830	460 993,88	3 281 700,36	20766.539	19582.489
н831	460 992,93	3 281 700,06	20765.589	19582.192
н832	460 993,23	3 281 699,11	20765.886	19581.241
н829	460 994,19	3 281 699,41	20766.846	19581.538

:3Y1(26)				
h833	461 027,85	3 281 707,82	20800.533	19589.841
h834	461 027,55	3 281 708,78	20800.236	19590.802
h835	461 026,59	3 281 708,48	20799.275	19590.505
h836	461 026,89	3 281 707,52	20799.572	19589.544
h833	461 027,85	3 281 707,82	20800.533	19589.841
:3Y1(27)				
h837	461 059,63	3 281 723,68	20832.363	19605.601
h838	461 059,32	3 281 724,63	20832.056	19606.552
h839	461 058,37	3 281 724,33	20831.105	19606.255
h840	461 058,67	3 281 723,38	20831.402	19605.304
h837	461 059,63	3 281 723,68	20832.363	19605.601
:3Y1(28)				
h841	461 097,00	3 281 736,63	20869.773	19618.433
h842	461 096,70	3 281 737,58	20869.476	19619.383
h843	461 095,74	3 281 737,28	20868.515	19619.087
h844	461 096,05	3 281 736,33	20868.822	19618.136
h841	461 097,00	3 281 736,63	20869.773	19618.433
:3Y1(29)				
h845	461 118,11	3 281 779,76	20891.019	19661.495
h846	461 117,67	3 281 780,66	20890.582	19662.397
h847	461 116,77	3 281 780,22	20889.681	19661.960
h848	461 117,21	3 281 779,32	20890.118	19661.058
h845	461 118,11	3 281 779,76	20891.019	19661.495
:3Y1(30)				
h849	461 107,54	3 281 803,55	20880.524	19685.319
h850	461 107,10	3 281 804,45	20880.087	19686.220
h851	461 106,20	3 281 804,01	20879.186	19685.783
h852	461 106,64	3 281 803,11	20879.623	19684.881
h849	461 107,54	3 281 803,55	20880.524	19685.319
:3Y1(31)				
h853	461 111,80	3 281 815,82	20884.823	19697.575
h854	461 111,36	3 281 816,72	20884.386	19698.476
h855	461 110,46	3 281 816,28	20883.485	19698.039
h856	461 110,89	3 281 815,38	20883.912	19697.138
h853	461 111,80	3 281 815,82	20884.823	19697.575
:3Y1(32)				
h857	461 132,63	3 281 826,48	20905.687	19708.169
h858	461 132,19	3 281 827,38	20905.249	19709.071
h859	461 131,29	3 281 826,94	20904.348	19708.633
h860	461 131,73	3 281 826,04	20904.785	19707.732
h857	461 132,63	3 281 826,48	20905.687	19708.169
:3Y1(33)				
h861	461 163,92	3 281 835,23	20937.004	19716.820
h862	461 163,48	3 281 836,13	20936.567	19717.722
h863	461 162,58	3 281 835,69	20935.665	19717.284
h864	461 163,02	3 281 834,79	20936.103	19716.383
h861	461 163,92	3 281 835,23	20937.004	19716.820
:3Y1(34)				
h865	461 130,39	3 281 752,63	20903.213	19634.327
h866	461 129,94	3 281 753,53	20902.766	19635.228
h867	461 129,04	3 281 753,09	20901.865	19634.791
h868	461 129,48	3 281 752,19	20902.302	19633.890
h865	461 130,39	3 281 752,63	20903.213	19634.327

:3Y1(35)				
н869	461 160,39	3 281 766,52	20933.257	19648.122
н870	461 159,95	3 281 767,42	20932.820	19649.023
н871	461 159,05	3 281 766,98	20931.918	19648.586
н872	461 159,49	3 281 766,08	20932.356	19647.685
н869	461 160,39	3 281 766,52	20933.257	19648.122
:3Y1(36)				
н873	461 189,82	3 281 779,94	20962.729	19661.449
н874	461 189,38	3 281 780,84	20962.292	19662.350
н875	461 188,48	3 281 780,40	20961.391	19661.913
н876	461 188,91	3 281 779,50	20961.818	19661.012
н873	461 189,82	3 281 779,94	20962.729	19661.449
:3Y1(37)				
н877	461 219,30	3 281 794,62	20992.255	19676.036
н878	461 218,86	3 281 795,52	20991.818	19676.937
н879	461 217,96	3 281 795,08	20990.917	19676.500
н880	461 218,40	3 281 794,18	20991.354	19675.599
н877	461 219,30	3 281 794,62	20992.255	19676.036
:3Y1(38)				
н881	461 247,42	3 281 808,83	21020.420	19690.157
н882	461 246,98	3 281 809,73	21019.983	19691.058
н883	461 246,08	3 281 809,29	21019.081	19690.621
н884	461 246,51	3 281 808,39	21019.508	19689.720
н881	461 247,42	3 281 808,83	21020.420	19690.157
:3Y1(39)				
н885	461 247,54	3 281 856,03	21020.689	19737.356
н886	461 247,81	3 281 856,99	21020.962	19738.315
н887	461 246,85	3 281 857,26	21020.003	19738.588
н888	461 246,58	3 281 856,30	21019.730	19737.629
н885	461 247,54	3 281 856,03	21020.689	19737.356
:3Y1(40)				
н889	461 260,54	3 281 846,49	21033.659	19727.775
н890	461 260,10	3 281 847,39	21033.221	19728.676
н891	461 259,20	3 281 846,95	21032.320	19728.239
н892	461 259,63	3 281 846,05	21032.747	19727.338
н889	461 260,54	3 281 846,49	21033.659	19727.775
:3Y1(41)				
н893	461 265,59	3 281 818,14	21038.619	19699.409
н894	461 265,15	3 281 819,04	21038.182	19700.311
н895	461 264,25	3 281 818,61	21037.281	19699.884
н896	461 264,68	3 281 817,71	21037.708	19698.982
н893	461 265,59	3 281 818,14	21038.619	19699.409
:3Y1(42)				
н897	461 275,47	3 281 821,83	21048.511	19703.068
н898	461 275,03	3 281 822,73	21048.073	19703.969
н899	461 274,13	3 281 822,29	21047.172	19703.532
н900	461 274,57	3 281 821,39	21047.609	19702.631
н897	461 275,47	3 281 821,83	21048.511	19703.068
:3Y1(43)				
н901	461 297,51	3 281 818,31	21070.539	19699.478
н902	461 297,07	3 281 819,21	21070.102	19700.380
н903	461 296,17	3 281 818,77	21069.201	19699.943
н904	461 296,61	3 281 817,87	21069.638	19699.041
н901	461 297,51	3 281 818,31	21070.539	19699.478

:3Y1(44)				
Н905	461 337,73	3 281 811,03	21110.736	19692.071
Н906	461 337,29	3 281 811,93	21110.299	19692.973
Н907	461 336,39	3 281 811,49	21109.397	19692.536
Н908	461 336,83	3 281 810,59	21109.835	19691.634
Н905	461 337,73	3 281 811,03	21110.736	19692.071
:3Y1(45)				
Н909	461 372,59	3 281 818,63	21145.620	19699.561
Н910	461 372,15	3 281 819,53	21145.182	19700.463
Н911	461 371,25	3 281 819,09	21144.281	19700.026
Н912	461 371,68	3 281 818,19	21144.708	19699.124
Н909	461 372,59	3 281 818,63	21145.620	19699.561
:3Y1(46)				
Н913	461 399,87	3 281 841,68	21172.972	19722.525
Н914	461 399,43	3 281 842,58	21172.535	19723.426
Н915	461 398,53	3 281 842,14	21171.634	19722.989
Н916	461 398,96	3 281 841,24	21172.061	19722.088
Н913	461 399,87	3 281 841,68	21172.972	19722.525
:3Y1(47)				
Н917	461 407,13	3 281 849,66	21180.257	19730.482
Н918	461 406,69	3 281 850,56	21179.820	19731.383
Н919	461 405,79	3 281 850,12	21178.919	19730.946
Н920	461 406,22	3 281 849,22	21179.346	19730.045
Н917	461 407,13	3 281 849,66	21180.257	19730.482
:3Y1(48)				
Н921	461 411,31	3 281 856,27	21184.458	19737.079
Н922	461 410,87	3 281 857,17	21184.021	19737.980
Н923	461 409,97	3 281 856,73	21183.120	19737.543
Н924	461 410,40	3 281 855,83	21183.547	19736.642
Н921	461 411,31	3 281 856,27	21184.458	19737.079
:3Y1(49)				
Н925	461 431,34	3 281 884,51	21204.577	19765.255
Н926	461 430,90	3 281 885,41	21204.140	19766.156
Н927	461 430,00	3 281 884,97	21203.239	19765.719
Н928	461 430,44	3 281 884,07	21203.676	19764.818
Н925	461 431,34	3 281 884,51	21204.577	19765.255
:3Y1(50)				
Н929	461 460,80	3 281 907,75	21234.110	19788.402
Н930	461 460,36	3 281 908,65	21233.673	19789.303
Н931	461 459,46	3 281 908,21	21232.772	19788.866
Н932	461 459,89	3 281 907,31	21233.199	19787.965
Н929	461 460,80	3 281 907,75	21234.110	19788.402
:3Y1(51)				
Н933	461 484,35	3 281 932,29	21257.738	19812.867
Н934	461 483,91	3 281 933,19	21257.301	19813.769
Н935	461 483,01	3 281 932,75	21256.399	19813.331
Н936	461 483,44	3 281 931,85	21256.826	19812.430
Н933	461 484,35	3 281 932,29	21257.738	19812.867
:3Y1(52)				
Н937	461 496,52	3 281 932,16	21269.907	19812.699
Н938	461 496,08	3 281 933,06	21269.470	19813.600
Н939	461 495,18	3 281 932,62	21268.569	19813.163
Н940	461 495,61	3 281 931,72	21268.996	19812.262
Н937	461 496,52	3 281 932,16	21269.907	19812.699

