



НОВОСТИ

№ 101 (2566)

Издается со 2 марта 1992 года. Выходит два раза в неделю. Распространяется бесплатно. 12+

Продолжение. Начало в № 99, 100.

ПИЛОТНЫЙ КОМПЛЕКСНЫЙ ПРОЕКТ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЕМ ТЕРРИТОРИИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА МЕГИОНА ХАНТЫ-МАНСКИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ И МЕЖВЕЯНИЯ ТЕРРИТОРИИ ПГТ. ВЫСОКИЙ

ПРИЛОЖЕНИЕ К ПОЛОЖЕНИЯМ О РАЗМЕЩЕНИИ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА ФЕДЕРАЛЬНОГО, РЕГИОНАЛЬНОГО ИЛИ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ И ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ

Омск 2015 г.

Земельный участок :ЗУ56 Площадь: 329,44 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	972684.92	4389376.23	130° 51' 20"	47,16
2	972654.07	4389411.9	129° 47' 5"	47,16
3	972648.69	4389407.42	110° 53' 24"	26,4
4	972679.56	4389371.77	39° 45' 49"	6,97

Земельный участок :ЗУ57 Площадь: 306,93 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	972722.96	4389332.26	110° 52' 13"	43,89
2	972694.24	4389365.43	220° 13' 36"	6,97
3	972688.92	4389360.95	310° 53' 30"	44,32
4	972717.93	4389327.45	43° 43' 9"	6,96

Земельный участок :ЗУ58 Площадь: 1075,27 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	973178.89	4389222.78	60° 40' 10"	26,42
2	973191.83	4389243.81	150° 35' 48"	40,74
3	973156.34	4389258.81	240° 44' 42"	26,4
4	973143.44	4389244.78	330° 34' 10"	40,7

Земельный участок :ЗУ59 Площадь: 1073,87 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	973165.97	4388899.78	60° 40' 31"	26,38
2	973178.89	4389222.78	150° 34' 10"	40,7
3	973143.44	4389244.78	240° 43' 34"	26,4
4	973130.53	4389191.75	330° 35' 57"	40,68

Земельный участок :ЗУ60 Площадь: 88,42 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	972873.86	4388826.9	133° 30' 18"	9,49
2	972867.43	4388833.78	223° 12' 06"	9,01
3	972860.76	4388822.42	310° 53' 24"	9,72
4	972867.16	4388820.29	44° 36' 45"	9,41

Земельный участок :ЗУ61 Площадь: 1435,59 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	972479.89	4389708.2	131° 36' 50"	3,96
2	972477.31	4389711.21	131° 21' 11"	46,8
3	972446.39	4389746.34	221° 9' 27"	28,38
4	972425.02	4389727.66	311° 20' 51"	50,39
5	972458.31	4389809.83	40° 24' 22"	28,34

Земельный участок :ЗУ62 Площадь: 1173,17 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	972723.16	4389214.73	131° 4' 14"	36,42
2	972699.23	4389242.19	220° 58' 14"	31,8
3	972675.22	4389221.34	225° 56' 58"	1,28
4	972674.33	4389220.42	314° 8' 54"	36,63
5	972699.84	4389194.14	41° 26' 32"	31,11

Земельный участок :ЗУ63 Площадь: 1263,41 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	973204.77	4389688.82	60° 39' 41"	30,96
2	973219.94	438995.81	150° 32' 11"	3,54

Земельный участок :ЗУ64 Площадь: 23,28 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	972604.79	4389822.08	39° 47' 23"	23,28
2	972622.68	4389826.98	135° 26' 16"	71,24
3	972619.12	4389833.73	220° 13' 36"	30,8
4	972550.05	4389808.66	260° 22' 34"	23,33
5	972546.15	4389888.66	330° 7' 4"	37,79
6	972578.92	4389866.83	237° 41' 09"	34,83
7	972589.3	4389833.63	129° 54' 35"	31,73
8	972577.77	4389833.7	228° 32' 24"	11,94
9	972580.33	4389843.04	325° 30' 27"	3,11
10	972584.04	4389845.18	310° 45' 29"	4,28
11	972551.03	4389837.46	221° 0' 40"	15,25
12	972539.52	4389827.45	311° 14' 58"	16,97
13	972550.71	4389841.69	110° 45' 42"	64,2
14	972554.9	4389809.83	310° 27' 17"	3,49
15	972557.1	4389807.25	310° 46' 46"	19,89
16	972570.09	4389792.19	42° 10' 4"	41,5
17	972600.85	4389820.05	39° 56' 28"	4,33
18	972604.17	4389822.83	309° 34' 46"	0,97

Земельный участок :ЗУ71 Площадь: 297,5 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	972255.07	4389565.92	31° 10' 40"	13,37
2	972246.27	4389575.98	311° 10' 40"	13,37
3	972234.04	4389561.91	308° 10' 33"	5,18
4	972233.24	4389557.84	319° 7' 7"	4,49
5	972229.76	4389555.01	310° 48' 31"	6
6	972233.68	4389550.47	38° 56' 8"	4,22
7	972236.96	4389543.12	308° 9' 26"	0,36
8	972237.18	4389552.84	36° 10' 19"	22,16

Земельный участок :ЗУ72 Площадь: 1441,51 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	972549.65	4389330.92	30° 42' 55"	9,27
2	972543.46	4389446.12	131° 6' 25"	29,99
3	972523.88	4389468.72	221° 7' 8"	15,25
4	972512.39	4389458.69	311° 42' 12"	6,15
5	972516.48	4389454.1	221° 45' 39"	3
6	972514.24	4389455.21	133° 2' 3"	6,18
7	972510.02	4389456.62	221° 6' 55"	17,53
8	972496.81	4389454.02	307° 0' 7"	39,98
9	972520.33	4389313.88	40° 41' 23"	38,67

Земельный участок :ЗУ73 Площадь: 1398,33 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	972684.55	4389666.79	23° 55' 58"	6,79
2	972689.48	4389714.46	42° 4' 29"	14,13
3	972699.97	4389809.93	30° 42' 28"	19,84
4	972687.03	4389695.97	40° 59' 45"	1,42
5	972688.84	4389696.9	133° 46' 10"	8,89
6	972681.95	4389103.32	220° 58' 38"	39,01
7	972652.5	4389777.67	221° 9' 15"	9,65
8	972645.1	4389714.54	311° 34' 27"	29,7
9	972664.81	4389049.32	41° 30' 32"	26,36

Земельный участок :ЗУ74 Площадь: 1681,48 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	972311.43	4389723.35	47° 23' 58"	23,47
2	972296.53	4389740.49	40° 33' 38"	4,25
3	972299.74	4389743.27	128° 35' 3"	26,07
4	972283.48	4389736.65	221° 10' 33"	17,11
5	972255.25	4389733.4	311° 40' 10"	1,89
6	972256.78	4389737.78	311° 4' 36"	26,15

Земельный участок :ЗУ64 Площадь: 91,51 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	972410.36	4389294.79	129° 15' 43"	11,74
2	972402.93	4389303.88	218° 42' 22"	7,74
3	972396.89	4389299.04	308° 44' 37"	11,74
4	972404.24	4389289.88	38° 44' 23"	7,85

Земельный участок :ЗУ65 Площадь: 78 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	972415.09	4389244.67	129° 6' 28"	5,99
2	972411.31	4389249.42	309° 6' 28"	5,99
3	972401.25	4389241.07	309° 15' 21"	6,01
4	972405.05	4389236.42	39° 24' 37"	12,99