:3Y1(53)				
h941	461 499,75	3 281 937,01	21273.152	19817.539
h942	461 499,31	3 281 937,91	21272.715	19818.440
h943	461 498,41	3 281 937,48	21271.814	19818.013
h944	461 498,85	3 281 936,58	21272.251	19817.111
h941	461 499,75	3 281 937,01	21273.152	19817.539
:3Y1(54)				
h945	461 516,88	3 281 932,57	21290.268	19813.044
h946	461 516,44	3 281 933,47	21289.831	19813.946
h947	461 515,54	3 281 933,03	21288.930	19813.509
h948	461 515,98	3 281 932,13	21289.367	19812.607
h945	461 516,88	3 281 932,57	21290.268	19813.044
:3Y1(55)				
h949	461 509,76	3 281 960,59	21283.237	19841.087
h950	461 509,32	3 281 961,49	21282.800	19841.988
h951	461 508,42	3 281 961,05	21281.898	19841.551
h952	461 508,86	3 281 960,15	21282.335	19840.650
h949	461 509,76	3 281 960,59	21283.237	19841.087
:3Y1(56)				
h953	461 536,20	3 281 988,27	21309.764	19868.683
h954	461 535,75	3 281 989,17	21309.317	19869.584
h955	461 534,85	3 281 988,74	21308.416	19869.157
h956	461 535,29	3 281 987,84	21308.853	19868.256
h953	461 536,20	3 281 988,27	21309.764	19868.683
:3Y1(57)				
h957	461 530,52	3 282 062,70	21304.319	19943.130
h958	461 530,08	3 282 063,60	21303.882	19944.032
h959	461 529,18	3 282 063,16	21302.981	19943.594
h960	461 529,62	3 282 062,26	21303.418	19942.693
h957	461 530,52	3 282 062,70	21304.319	19943.130
:3Y1(58)				
h961	461 499,86	3 282 053,54	21273.631	19934.067
h962	461 499,42	3 282 054,44	21273.193	19934.969
h963	461 498,52	3 282 054,00	21272.292	19934.531
h964	461 498,95	3 282 053,10	21272.719	19933.630
h961	461 499,86	3 282 053,54	21273.631	19934.067
:3Y1(59)				
h965	461 464,70	3 282 041,75	21238.434	19922.388
h966	461 464,26	3 282 042,65	21237.996	19923.290
h967	461 463,36	3 282 042,21	21237.095	19922.853
h968	461 463,80	3 282 041,31	21237.532	19921.951
h965	461 464,70	3 282 041,75	21238.434	19922.388
:3Y1(60)				
h969	461 425,77	3 282 028,38	21199.462	19909.141
h970	461 425,33	3 282 029,28	21199.025	19910.043
h971	461 424,43	3 282 028,85	21198.123	19909.616
h972	461 424,87	3 282 027,95	21198.560	19908.714
h969	461 425,77	3 282 028,38	21199.462	19909.141
:3Y1(61)				
h973	461 392,04	3 282 016,42	21165.694	19897.288
h974	461 391,60	3 282 017,32	21165.257	19898.189
h975	461 390,70	3 282 016,89	21164.356	19897.762
h976	461 391,14	3 282 015,99	21164.793	19896.861
h973	461 392,04	3 282 016,42	21165.694	19897.288

:3Y1(62)				
н977	461 406,17	3 281 959,25	21179.644	19840.074
н978	461 405,73	3 281 960,15	21179.206	19840.975
н979	461 404,83	3 281 959,71	21178.305	19840.538
н980	461 405,27	3 281 958,81	21178.742	19839.637
н977	461 406,17	3 281 959,25	21179.644	19840.074
:3Y1(63)				
н981	461 376,83	3 281 966,27	21150.326	19847.187
н982	461 376,39	3 281 967,17	21149.889	19848.088
н983	461 375,49	3 281 966,73	21148.987	19847.651
н984	461 375,93	3 281 965,83	21149.425	19846.749
н981	461 376,83	3 281 966,27	21150.326	19847.187
:3Y1(64)				
н985	461 293,61	3 281 983,52	21067.161	19864.699
н986	461 293,17	3 281 984,42	21066.724	19865.601
н987	461 292,27	3 281 983,98	21065.823	19865.164
н988	461 292,71	3 281 983,08	21066.260	19864.262
н985	461 293,61	3 281 983,52	21067.161	19864.699
:3Y1(65)				
н989	461 335,55	3 281 974,72	21109.073	19855.767
н990	461 335,11	3 281 975,62	21108.636	19856.668
н991	461 334,21	3 281 975,18	21107.734	19856.231
н992	461 334,65	3 281 974,28	21108.172	19855.330
н989	461 335,55	3 281 974,72	21109.073	19855.767
:3Y1(66)				
н993	461 365,43	3 282 010,79	21139.067	19891.742
н994	461 364,98	3 282 011,69	21138.620	19892.644
н995	461 364,08	3 282 011,26	21137.718	19892.216
н996	461 364,52	3 282 010,36	21138.155	19891.315
н993	461 365,43	3 282 010,79	21139.067	19891.742
:3Y1(67)				
н997	461 297,76	3 282 154,14	21071.850	20035.305
н998	461 297,47	3 282 155,10	21071.563	20036.266
н999	461 296,51	3 282 154,80	21070.602	20035.969
н1000	461 296,80	3 282 153,85	21070.889	20035.018
н997	461 297,76	3 282 154,14	21071.850	20035.305
:3Y1(68)				
н1001	461 320,99	3 282 108,10	21094.934	19989.192
н1002	461 320,55	3 282 109,00	21094.497	19990.093
н1003	461 319,65	3 282 108,57	21093.596	19989.666
н1004	461 320,09	3 282 107,67	21094.033	19988.765
н1001	461 320,99	3 282 108,10	21094.934	19989.192
:3Y1(69)				
н1005	461 321,49	3 282 090,03	21095.377	19971.120
н1006	461 321,05	3 282 090,93	21094.940	19972.022
н1007	461 320,15	3 282 090,50	21094.039	19971.594
н1008	461 320,58	3 282 089,60	21094.466	19970.693
н1005	461 321,49	3 282 090,03	21095.377	19971.120
:3Y1(70)				
н1009	461 349,99	3 282 115,50	21123.958	19996.500
н1010	461 349,69	3 282 116,45	21123.661	19997.451
н1011	461 348,74	3 282 116,16	21122.710	19997.164
н1012	461 349,03	3 282 115,21	21122.997	19996.213
н1009	461 349,99	3 282 115,50	21123.958	19996.500

:3Y1(71)				
H1013	461 336,70	3 282 164,16	21110.821	20045.202
H1014	461 336,40	3 282 165,12	21110.524	20046.162
H1015	461 335,45	3 282 164,83	21109.574	20045.875
H1016	461 335,74	3 282 163,88	21109.861	20044.925
H1013	461 336,70	3 282 164,16	21110.821	20045.202
:3Y1(72)				
H1017	461 379,04	3 282 124,37	21153.035	20005.278
H1018	461 378,74	3 282 125,32	21152.738	20006.229
H1019	461 377,79	3 282 125,03	21151.787	20005.942
H1020	461 378,08	3 282 124,08	21152.074	20004.991
H1017	461 379,04	3 282 124,37	21153.035	20005.278
:3Y1(73)				
H1021	461 370,85	3 282 179,74	21145.020	20060.674
H1022	461 370,47	3 282 180,67	21144.643	20061.605
H1023	461 369,55	3 282 180,29	21143.722	20061.228
H1024	461 369,93	3 282 179,37	21144.099	20060.306
H1021	461 370,85	3 282 179,74	21145.020	20060.674
:3Y1(74)				
H1025	461 402,95	3 282 189,34	21177.150	20070.172
H1026	461 402,56	3 282 190,26	21176.763	20071.093
H1027	461 401,64	3 282 189,89	21175.842	20070.726
H1028	461 402,02	3 282 188,96	21176.219	20069.795
H1025	461 402,95	3 282 189,34	21177.150	20070.172
:3Y1(75)				
H1029	461 409,14	3 282 132,17	21183.160	20012.983
H1030	461 408,76	3 282 133,10	21182.783	20013.914
H1031	461 407,83	3 282 132,72	21181.851	20013.537
H1032	461 408,21	3 282 131,79	21182.229	20012.606
H1029	461 409,14	3 282 132,17	21183.160	20012.983
:3Y1(76)				
H1033	461 405,84	3 282 134,27	21179.866	20015.093
H1034	461 405,45	3 282 135,20	21179.479	20016.025
H1035	461 404,53	3 282 134,82	21178.558	20015.648
H1036	461 404,91	3 282 133,90	21178.935	20014.726
H1033	461 405,84	3 282 134,27	21179.866	20015.093
:3Y1(77)				
H1037	461 434,38	3 282 198,75	21208.610	20079.483
H1038	461 434,00	3 282 199,67	21208.233	20080.404
H1039	461 433,07	3 282 199,29	21207.302	20080.027
H1040	461 433,45	3 282 198,37	21207.679	20079.106
H1037	461 434,38	3 282 198,75	21208.610	20079.483
:3Y1(78)				
H1041	461 432,12	3 282 143,13	21206.174	20023.870
H1042	461 431,73	3 282 144,06	21205.787	20024.802
H1043	461 430,81	3 282 143,68	21204.866	20024.424
H1044	461 431,19	3 282 142,76	21205.243	20023.503
H1041	461 432,12	3 282 143,13	21206.174	20023.870
:3Y1(79)				
H1045	461 450,48	3 282 146,00	21224.543	20026.682
H1046	461 450,10	3 282 146,93	21224.166	20027.613
H1047	461 449,18	3 282 146,55	21223.245	20027.236
H1048	461 449,56	3 282 145,63	21223.622	20026.315
H1045	461 450,48	3 282 146,00	21224.543	20026.682

:3Y1(80)				
H1049	461 459,85	3 282 151,96	21233.932	20032.613
H1050	461 459,47	3 282 152,89	21233.555	20033.544
H1051	461 458,54	3 282 152,51	21232.624	20033.167
H1052	461 458,92	3 282 151,59	21233.001	20032.246
H1049	461 459,85	3 282 151,96	21233.932	20032.613
:3Y1(81)				
H1053	461 461,28	3 282 206,54	21235.534	20087.188
H1054	461 460,90	3 282 207,46	21235.157	20088.109
H1055	461 459,98	3 282 207,08	21234.236	20087.732
H1056	461 460,36	3 282 206,16	21234.613	20086.811
H1053	461 461,28	3 282 206,54	21235.534	20087.188
:3Y1(82)				
H1057	461 488,94	3 282 166,24	21263.067	20046.801
H1058	461 488,56	3 282 167,16	21262.690	20047.722
H1059	461 487,64	3 282 166,79	21261.768	20047.355
H1060	461 488,01	3 282 165,86	21262.135	20046.424
H1057	461 488,94	3 282 166,24	21263.067	20046.801
:3Y1(83)				
H1061	461 521,76	3 282 175,26	21295.915	20055.717
H1062	461 521,38	3 282 176,19	21295.538	20056.648
H1063	461 520,45	3 282 175,81	21294.607	20056.271
H1064	461 520,83	3 282 174,89	21294.984	20055.350
H1061	461 521,76	3 282 175,26	21295.915	20055.717
:3Y1(84)				
H1065	461 526,82	3 282 180,87	21300.993	20061.311
H1066	461 526,74	3 282 181,86	21300.916	20062.301
H1067	461 525,74	3 282 181,79	21299.915	20062.234
H1068	461 525,82	3 282 180,79	21299.992	20061.234
H1065	461 526,82	3 282 180,87	21300.993	20061.311
:3Y1(85)				
H1069	461 493,00	3 282 222,01	21267.303	20102.557
H1070	461 492,61	3 282 222,94	21266.916	20103.489
H1071	461 491,69	3 282 222,56	21265.995	20103.111
H1072	461 492,07	3 282 221,64	21266.372	20102.190
H1069	461 493,00	3 282 222,01	21267.303	20102.557
:3Y1(86)				
H1073	461 512,58	3 282 224,63	21286.891	20105.115
H1074	461 512,20	3 282 225,56	21286.514	20106.047
H1075	461 511,28	3 282 225,18	21285.593	20105.670
H1076	461 511,66	3 282 224,26	21285.970	20104.748
H1073	461 512,58	3 282 224,63	21286.891	20105.115
:3Y1(87)				
H1077	461 523,34	3 282 224,24	21297.650	20104.691
H1078	461 522,96	3 282 225,17	21297.272	20105.623
H1079	461 522,03	3 282 224,79	21296.341	20105.246
H1080	461 522,41	3 282 223,87	21296.718	20104.324
H1077	461 523,34	3 282 224,24	21297.650	20104.691
:3Y1(88)				
H1081	461 528,51	3 282 225,53	21302.824	20105.965
H1082	461 528,35	3 282 226,52	21302.667	20106.956
H1083	461 527,37	3 282 226,36	21301.686	20106.799
H1084	461 527,53	3 282 225,38	21301.843	20105.818
H1081	461 528,51	3 282 225,53	21302.824	20105.965

:3Y1(89)				
H1085	461 553,78	3 282 068,84	21327.598	19949.197
H1086	461 553,34	3 282 069,74	21327.161	19950.098
H1087	461 552,44	3 282 069,30	21326.260	19949.661
H1088	461 552,87	3 282 068,40	21326.687	19948.760
H1085	461 553,78	3 282 068,84	21327.598	19949.197
:3Y1(90)				
H1089	461 553,36	3 282 044,36	21327.101	19924.718
H1090	461 552,92	3 282 045,26	21326.664	19925.620
H1091	461 552,02	3 282 044,82	21325.763	19925.182
H1092	461 552,45	3 282 043,92	21326.190	19924.281
H1089	461 553,36	3 282 044,36	21327.101	19924.718
:3Y1(91)				
H1093	461 552,39	3 282 017,17	21326.045	19897.532
H1094	461 551,95	3 282 018,07	21325.608	19898.433
H1095	461 551,05	3 282 017,63	21324.707	19897.996
H1096	461 551,48	3 282 016,73	21325.134	19897.094
H1093	461 552,39	3 282 017,17	21326.045	19897.532
:3Y1(92)				
H1097	461 573,43	3 282 028,37	21347.120	19908.665
H1098	461 572,99	3 282 029,27	21346.683	19909.566
H1099	461 572,09	3 282 028,83	21345.782	19909.129
H1100	461 572,52	3 282 027,93	21346.209	19908.228
H1097	461 573,43	3 282 028,37	21347.120	19908.665
:3Y1(93)				
H1101	461 570,25	3 282 075,81	21344.090	19956.115
H1102	461 569,81	3 282 076,71	21343.653	19957.016
H1103	461 568,91	3 282 076,27	21342.752	19956.579
H1104	461 569,35	3 282 075,37	21343.189	19955.677
H1101	461 570,25	3 282 075,81	21344.090	19956.115
:3Y1(94)				
H1105	461 604,18	3 282 089,87	21378.064	19970.067
H1106	461 603,95	3 282 090,84	21377.837	19971.038
H1107	461 602,98	3 282 090,62	21376.867	19970.821
H1108	461 603,20	3 282 089,65	21377.084	19969.850
H1105	461 604,18	3 282 089,87	21378.064	19970.067
:3Y1(95)				
H1109	461 615,29	3 282 006,85	21388.912	19887.013
H1110	461 614,85	3 282 007,75	21388.475	19887.914
H1111	461 613,95	3 282 007,31	21387.573	19887.477
H1112	461 614,38	3 282 006,41	21388.001	19886.576
H1109	461 615,29	3 282 006,85	21388.912	19887.013
:3Y1(96)				
H1113	461 603,48	3 282 044,78	21377.222	19924.980
H1114	461 603,03	3 282 045,68	21376.775	19925.881
H1115	461 602,13	3 282 045,25	21375.873	19925.454
H1116	461 602,57	3 282 044,35	21376.311	19924.553
H1113	461 603,48	3 282 044,78	21377.222	19924.980
:3Y1(97)				
H1117	461 625,92	3 282 056,79	21399.700	19936.919
H1118	461 625,48	3 282 057,69	21399.263	19937.820
H1119	461 624,58	3 282 057,26	21398.361	19937.393
H1120	461 625,02	3 282 056,36	21398.798	19936.492
H1117	461 625,92	3 282 056,79	21399.700	19936.919

:3Y1(98)				
H1121	461 629,49	3 282 052,86	21403.257	19932.978
H1122	461 629,04	3 282 053,76	21402.810	19933.879
H1123	461 628,14	3 282 053,32	21401.909	19933.442
H1124	461 628,58	3 282 052,42	21402.346	19932.541
H1121	461 629,49	3 282 052,86	21403.257	19932.978
:3Y1(99)				
H1125	461 650,44	3 282 025,09	21424.119	19905.142
H1126	461 650,00	3 282 025,99	21423.682	19906.043
H1127	461 649,10	3 282 025,55	21422.781	19905.606
H1128	461 649,54	3 282 024,65	21423.218	19904.705
H1125	461 650,44	3 282 025,09	21424.119	19905.142
:3Y1(100)				
H1129	461 665,71	3 282 059,35	21439.497	19939.353
H1130	461 665,66	3 282 060,35	21439.451	19940.353
H1131	461 664,66	3 282 060,31	21438.450	19940.316
H1132	461 664,70	3 282 059,31	21438.487	19939.316
H1129	461 665,71	3 282 059,35	21439.497	19939.353
:3Y1(101)				
H1133	461 689,54	3 282 045,92	21463.285	19925.848
H1134	461 689,00	3 282 046,76	21462.747	19926.690
H1135	461 688,16	3 282 046,23	21461.906	19926.162
H1136	461 688,69	3 282 045,39	21462.433	19925.321
H1133	461 689,54	3 282 045,92	21463.285	19925.848
:3Y1(102)				
H1137	461 707,57	3 282 054,54	21481.342	19934.411
H1138	461 707,03	3 282 055,38	21480.804	19935.253
H1139	461 706,19	3 282 054,85	21479.963	19934.725
H1140	461 706,72	3 282 054,01	21480.490	19933.884
H1137	461 707,57	3 282 054,54	21481.342	19934.411
:3Y1(103)				
H1141	461 707,99	3 282 063,21	21481.789	19943.080
H1142	461 707,44	3 282 064,06	21481.242	19943.931
H1143	461 706,61	3 282 063,53	21480.410	19943.404
H1144	461 707,13	3 282 062,69	21480.928	19942.562
H1141	461 707,99	3 282 063,21	21481.789	19943.080
:3Y1(104)				
H1145	461 684,95	3 282 092,93	21458.843	19972.872
H1146	461 684,40	3 282 093,78	21458.296	19973.724
H1147	461 683,57	3 282 093,25	21457.464	19973.196
H1148	461 684,09	3 282 092,41	21457.982	19972.355
H1145	461 684,95	3 282 092,93	21458.843	19972.872
:3Y1(105)				
H1149	461 656,63	3 282 091,16	21430.518	19971.192
H1150	461 656,08	3 282 092,00	21429.971	19972.033
H1151	461 655,25	3 282 091,47	21429.139	19971.506
H1152	461 655,77	3 282 090,63	21429.656	19970.664
H1149	461 656,63	3 282 091,16	21430.518	19971.192
:3Y1(106)				
H1153	461 713,03	3 282 094,83	21486.929	19974.683
H1154	461 712,49	3 282 095,68	21486.392	19975.535
H1155	461 711,65	3 282 095,15	21485.550	19975.008
H1156	461 712,18	3 282 094,31	21486.077	19974.166
H1153	461 713,03	3 282 094,83	21486.929	19974.683