Земельный участок :ЗУ66 Площадь: 919,91 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	972684.47	4389462.06	128° 44' 19"	27,23
2	972677.07	4389480.87	221° 36' 25"	10,32
3	972659.64	4389476.53	220° 57' 10"	3,01
4	972657.37	4389474.56	220° 59' 10"	22,12
5	972640.67	4389460.05	311° 15' 20"	25,55
6	972657.52	4389440.84	38° 12' 59"	34,3

Земельный участок :ЗУ67 Площадь: 1210,09 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	972307.83	4389808.34	131° 28' 48"	43,42
2	972303.08	4389826.67	306° 8' 55"	5,56
3	972266.36	4389822.18	220° 24' 34"	5,83
4	972261.92	4389818.4	308° 14' 25"	37,97
5	972285.42	4389788.58	41° 24' 15"	29,88

Земельный участок :ЗУ68 Площадь: 1412,18 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	972682.5	4389760.43	129° 48' 48"	28
2	972664.57	4389781.94	219° 48' 26"	41,02
3	972633.06	4389785.68	129° 52' 5"	9,67
4	972625.64	4389749.48	310° 54' 11"	28,01
5	972643.98	4389728.31	39° 52' 27"	2,14
6	972645.62	4389729.68	39° 49' 15"	48,02

Земельный участок :ЗУ69 Площадь: 1752,02 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	972633.06	4389755.68	39° 48' 26"	41,02
2	972664.57	4389781.94	129° 50' 20"	8,8
3	972658.93	4389785.68	129° 52' 5"	9,63
4	972652.76	4389796.1	129° 51' 6"	15,92
5	972642.56	4389808.32	219° 51' 23"	4,34
6	972639.23	4389805.34	219° 49' 44"	46,99
7	972603.14	4389775.44	310° 54' 58"	34,35
8	972625.64	4389749.48	39° 52' 53"	9,67

Земельный участок :ЗУ70 Площадь: 3236,45 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	972273.96	4389718.07	311° 3' 46"	21,01
2	972277.76	4389702.23	40° 1' 25"	31,07

Земельный участок :ЗУ75 Площадь: 1437,05 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	972480.88	4389304.9	131° 12' 44"	16,48
2	972479.02	4389177.3	129° 19' 55"	35,94
3	972466.24	4389185.51	180° 49' 5"	9,98
4	972455.38	4389145.38	220° 45' 3"	25,77
5	972435.86	4389128.76	219° 42' 17"	1,46
6	972434.74	4389127.83	311° 1' 40"	80,25
7	972467.73	4389789.92	311° 10' 12"	3,39
8	972469.96	4389787.37	41° 20' 54"	26,54

Земельный участок :ЗУ76 Площадь: 1053,95 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	972381.44	4389185.51	131° 4' 13"	22,30
2	972366.73	4389332.39	131° 20' 52"	2,33
3	972365.19	4389334.14	131° 0' 33"	0,61
4	972364.79	4389334.6	221° 3' 50"	40,17
5	972334.5	4389208.21	221° 1' 24"	1,33
6	972333.85	4389207.31	310° 21' 37"	25,26
7	972349.86	4389788.09	40° 58' 1"	41,82

Земельный участок :ЗУ77 Площадь: 1064,77 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	972398.07	4389796.44	131° 4' 2"	13,61
2	972390.13	4389805.7	131° 7' 0"	11,69



№	973026.81	4389064.23	49° 59' 60"	7,55
---	-----------	------------	-------------	------

Земельный участок :ЗУ194 Площадь 897,35 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	972995.53	4389095.3	39° 27' 32"	24,75
2	973014.64	4389111.03	144° 16' 41"	7,59
3	973008.48	4389115.46	144° 52' 29"	3,88
4	973005.31	4389117.69	143° 20' 0"	10,15
5	972997.17	4389123.75	221° 48' 24"	1,65
6	972995.94	4389122.65	147° 15' 22"	8,06
7	972989.16	4389127.01	226° 29' 38"	19,8
8	972975.53	4389112.65	319° 36' 24"	9,86
9	972983.04	4389106.26	221° 34' 28"	19,29
10	972968.61	4389093.46	311° 43' 11"	15,45
11	972978.89	4389081.93	45° 42' 6"	6,93
12	972983.73	4389086.88	130° 50' 15"	2,63
13	972982.01	4389088.88	39° 59' 20"	14,41
14	972993.05	4389098.14	311° 7' 43"	3,77

Земельный участок :ЗУ195 Площадь 982,76 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	972983.04	4389106.26	139° 36' 24"	9,86
2	972975.53	4389112.65	46° 29' 38"	19,8
3	972989.16	4389127.01	147° 14' 7"	22,15
4	972970.53	4389139	236° 37' 28"	7,58
5	972966.36	4389132.67	146° 43' 30"	6,12
6	972961.24	4389136.03	231° 30' 16"	5,99
7	972957.51	4389131.34	231° 8' 19"	15,54
8	972947.76	4389119.24	308° 57' 53"	33,16
9	972968.61	4389093.46	41° 34' 28"	19,29

Земельный участок :ЗУ196 Площадь 476,54 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	973007.63	4389089.32	48° 45' 57"	21,21
2	973021.61	4389105.27	119° 50' 26"	1,49
3	973020.87	4389106.56	144° 20' 27"	7,67
4	973014.64	4389111.03	219° 27' 32"	24,75
5	972995.53	4389095.3	131° 7' 43"	3,77
6	972993.05	4389098.14	219° 59' 20"	14,41
7	972982.01	4389088.88	310° 50' 15"	2,63
8	972983.73	4389086.88	225° 42' 6"	6,93
9	972978.89	4389081.93	311° 7' 52"	7,86
10	972984.06	4389076.01	42° 3' 22"	21,62
11	973000.11	4389090.49	351° 9' 24"	7,61

Земельный участок :ЗУ197 Площадь 1391,04 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	972970.81	4389170.04	60° 50' 41"	14,94
2	972978.09	4389183.09	79° 46' 39"	24,91
3	972982.51	4389207.6	147° 11' 36"	34,18
4	972953.78	4389226.12	241° 9' 56"	16,32
5	972948.51	4389210.67	257° 50' 17"	22,43
6	972940.05	4389189.9	327° 9' 7"	36,61

Земельный участок :ЗУ198 Площадь 414,85 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	972988.16	4389226.76	77° 52' 58"	19,48
2	972992.25	4389245.81	72° 59' 14"	15,93
3	972996.91	4389261.04	163° 1' 8"	3,12
4	972993.93	4389261.95	239° 29' 16"	8,71
5	972989.51	4389254.45	150° 11' 47"	12,11
6	972979	4389260.47	238° 40' 17"	2,42

Земельный участок :ЗУ203 Площадь 358,1 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	972987.48	4389279.35	59° 0' 8"	5,79
2	972990.46	4389284.31	64° 16' 48"	5,76
3	972992.96	4389289.5	148° 5' 38"	9,18
4	972985.17	4389284.35	237° 28' 50"	6,38
5	972981.74	4389288.97	157° 3' 47"	12,93
6	972969.83	4389294.01	267° 51' 41"	7,24
7	972969.56	4389286.78	256° 35' 10"	11,16
8	972966.97	4389275.92	353° 20' 47"	11,91
9	972978.8	4389274.54	333° 54' 45"	5,37
10	972983.62	4389272.18	61° 42' 14"	8,14