:3Y1(107)				
H1157	461 780,60	3 282 116,66	21554.567	19996.300
H1158	461 781,72	3 282 118,68	21555.694	19998.316
H1159	461 780,85	3 282 119,15	21554.825	19998.789
H1160	461 779,72	3 282 117,14	21553.689	19996.783
H1157	461 780,60	3 282 116,66	21554.567	19996.300
:3Y1(108)				
H1161	461 738,75	3 282 059,20	21512.536	19938.972
H1162	461 738,49	3 282 060,17	21512.279	19939.943
H1163	461 737,53	3 282 059,93	21511.319	19939.706
H1164	461 737,77	3 282 058,96	21511.556	19938.736
H1161	461 738,75	3 282 059,20	21512.536	19938.972
:3Y1(109)				
H1165	461 742,50	3 282 096,85	21516.405	19976.610
H1166	461 742,25	3 282 097,82	21516.158	19977.581
H1167	461 741,29	3 282 097,58	21515.197	19977.344
H1168	461 741,53	3 282 096,61	21515.434	19976.373
H1165	461 742,50	3 282 096,85	21516.405	19976.610
:3Y1(110)				
H1169	461 728,50	3 282 021,92	21502.169	19901.725
H1170	461 728,02	3 282 022,77	21501.691	19902.577
H1171	461 727,16	3 282 022,29	21500.830	19902.099
H1172	461 727,63	3 282 021,42	21501.297	19901.228
H1169	461 728,50	3 282 021,92	21502.169	19901.725
:3Y1(111)				
H1173	461 790,67	3 281 901,94	21563.959	19781.550
H1174	461 790,22	3 281 902,82	21563.512	19782.431
H1175	461 789,33	3 281 902,37	21562.620	19781.984
H1176	461 789,78	3 281 901,47	21563.068	19781.083
H1173	461 790,67	3 281 901,94	21563.959	19781.550
:3Y1(112)				
H1177	461 767,27	3 281 946,64	21540.700	19826.323
H1178	461 766,82	3 281 947,52	21540.253	19827.205
H1179	461 765,93	3 281 947,07	21539.362	19826.758
H1180	461 766,38	3 281 946,17	21539.809	19825.856
H1177	461 767,27	3 281 946,64	21540.700	19826.323
:3Y1(113)				
H1181	461 749,19	3 281 980,40	21522.727	19860.140
H1182	461 748,74	3 281 981,28	21522.280	19861.022
H1183	461 747,86	3 281 980,83	21521.399	19860.574
H1184	461 748,30	3 281 979,93	21521.836	19859.673
H1181	461 749,19	3 281 980,40	21522.727	19860.140
:3Y1(114)				
H1185	461 825,42	3 281 991,72	21598.992	19871.219
H1186	461 824,74	3 281 992,43	21598.315	19871.931
H1187	461 824,01	3 281 991,75	21597.582	19871.254
H1188	461 824,69	3 281 991,02	21598.260	19870.522
H1185	461 825,42	3 281 991,72	21598.992	19871.219
:3Y1(115)				
H1189	461 794,67	3 281 982,49	21568.213	19862.086
H1190	461 793,99	3 281 983,21	21567.536	19862.809
H1191	461 793,26	3 281 982,53	21566.804	19862.131
H1192	461 793,94	3 281 981,80	21567.481	19861.399
H1189	461 794,67	3 281 982,49	21568.213	19862.086

:3Y1(116)				
h1193	461 804,75	3 281 983,77	21578.297	19863.335
h1194	461 804,08	3 281 984,48	21577.630	19864.047
h1195	461 803,35	3 281 983,80	21576.898	19863.369
h1196	461 804,03	3 281 983,07	21577.575	19862.637
h1193	461 804,75	3 281 983,77	21578.297	19863.335
:3Y1(117)				
h1197	461 780,91	3 282 022,12	21554.579	19901.760
h1198	461 780,23	3 282 022,83	21553.901	19902.472
h1199	461 779,50	3 282 022,15	21553.169	19901.794
h1200	461 780,18	3 282 021,42	21553.847	19901.062
h1197	461 780,91	3 282 022,12	21554.579	19901.760
:3Y1(118)				
h1201	461 757,96	3 282 060,19	21531.749	19939.902
h1202	461 757,71	3 282 061,16	21531.502	19940.873
h1203	461 756,75	3 282 060,92	21530.542	19940.636
h1204	461 756,98	3 282 059,96	21530.769	19939.675
h1201	461 757,96	3 282 060,19	21531.749	19939.902
:3Y1(119)				
h1205	461 762,73	3 282 046,77	21536.477	19926.467
h1206	461 762,06	3 282 047,48	21535.809	19927.179
h1207	461 761,33	3 282 046,80	21535.077	19926.501
h1208	461 762,01	3 282 046,07	21535.755	19925.769
h1205	461 762,73	3 282 046,77	21536.477	19926.467
:3Y1(120)				
h1209	461 798,63	3 282 063,20	21572.428	19942.783
h1210	461 798,38	3 282 064,17	21572.181	19943.754
h1211	461 797,42	3 282 063,93	21571.221	19943.517
h1212	461 797,65	3 282 062,97	21571.448	19942.556
h1209	461 798,63	3 282 063,20	21572.428	19942.783
:3Y1(121)				
h1213	461 807,24	3 282 068,04	21581.054	19947.596
h1214	461 806,99	3 282 069,02	21580.807	19948.577
h1215	461 806,03	3 282 068,78	21579.846	19948.340
h1216	461 806,26	3 282 067,81	21580.073	19947.369
h1213	461 807,24	3 282 068,04	21581.054	19947.596
:3Y1(122)				
h1217	461 832,63	3 282 072,93	21606.459	19952.406
h1218	461 832,38	3 282 073,90	21606.212	19953.377
h1219	461 831,42	3 282 073,66	21605.251	19953.140
h1220	461 831,66	3 282 072,69	21605.488	19952.169
h1217	461 832,63	3 282 072,93	21606.459	19952.406
:3Y1(123)				
h1221	461 825,10	3 282 092,13	21598.990	19971.629
h1222	461 824,84	3 282 093,10	21598.733	19972.600
h1223	461 823,89	3 282 092,87	21597.782	19972.373
h1224	461 824,12	3 282 091,90	21598.009	19971.402
h1221	461 825,10	3 282 092,13	21598.990	19971.629
:3Y1(124)				
h1225	461 813,29	3 282 115,64	21587.254	19995.176
h1226	461 813,04	3 282 116,62	21587.007	19996.157
h1227	461 812,08	3 282 116,38	21586.046	19995.920
h1228	461 812,32	3 282 115,41	21586.283	19994.950
h1225	461 813,29	3 282 115,64	21587.254	19995.176

:3Y1(125)				
H1229	461 823,77	3 282 111,85	21597.722	19991.353
H1230	461 823,52	3 282 112,82	21597.475	19992.324
H1231	461 822,56	3 282 112,58	21596.514	19992.087
H1232	461 822,79	3 282 111,62	21596.741	19991.126
H1229	461 823,77	3 282 111,85	21597.722	19991.353
:3Y1(126)				
H1233	461 904,05	3 282 086,64	21677.921	19965.890
H1234	461 903,94	3 282 087,64	21677.815	19966.890
H1235	461 902,96	3 282 087,54	21676.834	19966.793
H1236	461 903,05	3 282 086,55	21676.921	19965.803
H1233	461 904,05	3 282 086,64	21677.921	19965.890
:3Y1(127)				
H1237	461 898,58	3 282 123,92	21672.569	20003.187
H1238	461 898,47	3 282 124,92	21672.462	20004.187
H1239	461 897,49	3 282 124,82	21671.482	20004.090
H1240	461 897,58	3 282 123,83	21671.569	20003.100
H1237	461 898,58	3 282 123,92	21672.569	20003.187
:3Y1(128)				
H1241	461 251,59	3 281 995,16	21025.178	19876.472
H1242	461 251,15	3 281 996,06	21024.741	19877.373
H1243	461 250,25	3 281 995,62	21023.840	19876.936
H1244	461 250,68	3 281 994,72	21024.267	19876.035
H1241	461 251,59	3 281 995,16	21025.178	19876.472
:3Y1(129)				
H1245	461 211,95	3 282 006,33	20985.574	19887.767
H1246	461 211,51	3 282 007,23	20985.137	19888.668
H1247	461 210,61	3 282 006,79	20984.235	19888.231
H1248	461 211,04	3 282 005,89	20984.663	19887.330
H1245	461 211,95	3 282 006,33	20985.574	19887.767
:3Y1(130)				
H1249	461 211,84	3 282 017,53	20985.499	19898.967
H1250	461 211,39	3 282 018,43	20985.052	19899.869
H1251	461 210,49	3 282 017,99	20984.151	19899.432
H1252	461 210,93	3 282 017,09	20984.588	19898.530
H1249	461 211,84	3 282 017,53	20985.499	19898.967
:3Y1(131)				
H1253	461 207,39	3 282 013,89	20981.038	19895.341
H1254	461 206,95	3 282 014,79	20980.601	19896.243
H1255	461 206,05	3 282 014,36	20979.699	19895.816
H1256	461 206,49	3 282 013,46	20980.137	19894.914
H1253	461 207,39	3 282 013,89	20981.038	19895.341
:3Y1(132)				
H1257	461 176,60	3 282 026,45	20950.288	19907.999
H1258	461 176,16	3 282 027,35	20949.851	19908.900
H1259	461 175,26	3 282 026,91	20948.949	19908.463
H1260	461 175,69	3 282 026,01	20949.376	19907.561
H1257	461 176,60	3 282 026,45	20950.288	19907.999
:3Y1(133)				
H1261	461 168,27	3 282 025,91	20941.956	19907.485
H1262	461 167,83	3 282 026,81	20941.519	19908.386
H1263	461 166,93	3 282 026,37	20940.618	19907.949
H1264	461 167,37	3 282 025,47	20941.055	19907.048
H1261	461 168,27	3 282 025,91	20941.956	19907.485

:3Y1(134)				
H1265	461 136,93	3 282 036,05	20910.649	19917.724
H1266	461 136,49	3 282 036,95	20910.211	19918.625
H1267	461 135,59	3 282 036,52	20909.310	19918.198
H1268	461 136,02	3 282 035,62	20909.737	19917.297
H1265	461 136,93	3 282 036,05	20910.649	19917.724
:3Y1(135)				
H1269	461 126,28	3 282 035,39	20899.997	19917.097
H1270	461 126,51	3 282 036,36	20900.230	19918.067
H1271	461 125,53	3 282 036,58	20899.250	19918.290
H1272	461 125,30	3 282 035,61	20899.017	19917.320
H1269	461 126,28	3 282 035,39	20899.997	19917.097
:3Y1(136)				
H1273	461 097,86	3 282 043,93	20871.604	19925.727
H1274	461 098,09	3 282 044,90	20871.837	19926.696
H1275	461 097,11	3 282 045,13	20870.858	19926.929
H1276	461 096,88	3 282 044,16	20870.624	19925.960
H1273	461 097,86	3 282 043,93	20871.604	19925.727
:3Y1(137)				
H1277	461 082,54	3 282 046,15	20856.291	19927.995
H1278	461 082,77	3 282 047,12	20856.524	19928.965
H1279	461 081,79	3 282 047,34	20855.545	19929.188
H1280	461 081,56	3 282 046,37	20855.312	19928.219
H1277	461 082,54	3 282 046,15	20856.291	19927.995
:3Y1(138)				
H1281	461 069,64	3 282 050,30	20843.404	19932.186
H1282	461 069,87	3 282 051,27	20843.637	19933.155
H1283	461 068,89	3 282 051,50	20842.658	19933.389
H1284	461 068,66	3 282 050,52	20842.425	19932.409
H1281	461 069,64	3 282 050,30	20843.404	19932.186
:3Y1(139)				
H1285	461 063,54	3 282 038,67	20837.267	19920.576
H1286	461 063,77	3 282 039,64	20837.501	19921.545
H1287	461 062,80	3 282 039,86	20836.531	19921.768
H1288	461 062,57	3 282 038,89	20836.298	19920.799
H1285	461 063,54	3 282 038,67	20837.267	19920.576
:3Y1(140)				
H1289	461 061,97	3 282 054,66	20835.748	19936.570
H1290	461 062,20	3 282 055,63	20835.981	19937.540
H1291	461 061,22	3 282 055,85	20835.002	19937.763
H1292	461 060,99	3 282 054,88	20834.769	19936.793
H1289	461 061,97	3 282 054,66	20835.748	19936.570
:3Y1(141)				
H1293	461 063,14	3 282 074,16	20836.980	19956.066
H1294	461 063,37	3 282 075,14	20837.213	19957.046
H1295	461 062,40	3 282 075,36	20836.243	19957.269
H1296	461 062,17	3 282 074,39	20836.010	19956.300
H1293	461 063,14	3 282 074,16	20836.980	19956.066
:3Y1(142)				
H1297	461 065,43	3 282 108,24	20839.377	19990.139
H1298	461 065,66	3 282 109,21	20839.610	19991.108
H1299	461 064,69	3 282 109,43	20838.641	19991.331
H1300	461 064,46	3 282 108,46	20838.408	19990.362
H1297	461 065,43	3 282 108,24	20839.377	19990.139

:3Y1(143)				
H1301	461 069,38	3 282 175,44	20843.539	20057.326
H1302	461 069,47	3 282 176,43	20843.633	20058.316
H1303	461 065,73	3 282 176,79	20839.894	20058.687
H1304	461 065,66	3 282 175,80	20839.821	20057.698
H1301	461 069,38	3 282 175,44	20843.539	20057.326
:3Y1(144)				
H1305	461 066,69	3 282 140,98	20840.741	20022.875
H1306	461 066,92	3 282 141,96	20840.974	20023.854
H1307	461 065,95	3 282 142,18	20840.004	20024.077
H1308	461 065,72	3 282 141,21	20839.771	20023.108
H1305	461 066,69	3 282 140,98	20840.741	20022.875
:3Y1(145)				
H1309	461 082,14	3 282 201,59	20856.382	20083.435
H1310	461 082,37	3 282 202,56	20856.615	20084.405
H1311	461 081,39	3 282 202,79	20855.636	20084.638
H1312	461 081,16	3 282 201,81	20855.403	20083.658
H1309	461 082,14	3 282 201,59	20856.382	20083.435
:3Y1(146)				
H1313	461 067,70	3 282 205,09	20841.953	20086.981
H1314	461 067,93	3 282 206,06	20842.186	20087.950
H1315	461 066,95	3 282 206,28	20841.207	20088.173
H1316	461 066,72	3 282 205,31	20840.974	20087.204
H1313	461 067,70	3 282 205,09	20841.953	20086.981
:3Y1(147)				
H1317	461 069,15	3 282 223,82	20843.462	20105.706
H1318	461 069,37	3 282 224,80	20843.685	20106.685
H1319	461 068,40	3 282 225,02	20842.716	20106.909
H1320	461 068,17	3 282 224,05	20842.483	20105.939
H1317	461 069,15	3 282 223,82	20843.462	20105.706
:3Y1(148)				
H1321	461 076,09	3 282 236,34	20850.442	20118.204
H1322	461 076,32	3 282 237,32	20850.675	20119.183
H1323	461 075,34	3 282 237,54	20849.696	20119.406
H1324	461 075,11	3 282 236,57	20849.462	20118.437
H1321	461 076,09	3 282 236,34	20850.442	20118.204
:3Y1(149)				
H1325	461 065,56	3 282 259,53	20839.985	20141.427
H1326	461 065,79	3 282 260,50	20840.218	20142.396
H1327	461 064,82	3 282 260,73	20839.249	20142.630
H1328	461 064,59	3 282 259,76	20839.016	20141.660
H1325	461 065,56	3 282 259,53	20839.985	20141.427
:3Y1(150)				
H1329	461 070,09	3 282 268,47	20844.543	20150.353
H1330	461 070,32	3 282 269,45	20844.776	20151.332
H1331	461 069,34	3 282 269,67	20843.797	20151.555
H1332	461 069,11	3 282 268,70	20843.564	20150.586
H1329	461 070,09	3 282 268,47	20844.543	20150.353
:3Y1(151)				
H1333	461 041,49	3 282 267,16	20815.939	20149.133
H1334	461 041,72	3 282 268,13	20816.172	20150.102
H1335	461 040,74	3 282 268,36	20815.193	20150.335
H1336	461 040,51	3 282 267,38	20814.960	20149.356
H1333	461 041,49	3 282 267,16	20815.939	20149.133

:3Y1(152)				
H1337	461 039,74	3 282 276,42	20814.219	20158.399
H1338	461 039,97	3 282 277,39	20814.452	20159.368
H1339	461 038,99	3 282 277,62	20813.472	20159.601
H1340	461 038,76	3 282 276,65	20813.239	20158.632
H1337	461 039,74	3 282 276,42	20814.219	20158.399
:3Y1(153)				
H1341	461 015,28	3 282 265,57	20789.725	20147.626
H1342	461 015,51	3 282 266,54	20789.958	20148.595
H1343	461 014,53	3 282 266,76	20788.978	20148.818
H1344	461 014,30	3 282 265,79	20788.745	20147.849
H1341	461 015,28	3 282 265,57	20789.725	20147.626
:3Y1(154)				
H1345	461 021,13	3 282 260,16	20795.557	20142.198
H1346	461 021,36	3 282 261,13	20795.791	20143.167
H1347	461 020,38	3 282 261,36	20794.811	20143.400
H1348	461 020,15	3 282 260,39	20794.578	20142.431
H1345	461 021,13	3 282 260,16	20795.557	20142.198
:3Y1(155)				
H1349	460 997,63	3 282 232,88	20771.971	20114.992
H1350	460 997,86	3 282 233,85	20772.205	20115.961
H1351	460 996,88	3 282 234,08	20771.225	20116.194
H1352	460 996,65	3 282 233,10	20770.992	20115.215
H1349	460 997,63	3 282 232,88	20771.971	20114.992
:3Y1(156)				
H1353	460 988,91	3 282 232,15	20763.249	20114.290
H1354	460 989,14	3 282 233,12	20763.482	20115.259
H1355	460 988,16	3 282 233,35	20762.503	20115.492
H1356	460 987,93	3 282 232,37	20762.270	20114.513
H1353	460 988,91	3 282 232,15	20763.249	20114.290
:3Y1(157)				
H1357	460 973,01	3 282 206,75	20747.269	20088.940
H1358	460 973,24	3 282 207,72	20747.502	20089.909
H1359	460 972,26	3 282 207,94	20746.523	20090.132
H1360	460 972,04	3 282 206,97	20746.300	20089.163
H1357	460 973,01	3 282 206,75	20747.269	20088.940
:3Y1(158)				
H1361	460 977,30	3 282 200,76	20751.540	20082.936
H1362	460 977,53	3 282 201,73	20751.773	20083.906
H1363	460 976,55	3 282 201,96	20750.794	20084.139
H1364	460 976,32	3 282 200,99	20750.561	20083.170
H1361	460 977,30	3 282 200,76	20751.540	20082.936
:3Y1(159)				
H1365	460 958,41	3 282 183,10	20732.595	20065.336
H1366	460 958,64	3 282 184,08	20732.828	20066.316
H1367	460 957,67	3 282 184,30	20731.858	20066.539
H1368	460 957,44	3 282 183,33	20731.625	20065.569
H1365	460 958,41	3 282 183,10	20732.595	20065.336
:3Y1(160)				
H1369	460 955,12	3 282 166,17	20729.251	20048.417
H1370	460 955,35	3 282 167,15	20729.484	20049.396
H1371	460 954,38	3 282 167,37	20728.515	20049.619
H1372	460 954,15	3 282 166,40	20728.282	20048.650
H1369	460 955,12	3 282 166,17	20729.251	20048.417