Земельный участок :ЗУ204 Площадь 1248,42 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	973123.65	4389101.82	49° 32' 19"	31,99
2	973144.41	4389126.16	139° 3' 0"	34,04
3	973118.7	4389148.17	218° 47' 16"	35,68
4	973090.89	4389126.12	323° 26' 17"	18,6
5	973105.83	4389115.04	323° 25' 47"	22,19

Земельный участок :ЗУ205 Площадь 1556,86 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	973079.87	4389050.48	49° 32' 49"	33,54
2	973101.63	4389076	137° 34' 7"	4,89
3	973098.02	4389079.3	50° 11' 40"	0,47
4	973098.32	4389079.66	137° 21' 35"	7,04
5	973093.14	4389084.43	167° 0' 19"	0,93
6	973092.23	4389084.64	137° 0' 54"	9,05
7	973085.61	4389090.81	134° 47' 53"	18,05
8	973072.89	4389103.62	134° 49' 35"	4,67
9	973069.6	4389106.93	226° 41' 9"	23,08
10	973053.77	4389090.14	226° 43' 22"	7,53
11	973048.61	4389084.66	263° 20' 22"	6,12
12	973047.9	4389078.58	318° 16' 10"	10,29
13	973055.58	4389071.73	318° 15' 17"	22,54
14	973072.4	4389056.72	320° 7' 36"	9,73

Земельный участок :ЗУ206 Площадь 1467,55 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	972601.74	4389681.15	130° 58' 59"	30,28
2	972581.88	4389704.01	129° 48' 58"	6,97
3	972577.42	4389709.36	219° 40' 30"	39,32
4	972547.16	4389684.26	311° 57' 10"	38,31
5	972572.77	4389655.77	41° 13' 15"	38,52

Земельный участок :ЗУ207 Площадь 750,2 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974134.52	4388557.18	123° 24' 27"	27,55
2	974119.35	4388580.18	213° 21' 5"	27,21
3	974096.62	4388565.22	302° 16' 5"	27,05
4	974111.06	4388542.35	32° 17' 55"	27,75

Земельный участок :ЗУ208 Площадь 857,8 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974215.42	4388556.13	86° 31' 38"	37,31
2	974217.68	4388593.37	176° 32' 3"	22,99
3	974194.73	4388594.76	266° 31' 38"	37,31

7	972977.74	4389258.4	238° 37' 5"	10,81
8	972972.11	4389249.17	328° 42' 7"	13,22
9	972983.41	4389242.3	242° 38' 5"	12,49
10	972977.67	4389231.21	337° 0' 46"	11,39

Земельный участок :ЗУ199 Площадь 147,89 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	972972.11	4389249.17	58° 37' 5"	10,81
2	972977.74	4389258.4	140° 22' 48"	15,43
3	972964.46	4389266.26	255° 7' 33"	10,95
4	972961.65	4389255.68	328° 6' 11"	12,32

Земельный участок :ЗУ200 Площадь 524,28 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	973007.17	4389324.9	93° 9' 17"	11,45
2	973006.54	4389336.33	184° 53' 25"	12,79
3	972993.8	4389335.24	101° 18' 36"	0,41
4	972993.72	4389335.64	183° 47' 7"	14,01
5	972979.73	4389334.89	273° 15' 7"	0,88
6	972979.78	4389334.01	182° 59' 0"	3,07
7	972976.71	4389333.85	182° 37' 52"	5,45
8	972971.27	4389333.6	267° 55' 29"	15,74
9	972970.7	4389317.87	358° 16' 15"	5,3
10	972976	4389317.71	4° 2' 37"	12,62
11	972988.59	4389318.6	5° 45' 33"	4,68
12	972993.25	4389319.07	98° 50' 54"	3,84
13	972992.66	4389322.86	15° 10' 36"	2,56
14	972995.13	4389323.53	13° 2' 19"	3,9
15	972998.93	4389324.41	350° 24' 50"	2,28
16	973001.18	4389324.03	8° 15' 50"	6,05

Земельный участок :ЗУ201 Площадь 700,34 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	973019.94	4389311.32	97° 40' 26"	15,28
2	973017.9	4389326.46	188° 16' 20"	10,84
3	973007.17	4389324.9	188° 15' 50"	6,05
4	973001.18	4389324.03	170° 24' 50"	2,28
5	972998.93	4389324.41	193° 2' 19"	3,9
6	972995.13	4389323.53	195° 10' 36"	2,56
7	972992.66	4389322.86	278° 50' 54"	3,84
8	972993.25	4389319.07	185° 45' 33"	4,68
9	972988.59	4389318.6	184° 2' 37"	12,62
10	972976	4389317.71	178° 16' 15"	5,3
11	972970.7	4389317.87	268° 9' 28"	10,27
12	972970.37	4389307.61	6° 32' 18"	3,51
13	972973.86	4389308.01	335° 27' 39"	8,48
14	972981.57	4389304.49	355° 9' 18"	0,95
15	972991.48	4389303.65	36° 59' 56"	5,33
16	972995.74	4389306.86	18° 33' 40"	4,3
17	972999.82	4389308.23	8° 43' 52"	20,36

Земельный участок :ЗУ202 Площадь 496,53 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	973004.42	4389283.91	100° 42' 38"	24,75
2	972999.82	4389308.23	198° 33' 40"	4,3
3	972995.74	4389306.86	216° 59' 56"	5,33
4	972991.48	4389303.65	175° 9' 18"	0,95
5	972981.57	4389304.49	155° 27' 39"	8,48
6	972973.86	4389308.01	186° 32' 18"	3,51
7	972970.37	4389307.61	267° 43' 34"	13,61
8	972969.83	4389294.01	337° 3' 47"	12,93
9	972981.74	4389288.97	57° 28' 50"	6,38
10	972985.17	4389284.35	328° 5' 38"	9,18
11	972992.96	4389289.5	333° 59' 52"	12,75

4 974192.47 4388557.52 356° 32' 3" 22,99

Земельный участок :ЗУ209 Площадь 858,17 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974192.47	4388557.52	86° 31' 38"	37,31
2	974194.73	4388594.76	176° 32' 3"	23
3	974171.77	4388596.15	266° 31' 38"	37,31
4	974169.51	4388558.91	356° 32' 8"	23

Земельный участок :ЗУ210 Площадь 741,09 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина</
-------------	---	---	-------------------	---------



2	974870.15	4388690.21	203° 34' 53"	23,97
3	974848.18	4388680.62	293° 15' 21"	38,12
4	974863.23	4388645.6	23° 36' 22"	24

Земельный участок :ЗУ262 Площадь 914,6 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974907.21	4388664.82	113° 16' 53"	38,1
2	974892.15	4388699.82	203° 35' 48"	24,01
3	974870.15	4388690.21	293° 17' 43"	38,11
4	974885.22	4388655.21	23° 36' 22"	24

Земельный участок :ЗУ263 Площадь 914,6 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974929.21	4388674.43	113° 17' 43"	38,11
2	974914.14	4388709.43	203° 36' 22"	24
3	974892.15	4388699.82	293° 16' 53"	38,1
4	974907.21	4388664.82	23° 35' 48"	24,01

Земельный участок :ЗУ264 Площадь 914,25 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974951.19	4388684.04	113° 16' 53"	38,1
2	974936.13	4388719.04	203° 36' 22"	24
3	974914.14	4388709.43	293° 17' 43"	38,11
4	974929.21	4388674.43	23° 36' 22"	23,99