:3Y1(161)				
H1373	460 943,40	3 282 160,12	20717.512	20042.404
H1374	460 943,63	3 282 161,09	20717.745	20043.373
H1375	460 942,65	3 282 161,31	20716.766	20043.596
H1376	460 942,42	3 282 160,34	20716.533	20042.627
H1373	460 943,40	3 282 160,12	20717.512	20042.404
:3Y1(162)				
H1377	460 934,25	3 282 123,54	20708.247	20005.853
H1378	460 934,54	3 282 124,50	20708.540	20006.812
H1379	460 933,58	3 282 124,78	20707.581	20007.095
H1380	460 933,29	3 282 123,83	20707.288	20006.146
H1377	460 934,25	3 282 123,54	20708.247	20005.853
:3Y1(163)				
H1381	460 908,95	3 282 150,99	20683.034	20033.383
H1382	460 908,95	3 282 151,99	20683.037	20034.383
H1383	460 907,96	3 282 151,99	20682.047	20034.386
H1384	460 907,96	3 282 150,99	20682.044	20033.386
H1381	460 908,95	3 282 150,99	20683.034	20033.383
:3Y1(164)				
H1385	460 890,82	3 282 145,98	20664.888	20028.430
H1386	460 890,82	3 282 146,98	20664.891	20029.430
H1387	460 889,82	3 282 146,98	20663.891	20029.433
H1388	460 889,82	3 282 145,98	20663.888	20028.433
H1385	460 890,82	3 282 145,98	20664.888	20028.430
:3Y1(165)				
H1389	460 884,11	3 282 116,58	20658.085	19999.052
H1390	460 884,11	3 282 117,58	20658.088	20000.052
H1391	460 883,11	3 282 117,58	20657.088	20000.055
H1392	460 883,11	3 282 116,58	20657.085	19999.055
H1389	460 884,11	3 282 116,58	20658.085	19999.052
:3Y1(166)				
H1393	460 869,88	3 282 120,14	20643.867	20002.657
H1394	460 869,88	3 282 121,14	20643.870	20003.656
H1395	460 868,88	3 282 121,14	20642.870	20003.660
H1396	460 868,88	3 282 120,14	20642.867	20002.660
H1393	460 869,88	3 282 120,14	20643.867	20002.657
:3Y1(167)				
H1397	461 085,07	3 282 168,65	20859.208	20050.486
H1398	461 085,30	3 282 169,63	20859.441	20051.466
H1399	461 084,32	3 282 169,85	20858.462	20051.689
H1400	461 084,09	3 282 168,88	20858.229	20050.719
H1397	461 085,07	3 282 168,65	20859.208	20050.486
:3Y1(168)				
H1401	461 104,22	3 282 162,13	20878.337	20043.906
H1402	461 104,45	3 282 163,10	20878.570	20044.875
H1403	461 103,48	3 282 163,33	20877.601	20045.108
H1404	461 103,25	3 282 162,35	20877.368	20044.129
H1401	461 104,22	3 282 162,13	20878.337	20043.906
:3Y1(169)				
H1405	461 123,67	3 282 155,50	20897.766	20037.215
H1406	461 123,90	3 282 156,47	20897.999	20038.184
H1407	461 122,92	3 282 156,69	20897.020	20038.407
H1408	461 122,69	3 282 155,72	20896.787	20037.438
H1405	461 123,67	3 282 155,50	20897.766	20037.215

:3Y1(170)				
H1409	461 159,54	3 282 144,17	20933.600	20025.771
H1410	461 159,77	3 282 145,15	20933.833	20026.751
H1411	461 158,79	3 282 145,37	20932.854	20026.974
H1412	461 158,56	3 282 144,40	20932.621	20026.004
H1409	461 159,54	3 282 144,17	20933.600	20025.771
:3Y1(171)				
H1413	461 191,18	3 282 136,02	20965.214	20017.521
H1414	461 191,41	3 282 136,99	20965.447	20018.491
H1415	461 190,43	3 282 137,22	20964.468	20018.724
H1416	461 190,20	3 282 136,25	20964.235	20017.755
H1413	461 191,18	3 282 136,02	20965.214	20017.521
:3Y1(172)				
H1417	461 206,75	3 282 133,82	20980.777	20015.272
H1418	461 206,98	3 282 134,80	20981.010	20016.252
H1419	461 206,00	3 282 135,02	20980.031	20016.475
H1420	461 205,77	3 282 134,05	20979.797	20015.505
H1417	461 206,75	3 282 133,82	20980.777	20015.272
:3Y1(173)				
H1421	461 207,72	3 282 129,29	20981.732	20010.739
H1422	461 207,95	3 282 130,26	20981.965	20011.709
H1423	461 206,97	3 282 130,49	20980.986	20011.942
H1424	461 206,74	3 282 129,51	20980.753	20010.962
H1421	461 207,72	3 282 129,29	20981.732	20010.739
:3Y1(174)				
H1425	461 218,23	3 282 136,61	20992.265	20018.026
H1426	461 218,46	3 282 137,59	20992.499	20019.005
H1427	461 217,48	3 282 137,81	20991.519	20019.228
H1428	461 217,25	3 282 136,84	20991.286	20018.259
H1425	461 218,23	3 282 136,61	20992.265	20018.026
:3Y1(175)				
H1429	461 241,04	3 282 116,09	21015.010	19997.434
H1430	461 241,27	3 282 117,06	21015.243	19998.403
H1431	461 240,29	3 282 117,29	21014.264	19998.637
H1432	461 240,06	3 282 116,31	21014.031	19997.657
H1429	461 241,04	3 282 116,09	21015.010	19997.434
:3Y1(176)				
H1433	461 258,10	3 282 143,39	21032.157	20024.680
H1434	461 258,33	3 282 144,36	21032.390	20025.649
H1435	461 257,35	3 282 144,59	21031.410	20025.882
H1436	461 257,12	3 282 143,62	21031.177	20024.913
H1433	461 258,10	3 282 143,39	21032.157	20024.680
:3Y1(177)				
H1437	461 237,89	3 282 140,10	21011.936	20021.454
H1438	461 238,12	3 282 141,07	21012.169	20022.423
H1439	461 237,14	3 282 141,29	21011.190	20022.646
H1440	461 236,91	3 282 140,32	21010.957	20021.677
H1437	461 237,89	3 282 140,10	21011.936	20021.454
:3Y1(178)				
H1441	461 242,76	3 282 083,23	21016.627	19964.569
H1442	461 242,99	3 282 084,20	21016.860	19965.538
H1443	461 242,01	3 282 084,42	21015.880	19965.761
H1444	461 241,78	3 282 083,45	21015.647	19964.792
H1441	461 242,76	3 282 083,23	21016.627	19964.569

:ЗУ1(179)				
н1445	461 200,75	3 282 091,45	20974.643	19972.922
н1446	461 200,98	3 282 092,42	20974.876	19973.891
н1447	461 200,00	3 282 092,64	20973.897	19974.114
н1448	461 199,77	3 282 091,67	20973.664	19973.145
н1445	461 200,75	3 282 091,45	20974.643	19972.922
:ЗУ1(180)				
н1457	460 894,30	3 282 144,81	20668.364	20027.249
н1458	460 894,30	3 282 145,31	20668.366	20027.749
н1459	460 893,80	3 282 145,31	20667.866	20027.751
н1460	460 893,80	3 282 144,81	20667.864	20027.251
н1457	460 894,30	3 282 144,81	20668.364	20027.249

ЗУ2 Площадь сервитута: 4 кв.м.

Обозначение земельного участка :ЗУ2				
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y
	X	Y		
1	2	3	4	5
Метод определения координат: метод спутниковых геодезических измерений; Средняя квадратическая погрешность положения характерных точек (Mt): 0,1				
н17	461 089,16	3 281 483,68	20861.134	19365.510
н18	461 087,96	3 281 485,28	20859.939	19367.113
н19	461 086,29	3 281 484,01	20858.265	19365.849
н20	461 087,50	3 281 482,42	20859.470	19364.255
н17	461 089,16	3 281 483,68	20861.134	19365.510

ЗУ3 Площадь сервитута: 6 кв.м.

Обозначение земельного участка :ЗУ3				
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y
	X	Y		
1	2	3	4	5
Метод определения координат: метод спутниковых геодезических измерений; Средняя квадратическая погрешность положения характерных точек (Mt): 0,1				
н357	461 897,55	3 282 132,72	21671.567	20011.990
н358	461 898,34	3 282 135,42	21672.366	20014.688
н359	461 896,42	3 282 135,98	21670.447	20015.254
н360	461 895,63	3 282 133,28	21669.649	20012.556
н357	461 897,55	3 282 132,72	21671.567	20011.990

ЗУ4 Площадь сервитута: 6 кв.м.

Обозначение земельного участка :ЗУ4				
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y
	X	Y		
1	2	3	4	5
Метод определения координат: метод спутниковых геодезических измерений; Средняя квадратическая погрешность положения характерных точек (Mt): 0,1				
н533	461 524,37	3 282 175,81	21298.527	20056.259
н534	461 526,18	3 282 178,12	21300.344	20058.563
н535	461 524,60	3 282 179,36	21298.768	20059.808

н536	461 522,79	3 282 177,05	21296.950	20057.504
н533	461 524,37	3 282 175,81	21298.527	20056.259

ЗУ5 Площадь сервитута: 6 кв.м.

Обозначение земельного участка :ЗУ5				
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		X	Y
	X	Y		
1	2	3	4	5
Метод определения координат: метод спутниковых геодезических измерений; Средняя квадратическая погрешность положения характерных точек (Mt): 0,1				
н725	460 861,97	3 282 120,68	20635.958	20003.221
н726	460 863,35	3 282 123,46	20637.347	20005.997
н727	460 861,56	3 282 124,35	20635.560	20006.893
н728	460 860,17	3 282 121,58	20634.161	20004.127
н725	460 861,97	3 282 120,68	20635.958	20003.221

**Порядок расчета и
внесения платы за публичный сервитут в отношении земель и земельных
участков, находящихся в государственной или муниципальной
собственности и не предоставленных гражданам или юридическим лицам**

Плата за публичный сервитут вносится АО «ДРСК» единовременным платежом не позднее шести месяцев со дня принятия настоящего постановления путем перечисления денежных средств на расчетный счет администрации города Благовещенска по реквизитам:

ИНН/КПП 2801032015/280101001. Управление федерального казначейства по Амурской области (Администрация города Благовещенска) л/с 04233008570
Р/с 40101810000000010003 в ОТДЕЛЕНИЕ БЛАГОВЕЩЕНСК Г. БЛАГОВЕЩЕНСК
БИК 041012001

Статус 08

КБК (указывать в 104 поле пл/поручения) 00211109044040000120

ОКТМО - 10701000 в 105 поле

и рассчитывается следующим образом:

Земельный участок с кадастровым номером 28:01:110259:66

$$P = \frac{КС \times П \times S2 \times K1}{S1}$$

Р – размер платы за публичный сервитут (руб.);