Земельный участок :ЗУ265 Площадь 914,54 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974973.19	4388693.65	113° 17' 15"	38,09
2	974958.13	4388728.64	203° 34' 29"	24
3	974936.13	4388719.04	293° 16' 53"	38,1
4	974951.19	4388684.04	23° 35' 48"	24,01

Земельный участок :ЗУ266 Площадь 914,16 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974995.18	4388703.26	113° 17' 15"	38,09
2	974980.12	4388738.25	203° 36' 22"	24
3	974958.13	4388728.64	293° 17' 15"	38,09
4	974973.19	4388693.65	23° 36' 22"	24

Земельный участок :ЗУ267 Площадь 914,82 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975017.18	4388712.87	113° 16' 4"	38,1
2	975002.13	4388747.87	203° 36' 32"	24,02
3	974980.12	4388738.25	293° 17' 15"	38,09
4	974995.18	4388703.26	23° 35' 48"	24,01

Земельный участок :ЗУ268 Площадь 913,66 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975039.17	4388722.48	113° 18' 26"	38,09
2	975024.13	4388757.46	203° 34' 53"	23,97
3	975002.13	4388747.87	293° 16' 4"	38,1
4	975017.18	4388712.87	23° 36' 22"	24

Земельный участок :ЗУ269 Площадь 914,38 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975039.17	4388722.48	113° 18' 26"	38,09
2	975024.13	4388757.46	203° 34' 53"	23,97
3	975002.13	4388747.87	293° 16' 4"	38,1
4	975017.18	4388712.87	23° 36' 22"	24

Земельный участок :ЗУ278 Площадь 899,96 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975002.13	4388747.87	113° 17' 28"	37,43
2	974987.33	4388772.69	203° 26' 57"	24,02
3	974965.29	4388762.69	293° 17' 49"	37,5
4	974980.12	4388738.25	23° 36' 32"	24,02

Земельный участок :ЗУ279 Площадь 896,22 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975024.13	4388757.46	113° 18' 19"	37,36
2	975009.32	4388791.77	203° 24' 32"	23,96
3	974987.33	4388782.25	293° 17' 28"	37,43
4	975002.13	4388747.87	23° 34' 53"	23,97

Земельный участок :ЗУ280 Площадь 896,45 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975046.1	4388767.08	113° 17' 36"	37,3
2	975031.35	4388801.34	203° 28' 50"	24,02
3	975009.32	4388791.77	293° 18' 19"	37,36
4	975024.13	4388757.46	23° 37' 6"	24,01

Земельный участок :ЗУ281 Площадь 1482,98 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975089.97	4388786.23	113° 24' 31"	19,33
2	975082.29	4388803.97	175° 19' 14"	37,88
3	975044.54	4388807.06	203° 26' 40"	14,38
4	975031.35	4388801.34	293° 17' 36"	37,3
5	975046.1	4388767.08	23° 35' 3"	23,99
6	975068.09	4388776.68	23° 34' 48"	23,87

Земельный участок :ЗУ282 Площадь 1241,01 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975191.91	4388704.02	112° 59' 35"	30
2	975180.19	4388731.64	203° 24' 13"	41,11
3	975142.46	4388751.31	293° 25' 31"	30,34
4	975154.6	4388687.29	24° 9' 6"	40,89

Земельный участок :ЗУ283 Площадь 1160,34 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975180.19	4388731.64	113° 1' 45"	27,99
2	975169.24	4388757.4	202° 56' 24"	41,31
3	975131.2	4388741.3	293° 25' 28"	28,32
4	975142.46	4388751.31	23° 24' 13"	41,11

Земельный участок :ЗУ284 Площадь 993,21 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975303.81	4388551.5	113° 49' 10"	26,42
2	975293.14	4388575.67	203° 14' 22"	38,55
3	975257.72	4388560.46	297° 25' 55"	13,89
4	975264.12	4388548.13	297° 27' 6"	12,43

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975061.16	4388732.08	113° 16' 53"	38,1
2	975046.1	4388767.08	203° 37' 6"	24,01
3	975024.13	4388757.46	293° 18' 26"	38,09
4	975039.17	4388722.48	23° 35' 3"	23,99

Земельный участок :ЗУ270 Площадь 914,19 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975083.15	4388741.69	113° 17' 15"	38,09
2	975068.09	4388776.68	203° 35' 3"	23,99
3	975046.1	4388767.08	293° 16' 53"	38,1
4	975061.16	4388732.08	23° 36' 22"	24

Земельный участок :ЗУ271 Площадь 911,05 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975105.11	4388751.28	113° 25' 18"	38,09
2	975089.97	4388786.23	203° 34' 48"	23,87
3	975068.09	4388776.68	293° 17' 15"	38,09
4	975083.15	4388741.69	23° 35' 28"	23,96

Земельный участок :ЗУ272 Площадь 908,02 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974870.15	4388690.21	113° 16' 13"	37,82
2	974855.21	4388724.95	203° 24' 53"	24,01
3	974833.18	4388715.41	293° 19' 25"	37,89
4	974848.18	4388680.62	23° 34' 53"	23,97

Земельный участок :ЗУ273 Площадь 906,87 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974892.15	4388699.82	113° 17' 32"	37,76
2	974877.22	4388734.5	203° 27' 21"	23,99
3	974855.21	4388724.95	293° 16' 13"	37,82
4	974870.15	4388690.21	23° 35' 48"	24,01

Земельный участок :ЗУ274 Площадь 905,36 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974914.14	4388709.43	113° 17' 11"	37,69
2	974899.24	4388744.05	203° 26' 46"	24
3	974877.22	4388734.5	293° 17' 32"	37,76
4	974892.15	4388699.82	23° 36' 22"	24

Земельный участок :ЗУ275 Площадь 903,75 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974936.13	4388719.04	113° 16' 50"	37,62
2	974921.26	4388753.6	203° 26' 46"	24
3	974899.24	4388744.05	293° 17' 11"	37,69
4	974914.14	4388709.43	23° 36' 22"	24

Земельный участок :ЗУ276 Площадь 902,09 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974958.13	4388728.64	113° 18' 10"	37,56
2	974943.27	4388763.14	203° 26' 2"	23,99
3	974921.26	4388753.6	293° 16' 50"	37,62
4	974936.13	4388719.04	23° 34' 29"	24

Земельный участок :ЗУ277 Площадь 900,73 кв. м.

5	975269.85	4388537.1	22° 58' 42"	36,89
---	-----------	-----------	-------------	-------

Земельный участок :ЗУ285 Площадь 1824,87 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975293.14	4388575.67	113° 47' 58"	38,19
2	975277.73	4388610.61	204° 23' 4"	7,17
3	975271.2	4388607.65	204° 25' 47"	9,96
4	975262.13	4388603.53	203° 33' 55"	20,51
5	975243.33	4388595.33	215° 42' 6"	11,77
6	975233.77	4388588.46	295° 17' 15"	11,63
7	975238.74	4388577.94	295° 15' 20"	11,74
8	975243.75	4388567.32	292° 2' 56"	3,01
9	975244.88	4388564.53	291° 44' 38"	7,03
10	975247.48	4388558	113° 30' 30"	10,53
11	975257.72	4388560.46	23° 14' 22"	38,55

Земельный участок :ЗУ286 Площадь 1421,13 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975157.98	4388520.5	25° 42' 1"	8
2	975165.19	4388523.97	113° 44' 58"	1,37
3	975164.64	4388525.22	113° 57' 45"	35,26
4	975150.32	4388557.44	204° 32' 58"	25,18
5	975127.42	4388546.98	204° 22' 48"	6,69
6	975121.33	4388544.22	204° 10' 20"	6,11
7	975115.76	4388541.72	206° 33' 54"	1,39
8	975114.52	4388541.1	294° 11' 18"	15,2
9	975120.75	4388527.23	294° 16' 54"	19,87
10	975128.92	4388509.12	291° 2' 15"	0,42
11	975129.07	4388508.73	22° 22' 19"	7,65
12	975136.14	4388511.64	23° 45' 37"	13,53
13	975148.52	4388517.09	344° 26' 19"	0,82
14	975149.31	4388516.87	22° 43' 6"	9,4

Земельный участок :ЗУ287 Площадь 1240,23 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975150.32	4388557.44	113° 31' 40"	30,39
2	975138.19	4388585.3	203° 2' 52"	6,49
3	975132.22	4388582.76	200° 47' 27"	19,24



5	975172.89	4387370.07	22° 53' 60"	26,44
---	-----------	------------	-------------	-------

Земельный участок :ЗУ365 Площадь 1100,17 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975222.12	4387390.88	113° 31' 34"	40,66
2	975205.89	4387428.16	202° 35' 49"	27,01
3	975180.95	4387417.78	293° 32' 16"	40,82
4	975197.25	4387380.36	22° 55' 42"	27

Земельный участок :ЗУ366 Площадь 998,64 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975469.44	4387401.39	113° 30' 31"	24,99
2	975459.47	4387424.31	202° 49' 26"	39,96
3	975422.64	4387408.81	293° 31' 47"	25
4	975432.62	4387385.89	22° 49' 46"	39,95

Земельный участок :ЗУ367 Площадь 1044,54 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975459.47	4387424.31	113° 29' 55"	15,8
2	975453.17	4387438.8	158° 1' 32"	17,21
3	975437.21	4387445.24	202° 36' 20"	27,91
4	975411.44	4387434.51	293° 31' 16"	3,03
5	975412.65	4387431.73	293° 33' 2"	25
6	975422.64	4387408.81	22° 49' 26"	39,96

Земельный участок :ЗУ368 Площадь 825,78 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975310.21	4387526.71	113° 31' 38"	35,95
2	975295.86	4387559.67	202° 42' 50"	22,97
3	975274.67	4387550.8	293° 28' 23"	35,9
4	975288.97	4387517.87	22° 35' 49"	23,01

Земельный участок :ЗУ369 Площадь 856,16 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975188.6	4387476.07	112° 47' 16"	35,71
2	975174.77	4387508.99	202° 42' 22"	23,99
3	975152.64	4387499.73	292° 47' 30"	35,68
4	975166.46	4387466.84	22° 37' 51"	23,99

Земельный участок :ЗУ370 Площадь 856,44 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975210.76	4387485.3	112° 46' 50"	35,64
2	975196.96	4387518.16	202° 27' 10"	24,01
3	975174.77	4387508.99	292° 47' 16"	35,71
4	975188.6	4387476.07	22° 35' 52"	2
5	975190.45	4387476.84	22° 36' 50"	22

Земельный участок :ЗУ371 Площадь 932,02 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975204.33	4387443.78	112° 46' 29"	35,86
2	975190.45	4387476.84	202° 35' 52"	2
3	975188.6	4387476.07	202° 37' 51"	23,99
4	975166.46	4387466.84	292° 45' 46"	26,23
5	975176.61	4387442.65	292° 45' 10"	9,62
6	975180.33	4387433.78	22° 37' 12"	26

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975038.22	4388437.76	113° 43' 43"	35,06
2	975024.11	4388469.86	202° 6' 25"	6,96
3	975017.66	4388467.24	200° 41' 31"	6,91
4	975011.2	4388464.8	202° 4' 49"	18,7
5	974993.87	4388457.77	206° 20' 14"	8,99
6	974985.81	4388453.78	293° 28' 53"	1,33
7	974986.34	4388452.56	294° 8' 9"	3,69
8	974987.85	4388449.19	297° 53' 50"	1,15
9	974988.39	4388448.17	26° 59' 45"	4,76
10	974992.63	4388450.33	26° 33' 54"	3,73
11	974995.97	4388452	21° 50' 52"	9,19
12	975004.5	4388455.02	291° 45' 48"	11,17
13	975008.64	4388445.05	200° 57' 58"	10,96
14	975018.87	4388448.97	292° 15' 60"	2,74
15	975019.91	4388446.43	21° 48' 5"	0,32
16	975020.21	4388446.55	292° 18' 49"	11,22
17	975024.47	4388436.17	292° 15' 43"	3,7
18	975025.87	4388432.75	22° 4' 51"	13,33

Земельный участок :ЗУ380 Площадь 935,55 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974860.89	4388506.27	113° 14' 23"	5,47
2	974858.73	4388511.3	112° 15' 16"	8,92
3	974855.35	4388519.36	138° 39' 41"	7,42
4	974849.78	4388524.46	204° 30' 36"	5,74
5	974844.56	4388522.08	204° 35' 43"	16,91
6	974829.18	4388515.04	113° 32' 55"	7,31
7	974826.26	4388521.74	203° 47' 47"	9,81
8	974817.28	4388517.78	203° 42' 10"	4,48
9	974813.18	4388515.98	292° 34' 59"	20,29
10	974820.97	4388497.25	293° 33' 58"	7,78
11	974824.08	4388490.12	23° 41' 20"	40,2

Земельный участок :ЗУ381 Площадь 1887,81 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974894.85	4388526.34	112° 40' 41"	48,55
2	974876.13	4388571.14	203° 13' 33"	2,76
3	974873.59	4388570.05	205° 22' 32"	6,46
4	974867.75	4388567.28	294° 18' 44"	2,16
5	974868.64	4388565.31	205° 5' 31"	13,39
6	974856.51	4388559.63	294° 41' 5"	1,77
7	974857.25	4388558.02	197° 22' 20"	5,63
8	974851.88	4388556.34	203° 6' 35"	12,69
9	974840.21	4388551.36	206° 33' 54"	1,41
10	974838.95	4388550.73	288° 32' 34"	10,09
11	974842.16	4388541.16	294° 31' 36"	18,36
12	974849.78	4388524.46	318° 39' 41"	7,42
13	974855.35	4388519.36	292° 15' 16"	8,92
14	974858.73	4388511.3	24° 9' 39"	4,69
15	974863.01	4388513.22	23° 9' 26"	23,7
16	974884.8	4388522.54	20° 42' 43"	10,74

Земельный участок :ЗУ382 Площадь 1055,31 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974838.95	4388550.73	115° 33' 56"	28,2
2	974826.78	4388576.17	203° 30' 50"	35,79
3	974793.96	4388561.89	292° 27' 26"	29,53
4	974805.24	4388534.6	25° 34' 15"	37,37

Земельный участок :ЗУ383 Площадь 1033,11 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974826.78	4388576.17	115° 34' 56"	29,46

Земельный участок :ЗУ372 Площадь 932,63 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975228.34	4387453.77	112° 46' 7"	35,86
2	975214.46	4387486.84	202° 35' 52"	4,01
3	975210.76	4387485.3	202° 36' 50"	22
4	975190.45	4387476.84	292° 46' 29"	35,86
5	975204.33	4387443.78	22° 35' 28"	26,01