КС – кадастровая стоимость земельного участка – **3295,2 руб.;**

П – процент от кадастровой стоимости земли – 0,01%;

S1 – площадь земельного участка – **20 кв. м;**

S2 – площадь земельного участка в установленных границах публичного сервитута – **1 кв. м;**

K1 – срок публичного сервитута – **49.**

$$P = \frac{3295,2 \times 0,01\% \times 1 \times 49}{20} = 0,81 \text{ (руб.)}$$

Земельный участок с кадастровым номером 28:01:110073:123

$$P = \frac{КС \times П \times S2 \times K1}{S1}$$

Р – размер платы за публичный сервитут (руб.);

КС – кадастровая стоимость земельного участка – **30785,13 руб.;**

П – процент от кадастровой стоимости земли – 0,01%;

S1 – площадь земельного участка – **171 кв. м;**

S2 – площадь земельного участка в установленных границах публичного сервитута – **2,5 кв. м;**

K1 – срок публичного сервитута – **49.**

$$P = \frac{30785,13 \times 0,01\% \times 2,5 \times 49}{171} = 2,21 \text{ (руб.)}$$

Земельный участок с кадастровым номером 28:01:000000:10586

$$P = \frac{KC \times \Pi \times S2}{S1} \times K1$$

P – размер платы за публичный сервитут (руб.);

KC – кадастровая стоимость земельного участка – **11117,6 руб.;**

Π – процент от кадастровой стоимости земли – **0,01%;**

S1 – площадь земельного участка – **65 кв. м;**

S2 – площадь земельного участка в установленных границах публичного сервитута – **1,5 кв. м;**

K1 – срок публичного сервитута – **49.**

$$P = \frac{11117,6 \times 0,01\% \times 1,5 \times 49}{65} = 1,26 \text{ (руб.)}$$

Земельный участок с кадастровым номером 28:01:110073:123

$$P = \frac{KC \times \Pi \times S2}{S1} \times K1$$

P – размер платы за публичный сервитут (руб.);

KC – кадастровая стоимость земельного участка – **30785,13 руб.;**

Π – процент от кадастровой стоимости земли – **0,01%;**

S1 – площадь земельного участка – **171 кв. м;**

S2 – площадь земельного участка в установленных границах публичного сервитута – **2 кв. м;**

K1 – срок публичного сервитута – **49.**

$$P = \frac{30785,13 \times 0,01\% \times 2 \times 49}{171} = 1,77 \text{ (руб.)}$$

Земельный участок с кадастровым номером 28:01:000000:10283

$$P = \frac{KC \times \Pi \times S2}{S1} \times K1$$

P – размер платы за публичный сервитут (руб.);

KC – кадастровая стоимость земельного участка – **58324,64 руб.;**

Π – процент от кадастровой стоимости земли – **0,01%;**

S1 – площадь земельного участка – **341 кв. м;**

S2 – площадь земельного участка в установленных границах публичного сервитута – **8 кв. м;**

K1 – срок публичного сервитута – **49.**

$$P = \frac{58324,64 \times 0,01\% \times 8 \times 49}{341} = 6,70 \text{ (руб.)}$$

Земельный участок с кадастровым номером 28:01:000000:10077

$$P = \frac{KC \times \Pi \times S2}{S1} \times K1$$

P – размер платы за публичный сервитут (руб.);

KC – кадастровая стоимость земельного участка – **11972,8 руб.;**

Π – процент от кадастровой стоимости земли – **0,01%;**

S1 – площадь земельного участка – **70 кв. м;**

S2 – площадь земельного участка в установленных границах публичного сервитута – **3 кв. м;**

K1 – срок публичного сервитута – **49.**

$$P = \frac{11972,8 \times 0,01\% \times 3 \times 49}{70} = 2,52 \text{ (руб.)}$$

Земельный участок с кадастровым номером 28:01:000000:10746

$$P = \frac{KC \times \Pi \times S2}{S1} \times K1$$

P – размер платы за публичный сервитут (руб.);

KC – кадастровая стоимость земельного участка – **11630,72 руб.;**

Π – процент от кадастровой стоимости земли – **0,01%;**

S1 – площадь земельного участка – **68 кв. м;**

S2 – площадь земельного участка в установленных границах публичного сервитута – **2 кв. м;**

K1 – срок публичного сервитута – **49.**

$$P = \frac{11630,72 \times 0,01\% \times 2 \times 49}{68} = 1,67 \text{ (руб.)}$$

Земельный участок с кадастровым номером 28:01:110259:68

$$P = \frac{KC \times \Pi \times S2}{S1} \times K1$$

P – размер платы за публичный сервитут (руб.);

KC – кадастровая стоимость земельного участка – **4778,04 руб.;**

Π – процент от кадастровой стоимости земли – **0,01%;**

S1 – площадь земельного участка – **29 кв. м;**

S2 – площадь земельного участка в установленных границах публичного сервитута – **2,5 кв. м;**

K1 – срок публичного сервитута – **49.**

$$P = \frac{4778,04 \times 0,01\% \times 2,5 \times 49}{29} = 2,03 \text{ (руб.)}$$

Земельный участок с кадастровым номером 28:01:000000:10509

$$P = \frac{KC \times \Pi \times S2 \times K1}{S1}$$

P – размер платы за публичный сервитут (руб.);

KC – кадастровая стоимость земельного участка – **13341,12 руб.;**

Π – процент от кадастровой стоимости земли – **0,01%;**

S1 – площадь земельного участка – **78 кв. м;**

S2 – площадь земельного участка в установленных границах публичного сервитута – **1,3 кв. м;**

K1 – срок публичного сервитута – **49.**

$$P = \frac{13341,12 \times 0,01\% \times 1,3 \times 49}{78} = 1,09 \text{ (руб.)}$$

Земельный участок с кадастровым номером 28:01:000000:10414

$$P = \frac{KC \times \Pi \times S2 \times K1}{S1}$$

P – размер платы за публичный сервитут (руб.);

KC – кадастровая стоимость земельного участка – **11117,6 руб.;**

Π – процент от кадастровой стоимости земли – **0,01%;**

S1 – площадь земельного участка – **65 кв. м;**

S2 – площадь земельного участка в установленных границах публичного сервитута – **1 кв. м;**

K1 – срок публичного сервитута – **49.**

$$P = \frac{11117,6 \times 0,01\% \times 1 \times 49}{65} = 0,84 \text{ (руб.)}$$

Земельный участок с кадастровым номером 28:01:110070:23

$$P = \frac{KC \times \Pi \times S2 \times K1}{S1}$$

P – размер платы за публичный сервитут (руб.);

KC – кадастровая стоимость земельного участка – **6301,05 руб.;**

Π – процент от кадастровой стоимости земли – **0,01%;**

S1 – площадь земельного участка – **35 кв. м;**

S2 – площадь земельного участка в установленных границах публичного сервитута – **1,3 кв. м;**

K1 – срок публичного сервитута – **49.**

$$P = \frac{6301,05 \times 0,01\% \times 1,3 \times 49}{35} = 1,15 \text{ (руб.)}$$

Земельный участок с кадастровым номером 28:01:110070:22

$$P = \frac{KC \times \Pi \times S2 \times K1}{S1}$$

P – размер платы за публичный сервитут (руб.);

KC – кадастровая стоимость земельного участка – **6481,08 руб.;**

Π – процент от кадастровой стоимости земли – **0,01%;**

S1 – площадь земельного участка – **36 кв. м;**

S2 – площадь земельного участка в установленных границах публичного сервитута – **3 кв. м;**

K1 – срок публичного сервитута – **49.**

$$P = \frac{6481,08 \times 0,01\% \times 3 \times 49}{36} = 2,65 \text{ (руб.)}$$

Земельный участок с кадастровым номером 28:01:000000:10407

$$P = \frac{KC \times \Pi \times S2 \times K1}{S1}$$

P – размер платы за публичный сервитут (руб.);

KC – кадастровая стоимость земельного участка – **10433,44 руб.;**

Π – процент от кадастровой стоимости земли – **0,01%;**

S1 – площадь земельного участка – **61 кв. м;**

S2 – площадь земельного участка в установленных границах публичного сервитута – **0,9 кв. м;**

K1 – срок публичного сервитута – **49.**

$$P = \frac{10433,44 \times 0,01\% \times 0,9 \times 49}{61} = 0,75 \text{ (руб.)}$$

Земельный участок с кадастровым номером 28:01:000000:10416

$$P = \frac{KC \times \Pi \times S2 \times K1}{S1}$$

P – размер платы за публичный сервитут (руб.);

KC – кадастровая стоимость земельного участка – **5302,24 руб.;**

Π – процент от кадастровой стоимости земли – **0,01%;**

S1 – площадь земельного участка – **31 кв. м;**

S2 – площадь земельного участка в установленных границах публичного сервитута – **1,5 кв. м;**

K1 – срок публичного сервитута – **49.**

$$P = \frac{5302,24 \times 0,01\% \times 1,5 \times 49}{31} = 1,26 \text{ (руб.)}$$

Земельный участок с кадастровым номером 28:01:110074:71

$$P = \frac{KC \times \Pi \times S2}{S1} \times K1$$

P – размер платы за публичный сервитут (руб.);

KC – кадастровая стоимость земельного участка – **4140,69 руб.;**

Π – процент от кадастровой стоимости земли – **0,01%;**

S1 – площадь земельного участка – **23 кв. м;**

S2 – площадь земельного участка в установленных границах публичного сервитута – **2,7 кв. м;**

K1 – срок публичного сервитута – **49.**

$$P = \frac{4140,69 \times 0,01\% \times 2,7 \times 49}{23} = 2,36 \text{ (руб.)}$$

Земельный участок с кадастровым номером 28:01:000000:10399

$$P = \frac{KC \times \Pi \times S2}{S1} \times K1$$

P – размер платы за публичный сервитут (руб.);

KC – кадастровая стоимость земельного участка – **4960,16 руб.;**

Π – процент от кадастровой стоимости земли – **0,01%;**

S1 – площадь земельного участка – **29 кв. м;**

S2 – площадь земельного участка в установленных границах публичного сервитута – **2 кв. м;**