Земельный участок :ЗУ373 Площадь 928,1 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975252.34	4387463.77	112° 47' 27"	35,6
2	975238.55	4387496.59	202° 35' 14"	5,42
3	975233.55	4387494.51	201° 53' 22"	20,57
4	975214.46	4387486.84	292° 46' 7"	35,86
5	975228.34	4387453.77	22° 37' 12"	26

Земельный участок :ЗУ374 Площадь 925,56 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975276.34	4387473.76	112° 46' 33"	35,6
2	975262.56	4387506.58	202° 35' 28"	26,01
3	975238.55	4387496.59	292° 47' 27"	35,6
4	975252.34	4387463.77	22° 35' 58"	26

Земельный участок :ЗУ375 Площадь 928,15 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975300.34	4387483.75	112° 46' 7"	35,86
2	975286.46	4387516.82	203° 21' 39"	20,4
3	975267.73	4387508.73	202° 34' 50"	5,6
4	975262.56	4387506.58	292° 46' 33"	35,6
5	975276.34	4387473.76	22° 35' 58"	26

Земельный участок :ЗУ376 Площадь 931,31 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975324.53	4387493.82	113° 31' 40"	35,87
2	975310.21	4387526.71	202° 35' 49"	23,01
3	975288.97	4387517.87	202° 42' 3"	2,72
4	975286.46	4387516.82	292° 46' 7"	35,86
5	975300.34	4387483.75	22° 36' 5"	26,2

Земельный участок :ЗУ377 Площадь 879,76 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975233.55	4387494.51	112° 42' 38"	35,93
2	975219.68	4387527.65	202° 40' 12"	24,62
3	975196.96	4387518.16	292° 46' 50"	35,64
4	975210.76	4387485.3	22° 35' 52"	4,01
5	975214.46	4387486.84	21° 53' 22"	20,57

Земельный участок :ЗУ378 Площадь 823,04 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975286.46	4387516.82	22° 42' 3"	2,72
2	975288.97	4387517.87	113° 28' 23"	35,9
3	975274.67	4387550.8	202° 58' 46"	22,67
4	975253.8	4387541.95	292° 44' 58"	36,02
5	975267.73	4387508.73	23° 21' 39"	20,4

Земельный участок :ЗУ379 Площадь 758,09 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
2	974814.06	4388602.74	203° 13' 14"	34,19
3	974782.64	4388589.26	292° 28' 10"	29,62
4	974793.96	4388561.89	23° 30' 50"	35,79

Земельный участок :ЗУ384 Площадь 655,07 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974925.23	4388443.56	23° 28' 47"	4,82
2	974929.65	4388445.48	113° 55' 3"	16,85
3	974922.82	4388460.88	200° 53' 9"	35,79
4	974889.38	4388448.12	289° 4' 57"	18,75
5	974895.51	4388430.4	14° 57' 37"	2,56
6	974897.98	4388431.06	20° 26' 46"	5,5
7	974903.13	4388432.98	20° 47' 27"	2
8	974905	4388433.69	104° 35' 20"	0,75
9	974904.81	4388434.42	24° 1' 23"	10,59
10	974914.48	4388438.73	116° 33' 54"	0,09
11	974914.44	4388438.81	23° 45' 37"	11,79

Земельный участок :ЗУ385 Площадь 499,94 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974922.82	4388460.88	113° 51' 24"	14,86
2	974916.81	4388474.47	203° 16' 6"	3,65
3	974913.45	4388473.		



Земельный участок :ЗУ524 Площадь 1265.06 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974161.24	4387869.28	83° 4' 16"	28,27
2	974164.65	4387897.34	173° 5' 58"	44,95
3	974120.03	4387902.74	263° 6' 39"	7,84
4	974119.09	4387894.96	263° 1' 48"	20,19
5	974116.64	4387874.92	352° 47' 34"	44,96

Земельный участок :ЗУ525 Площадь 1073.76 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974158.23	4387844.43	83° 5' 37"	25,03
2	974161.24	4387869.28	172° 47' 34"	44,96
3	974116.64	4387874.92	271° 31' 51"	25,08
4	974117.31	4387849.85	352° 27' 18"	41,28

Земельный участок :ЗУ526 Площадь 1278.53 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974205.16	4387671.79	129° 31' 8"	37,09
2	974181.56	4387700.4	221° 4' 52"	34,45
3	974155.59	4387677.76	309° 17' 53"	37,01
4	974179.03	4387649.12	40° 56' 40"	34,59

Земельный участок :ЗУ527 Площадь 1263.84 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974205.16	4387671.79	129° 31' 8"	37,09
2	974207.28	4387722.82	221° 4' 43"	34,12
3	974181.56	4387700.4	309° 31' 8"	37,09
4	974205.16	4387671.79	40° 56' 36"	33,98

Земельный участок :ЗУ528 Площадь 1314.72 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974181.56	4387700.4	129° 32' 7"	37,72
2	974157.55	4387729.49	219° 16' 14"	34,28
3	974131.01	4387707.79	309° 18' 3"	38,81
4	974155.59	4387677.76	41° 4' 52"	34,45

Земельный участок :ЗУ529 Площадь 1270.73 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974207.28	4387722.82	129° 19' 9"	36,65
2	974184.06	4387751.17	219° 16' 35"	34,25
3	974157.55	4387729.49	309° 32' 7"	37,72
4	974181.56	4387700.4	41° 4' 43"	34,12

Земельный участок :ЗУ530 Площадь 1284.99 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974157.55	4387729.49	129° 18' 32"	37,51
2	974133.79	4387758.51	219° 19' 42"	34,27
3	974107.28	4387736.79	309° 17' 33"	37,47
4	974131.01	4387707.79	39° 16' 14"	34,28

Земельный участок :ЗУ531 Площадь 1076.95 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974133.79	4387758.51	112° 39' 17"	25,31
2	974124.04	4387781.87	208° 56' 43"	42,21
3	974087.1	4387761.44	309° 18' 21"	31,86

Земельный участок :ЗУ539 Площадь 1226.89 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974207.06	4387798.22	83° 2' 41"	18
2	974209.24	4387816.09	83° 4' 18"	16,99
3	97421.29	4387832.96	172° 58' 57"	35,03
4	974176.52	4387837.24	263° 2' 58"	35,04
5	974172.28	4387802.46	353° 2' 58"	35,04

Земельный участок :ЗУ540 Площадь 1247.33 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974211.29	4387832.96	79° 26' 32"	17,03
2	974214.41	4387849.7	84° 24' 38"	17,86
3	974216.15	4387867.48	172° 49' 9"	35,68
4	974180.75	4387871.94	263° 2' 59"	34,96
5	974176.52	4387837.24	352° 58' 57"	35,03

Земельный участок :ЗУ541 Площадь 1241.35 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974216.15	4387867.48	84° 23' 44"	15,56
2	974217.67	4387882.97	87° 11' 56"	20,05
3	974218.65	4387903	173° 4' 50"	33,87
4	974185.03	4387907.08	263° 3' 20"	35,4
5	974209.24	4387950.62	352° 49' 9"	35,68

Земельный участок :ЗУ542 Площадь 1292.77 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974260.27	4387946.33	83° 5' 42"	45,25
2	974265.71	4387991.25	198° 55' 43"	38,9
3	974228.91	4387978.63	262° 16' 27"	28,27
4	974225.11	4387950.62	353° 2' 37"	35,42