K1 – срок публичного сервитута – **49.**

$$P = \frac{4960,16 \times 0,01\% \times 2 \times 49}{29} = 1,69 \text{ (руб.)}$$

Земельный участок с кадастровым номером 28:01:000000:9529

$$P = \frac{KC \times \Pi \times S2}{S1} \times K1$$

P – размер платы за публичный сервитут (руб.);

KC – кадастровая стоимость земельного участка – **5040,84 руб.;**

Π – процент от кадастровой стоимости земли – **0,01%;**

S1 – площадь земельного участка – **28 кв. м;**

S2 – площадь земельного участка в установленных границах публичного сервитута – **1 кв. м;**

K1 – срок публичного сервитута – **49.**

$$P = \frac{5040,84 \times 0,01\% \times 1 \times 49}{28} = 0,88 \text{ (руб.)}$$

Земельный участок с кадастровым номером 28:01:110001:29

$$P = \frac{KC \times \Pi \times S2 \times K1}{S1}$$

P – размер платы за публичный сервитут (руб.);

KC – кадастровая стоимость земельного участка – **1812,36 руб.;**

Π – процент от кадастровой стоимости земли – **0,01%;**

S1 – площадь земельного участка – **11 кв. м;**

S2 – площадь земельного участка в установленных границах публичного сервитута – **3,9 кв. м;**

K1 – срок публичного сервитута – **49.**

$$P = \frac{1812,36 \times 0,01\% \times 3,9 \times 49}{11} = 3,13 \text{ (руб.)}$$

Земельный участок с кадастровым номером 28:01:110074:70

$$P = \frac{KC \times \Pi \times S2 \times K1}{S1}$$

P – размер платы за публичный сервитут (руб.);

KC – кадастровая стоимость земельного участка – **1620,27 руб.;**

Π – процент от кадастровой стоимости земли – **0,01%;**

S1 – площадь земельного участка – **9 кв. м;**

S2 – площадь земельного участка в установленных границах публичного сервитута – **3,4 кв. м;**

K1 – срок публичного сервитута – **49.**

$$P = \frac{1620,27 \times 0,01\% \times 3,4 \times 49}{9} = 2,96 \text{ (руб.)}$$

Земельный участок с кадастровым номером 28:01:000000:9530

$$P = \frac{KC \times \Pi \times S2 \times K1}{S1}$$

P – размер платы за публичный сервитут (руб.);

KC – кадастровая стоимость земельного участка – **1620,27 руб.;**

Π – процент от кадастровой стоимости земли – **0,01%;**

S1 – площадь земельного участка – **9 кв. м;**

S2 – площадь земельного участка в установленных границах публичного сервитута – **5,7 кв. м;**

K1 – срок публичного сервитута – **49.**

$$P = \frac{1620,27 \times 0,01\% \times 5,7 \times 49}{9} = 4,97 \text{ (руб.)}$$

В кадастровом квартале 28:01:110259

$$P = K2 \times \Pi \times S2 \times K1$$

P – размер платы за публичный сервитут (руб.);

K2 – средний показатель кадастровой стоимости земель в квартале – **411,76 руб./кв. м;**

Π – процент от среднего показателя кадастровой стоимости земель – **0,01%;**

S2 – площадь земель в установленных границах публичного сервитута – **19,3 кв. м;**

K1 – срок публичного сервитута – **49.**

$$P = 411,76 \times 0,01\% \times 19,3 \times 49 = 37,83 \text{ (руб.)}$$

В кадастровом квартале 28:01:110073

$$P = K2 \times \Pi \times S2 \times K1$$

P – размер платы за публичный сервитут (руб.);

K2 – средний показатель кадастровой стоимости земель в квартале – **1343,67 руб./кв. м;**

Π – процент от среднего показателя кадастровой стоимости земель – **0,01%;**

S2 – площадь земель в установленных границах публичного сервитута – **31,5 кв. м;**

K1 – срок публичного сервитута – **49.**

$$P = 1343,67 \times 0,01\% \times 31,5 \times 49 = 200,66 \text{ (руб.)}$$

В кадастровом квартале 28:01:110074

$$P = K2 \times \Pi \times S2 \times K1$$

P – размер платы за публичный сервитут (руб.);

K2 – средний показатель кадастровой стоимости земель в квартале – **584,89 руб./кв. м;**

Π – процент от среднего показателя кадастровой стоимости земель – **0,01%;**

S2 – площадь земель в установленных границах публичного сервитута – **22,20 кв. м;**

K1 – срок публичного сервитута – **49.**

$$P = 584,89 \times 0,01\% \times 22,20 \times 49 = 65,27 \text{ (руб.)}$$

В кадастровом квартале 28:01:110072

$$P = K2 \times \Pi \times S2 \times K1$$

Р – размер платы за публичный сервитут (руб.);

K2 – средний показатель кадастровой стоимости земель в квартале – **575,29 руб./кв. м;**

Π – процент от среднего показателя кадастровой стоимости земель – 0,01%;

S2 – площадь земель в установленных границах публичного сервитута – **4,5 кв. м;**

K1 – срок публичного сервитута – **49.**

$$P = 575,29 \times 0,01\% \times 4,5 \times 49 = 13,23 \text{ (руб.)}$$

В кадастровом квартале 28:01:110075

$$P = K2 \times \Pi \times S2 \times K1$$

Р – размер платы за публичный сервитут (руб.);

K2 – средний показатель кадастровой стоимости земель в квартале – **593,49 руб./кв. м;**

Π – процент от среднего показателя кадастровой стоимости земель – 0,01%;

S2 – площадь земель в установленных границах публичного сервитута – **23,5 кв. м;**

K1 – срок публичного сервитута – **49.**

$$P = 593,49 \times 0,01\% \times 23,5 \times 49 = 69,09 \text{ (руб.)}$$

В кадастровом квартале 28:01:110076

$$P = K2 \times \Pi \times S2 \times K1$$

Р – размер платы за публичный сервитут (руб.);

K2 – средний показатель кадастровой стоимости земель в квартале – **601,51 руб./кв. м;**

Π – процент от среднего показателя кадастровой стоимости земель – 0,01%;

S2 – площадь земель в установленных границах публичного сервитута – **11 кв. м;**

K1 – срок публичного сервитута – **49.**

$$P = 601,51 \times 0,01\% \times 11 \times 49 = 32,34 \text{ (руб.)}$$

В кадастровом квартале 28:01:110070

$$P = K2 \times \Pi \times S2 \times K1$$

Р – размер платы за публичный сервитут (руб.);

K2 – средний показатель кадастровой стоимости земель в квартале – **567,67 руб./кв. м;**

Π – процент от среднего показателя кадастровой стоимости земель – 0,01%;

S2 – площадь земель в установленных границах публичного сервитута – **10,3 кв. м;**

K1 – срок публичного сервитута – **49.**

$$P = 567,67 \times 0,01\% \times 10,3 \times 49 = \mathbf{30,28 \text{ (руб.)}}$$

В кадастровом квартале 28:01:110071

$$P = K2 \times \Pi \times S2 \times K1$$

P – размер платы за публичный сервитут (руб.);

K2 – средний показатель кадастровой стоимости земель в квартале – **569,60 руб./кв. м;**

Π – процент от среднего показателя кадастровой стоимости земель – 0,01%;

S2 – площадь земель в установленных границах публичного сервитута – **2,3 кв. м;**

K1 – срок публичного сервитута – **49.**

$$P = 569,60 \times 0,01\% \times 2,3 \times 49 = \mathbf{6,76 \text{ (руб.)}}$$

В кадастровом квартале 28:01:110001

$$P = K2 \times \Pi \times S2 \times K1$$

P – размер платы за публичный сервитут (руб.);

K2 – средний показатель кадастровой стоимости земель в квартале – **164,76 руб./кв. м;**

Π – процент от среднего показателя кадастровой стоимости земель – 0,01%;

S2 – площадь земель в установленных границах публичного сервитута – **3,6 кв. м;**

K1 – срок публичного сервитута – **49.**

$$P = 164,76 \times 0,01\% \times 3,6 \times 49 = \mathbf{3,53 \text{ (руб.)}}$$

В кадастровом квартале 28:01:110262

$$P = K2 \times \Pi \times S2 \times K1$$

P – размер платы за публичный сервитут (руб.);

K2 – средний показатель кадастровой стоимости земель в квартале – **180,03 руб./кв. м;**

Π – процент от среднего показателя кадастровой стоимости земель – 0,01%;

S2 – площадь земель в установленных границах публичного сервитута – **17,65 кв. м;**

K1 – срок публичного сервитута – **49.**

$$P = 180,03 \times 0,01\% \times 17,65 \times 49 = \mathbf{17,30 \text{ (руб.)}}$$

S2 – площадь земель в установленных границах публичного сервитута – **3,6 кв. м;**

K1 – срок публичного сервитута – **49.**

$$P = 164,76 \times 0,01\% \times 3,6 \times 49 = \mathbf{3,53 \text{ (руб.)}}$$

В кадастровом квартале 28:01:110262

$$P = K2 \times \Pi \times S2 \times K1$$

P – размер платы за публичный сервитут (руб.);

K2 – средний показатель кадастровой стоимости земель в квартале – **180,03 руб./кв. м;**

Π – процент от среднего показателя кадастровой стоимости земель – **0,01%;**

S2 – площадь земель в установленных границах публичного сервитута – **17,65 кв. м;**

K1 – срок публичного сервитута – **49.**

$$P = 180,03 \times 0,01\% \times 17,65 \times 49 = \mathbf{17,30 \text{ (руб.)}}$$

$$\begin{aligned} \text{ИТОГО: } & 0,81 + 2,21 + 1,26 + 1,77 + 6,70 + 2,52 + 1,67 + 2,03 + 1,09 + 0,84 + 1,15 + 2,65 \\ & + 0,75 + 1,26 + 2,36 + 1,69 + 0,88 + 3,13 + 2,96 + 4,97 + 37,83 + 200,66 + 65,27 + 13,23 \\ & + 69,09 + 32,34 + 30,28 + 6,76 + 3,53 + 17,30 = \mathbf{518,99 \text{ (руб.)}} \end{aligned}$$