Земельный участок :ЗУ543 Площадь 1219.25 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974252.1	4387878.78	83° 6' 25"	34,33
2	974256.22	4387912.86	173° 28' 29"	35,9
3	974220.55	4387916.94	262° 14' 19"	14,07
4	974218.65	4387903	267° 11' 56"	20,05
5	974217.67	4387882.97	353° 3' 41"	34,68

Земельный участок :ЗУ544 Площадь 1181.33 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974243.99	4387811.77	83° 5' 40"	34,02
2	974248.08	4387845.54	172° 57' 24"	33,93
3	974214.41	4387849.7	259° 26' 32"	17,03
4	974211.29	4387832.96	263° 4' 18"	16,99
5	974209.24	4387816.09	352° 54' 49"	35,02

Земельный участок :ЗУ545 Площадь 1455.35 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974124.04	4387781.87	101° 42' 15"	18,24
2	974120.34	4387799.73	182° 17' 26"	6,25
3	974114.09	4387799.48	182° 15' 35"	45,4
4	974068.73	4387797.69	265° 36' 30"	12,67
5	974067.76	4387785.06	309° 18' 38"	30,53
6	974087.1	4387761.44	28° 56' 43"	42,21

Земельный участок :ЗУ546 Площадь 1004.09 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975069.3	4387112.45	82° 9' 12"	26

Земельный участок :ЗУ532 Площадь 1073.39 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974268.72	4387726.92	130° 51' 39"	33,99
2	974246.48	4387752.63	220° 56' 58"	31,13
3	974222.96	4387732.23	309° 23' 37"	34,02
4	974244.55	4387705.94	40° 57' 31"	32,01

Земельный участок :ЗУ533 Площадь 1092.13 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974292.98	4387747.97	130° 50' 14"	34
2	974270.75	4387773.69	220° 56' 58"	32,13
3	974246.48	4387752.63	310° 51' 39"	33,99
4	974268.72	4387726.92	40° 56' 51"	32,12

Земельный участок :ЗУ534 Площадь 1043.34 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974246.48	4387752.63	130° 50' 53"	33,99
2	974224.25	4387778.34	220° 56' 24"	30,26
3	974201.39	4387758.51	309° 22' 42"	34
4	974222.96	4387732.23	40° 56' 12"	31,13

Земельный участок :ЗУ535 Площадь 1092.38 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974270.75	4387773.69	130° 50' 14"	34
2	974248.52	4387799.41	220° 57' 46"	32,14
3	974224.25	4387778.34	310° 50' 53"	33,99
4	974246.48	4387752.63	40° 56' 58"	32,13

Земельный участок :ЗУ536 Площадь 1185.28 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974223.12	4387935.96	82° 16' 11"	14,79
2	974225.11	4387950.62	82° 16' 27"	28,27
3	974228.91	4387978.63	198° 56' 22"	38,79
4	974192.22	4387966.04	263° 2' 50"	39,4
5	974185.03	4387907.08	83° 2' 12"	33,82
6	974189.13	4387940.65	352° 8' 38"	34,31

Земельный участок :ЗУ537 Площадь 977.69 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974248.52	4387799.41	130° 47' 9"	8,08
2	974243.24	4387805.53	83° 8' 47"	6,28
3	974243.99	4387811.77	172° 54' 49"	35,02
4	974209.24	4387816.09	263° 2' 41"	18
5	974207.06	4387798.22	310° 50' 58"	26,28
6	974224.25	4387778.34	40° 57' 46"	32,14

Земельный участок :ЗУ538 Площадь 1228.09 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974224.25	4387778.34	130° 50' 58"	26,28
2	974207.06	4387798.22	173° 2' 58"	35,04
3	974172.28	4387802.46	262° 59' 55"	7,47
4	974171.37	4387795.05	309° 24' 19"	47,29
5	974201.39	4387758.51	40° 56' 24"	30,26

Земельный участок :ЗУ547 Площадь 1192.95 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974160.29	4387780.2	129° 16' 28"	13,54
2	974151.72	4387790.68	83° 6' 58"	8,84
3	974152.78	4387799.46	179° 31' 23"	32,44
4	974120.34	4387799.73	281° 42' 15"	18,24
5	974124.04	4387781.87	292° 39' 17"	25,31
6	974133.79	4387758.51	39° 18' 0"	34,24

Земельный участок :ЗУ548 Площадь 1142.67 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974114.09	4387799.48	86° 20' 46"	23,07
2	974115.56	4387822.5	176° 16' 13"	44,73
3	974070.92	4387825.41	265° 28' 58"	27,81
4	974068.73	4387797.69	2° 15' 35"	45,4

Земельный участок :ЗУ549 Площадь 891.4 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974155.62	4387822.89	83° 5' 28"	21



Земельный участок :ЗУ585 Площадь 1091.71 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975001.65	4387042.38	82° 15' 45"	26
2	975005.15	4387068.14	172° 16' 58"	42
3	974963.53	4387073.78	262° 17' 4"	26
4	974960.04	4387048.02	352° 16' 51"	41.99

Земельный участок :ЗУ586 Площадь 1091.94 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975005.15	4387068.14	82° 17' 4"	26
2	975008.64	4387093.9	172° 16' 3"	41.99
3	974967.03	4387099.55	262° 15' 56"	26.01
4	974963.53	4387073.78	352° 16' 58"	42

Земельный участок :ЗУ587 Площадь 1097.37 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974977.51	4387176.84	82° 16' 37"	26.27
2	974981.04	4387202.87	172° 38' 23"	42
3	974939.39	4387208.25	262° 17' 4"	26
4	974935.9	4387182.49	352° 16' 3"	41.99

Земельный участок :ЗУ588 Площадь 1091.94 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974974.02	4387151.08	82° 17' 4"	26
2	974977.51	4387176.84	172° 16' 3"	41.99
3	974935.9	4387182.49	262° 15' 56"	26.01
4	974932.4	4387156.72	352° 16' 58"	42

Земельный участок :ЗУ589 Площадь 1091.94 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974970.52	4387125.31	82° 15' 56"	26.01
2	974974.02	4387151.08	172° 16' 58"	42
3	974932.4	4387156.72	262° 17' 4"	26
4	974928.91	4387130.96	352° 16' 3"	41.99

Земельный участок :ЗУ590 Площадь 1091.94 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974967.03	4387099.55	82° 17' 4"	26
2	974970.52	4387125.31	172° 16' 3"	41.99
3	974928.91	4387130.96	262° 15' 56"	26.01
4	974925.41	4387105.19	352° 16' 58"	42

Земельный участок :ЗУ591 Площадь 1092.1 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974956.54	4387022.26	82° 15' 45"	26
2	974960.04	4387048.02	172° 16' 9"	42
3	974918.42	4387053.67	262° 15' 56"	26.01
4	974914.92	4387027.9	352° 16' 58"	42

Земельный участок :ЗУ592 Площадь 1092.04 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974953.05	4386996.49	82° 17' 15"	26.01
2	974956.54	4387022.26	172° 16' 58"	42

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974920.11	4387184.46	82° 3' 43"	26.14
2	974923.72	4387210.35	172° 32' 34"	42.15
3	974881.93	4387215.82	262° 16' 17"	26.03
4	974878.43	4387190.03	352° 23' 18"	42.05

Земельный участок :ЗУ601 Площадь 1002.45 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974909.64	4387109.39	82° 4' 9"	23.99
2	974912.95	4387133.15	172° 35' 25"	41.95
3	974871.35	4387138.56	263° 4' 23"	24.05
4	974868.45	4387114.69	352° 40' 5"	41.53

Земельный участок :ЗУ602 Площадь 1029.63 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974902.74	4387059.83	82° 4' 49"	25.04
2	974906.19	4387084.63	172° 37' 52"	41.09
3	974865.44	4387089.9	263° 3' 56"	25.35
4	974862.38	4387064.74	353° 3' 50"	40.66

Земельный участок :ЗУ603 Площадь 1032.1 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974906.19	4387084.63	82° 4' 3"	25
2	974909.64	4387109.39	172° 40' 5"	41.53
3	974868.45	4387114.69	263° 4' 37"	24.97
4	974865.44	4387089.9	352° 37' 52"	41.09

Земельный участок :ЗУ604 Площадь 1091.96 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974871.35	4387138.56	82° 4' 33"	25.97
2	974874.93	4387164.28	172° 34' 11"	42.14
3	974833.14	4387169.73	262° 30' 0"	25.97
4	974829.75	4387143.98	352° 34' 37"	41.95

Земельный участок :ЗУ605 Площадь 991.33 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974868.45	4387114.69	83° 4' 23"	24.05
2	974871.35	4387138.56	172° 34' 37"	41.95
3	974829.75	4387143.98	266° 45' 2"	24.17
4	974828.38	4387119.85	352° 39' 44"	40.4

Земельный участок :ЗУ606 Площадь 968.72 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974862.38	4387064.74	83° 3' 56"	25.35
2	974865.44	4387089.9	172° 37' 40"	38.81
3	974826.95	4387094.88	266° 43' 21"	25.71
4	974825.48	4387069.21	353° 5' 35"	37.17

Земельный участок :ЗУ607 Площадь 988.54 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974865.44	4387089.9	83° 4' 37"	24.97
2	974868.45	4387114.69	172° 39' 44"	40.4
3	974828.38	4387119.85	266° 43' 20"	25.01
4	974826.95	4387094.88	352° 37' 40"	38.81

3	974914.92	4387027.9	262° 17' 4"	26
4	974911.43	4387002.14	352° 16' 9"	42

Земельный участок :ЗУ593 Площадь 1092.32 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974949.55	4386970.72	82° 15' 56"	26.01
2	974953.05	4386996.49	172° 16' 9"	42
3	974911.43	4387002.14	262° 15' 56"	26.01
4	974907.93	4386976.37	352° 16' 9"	42

Земельный участок :ЗУ594 Площадь 1091.85 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974946.06	4386944.96	82° 17' 4"	26
2	974949.55	4386970.72	172° 16' 9"	42
3	974907.93	4386976.37	262° 17' 4"	26
4	974904.44	4386950.61	352° 16' 9"	42

Земельный участок :ЗУ595 Площадь 1199.14 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974938.76	4386891.2	82° 16' 17"	28.26
2	974942.56	4386919.2	172° 16' 9"	42
3	974900.94	4386924.85	262° 16' 8"	28.84
4	974897.06	4386896.27	353° 4' 4"	42.01

Земельный участок :ЗУ596 Площадь 1091.91 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974942.56	4386919.2	82° 15' 45"	26
2	974946.06	4386944.96	172° 16' 9"	42
3	974904.44	4386950.61	262° 15' 45"	26
4	974900.94	4386924.85	352° 16' 9"	42

Земельный участок :ЗУ597 Площадь 1091.75 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974960.04	4387048.02	82° 17' 4"	26
2	974963.53	4387073.78	172° 16' 3"	41.99
3	974921.92	4387079.43	262° 15' 45"	26
4	974918.42	4387053.67	352° 16' 9"	42

Земельный участок :ЗУ598 Площадь 1091.94 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974963.53	4387073.78	82° 15' 56"	26.01
2	974967.03	4387099.55	172° 16' 58"	42
3	974925.41	4387105.19	262° 17' 4"	26
4	974921.92	4387079.43	352° 16' 3"	41.99

Земельный участок :ЗУ599 Площадь 1087.92 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974916.54	4387158.88	82° 3' 18"	25.83
2	974920.11	4387184.46	172° 23' 0"	42.04
3	974878.44	4387190.03	262° 14' 5"	25.98
4	974874.93	4387164.28	352° 3' 33"	8.3
5	974883.16	4387163.21	352° 36' 32"	33.66

Земельный участок :ЗУ600 Площадь 1098.06 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974953.05	4386996.49	82° 17' 15"	26.01
2	974956.54	4387022.26	172° 16' 58"	42

Земельный участок :ЗУ608 Площадь 28774.07 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974250.22	4387494.25	129° 22' 39"	15.08
2	974240.65	4387505.91	41° 24' 27"	25.05
3	974259.44	4387522.48	129° 18' 18"	130.4
4	974176.84	4387623.38	200° 57' 16"	202.56
5	974023.86	4387490.61	311° 8' 24"	145.58
6	974119.64	4387380.97	40° 56' 32"	172.87

Земельный участок :ЗУ609 Площадь 380.14 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974269.13	4387510.65	129° 19' 16"	15.29
2	974259.44	4387522.48	221° 24' 27"	25.05
3	974240.65	4387505.91	309° 22' 39"	15.08
4	974250.22	4387494.25	40° 56' 2"	25.03

Земельный участок :ЗУ610 Площадь 1278.58 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974580.44	4387809.64	82° 13' 16"	30
2	974584.5	4387839.36	172° 12' 26"	42.78
3	974542.12	4387845.16	262° 25' 28"	29.81
4	974538.19	4387815.61	351° 51' 20"	28.02
5	974565.93	4387811.64	352° 9' 7"	14.65

Земельный участок :ЗУ611 Площадь 1311.54 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974538.19	4387815.61	82° 25' 28"	29.81
2	974542.12	4387845.16	172° 11' 28"	44.38
3	974498.15	4387851.19	263° 13' 16"	29.57
4	974494.66	4387821.83	351° 51' 24"	36.64
5	974530.93	4387816.64	351° 55' 31"	7.33

Земельный участок :ЗУ612 Площадь 1330.51 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974513.92	4387672.6	83° 16' 18"	36.02
2	974518.14	4387708.37	172° 26' 29"	36.72
3	974481.74	4387713.2	263° 12' 10"	36.42
4	974477.43	4387677.04	353° 3' 45"	36.76

Земельный участок :ЗУ613 Площадь 1352.25 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974526.63	4387802.24	83° 15' 46"	36.65
2	974530.93	4387816.64	171° 51' 24"	36.64
3	974494.66	4387821.83	263° 12' 49"	37.15
4	974490.27	4387784.94	352° 38' 5"	36.66

Земельный участок :ЗУ614 Площадь 1326.42 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974563.81	4387775.43	81° 53' 16"	18.14
2	974566.37	4387793.39	171° 45' 43"	3



10	974458.9	4387473.2	260° 43' 12"	1,55
11	974458.65	4387471.67	261° 22' 20"	7
12	974457.6	4387464.75	292° 17' 8"	0,66
13	974457.85	4387464.14	353° 46' 21"	40,47

Земельный участок :ЗУ645 Площадь 1179,95 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974454.22	4387435.43	82° 47' 38"	28,94
2	974457.85	4387464.14	173° 1' 29"	13,75
3	974444.2	4387465.81	165° 48' 5"	0,86
4	974443.37	4387466.02	171° 40' 47"	5,11
5	974438.31	4387466.76	176° 8' 58"	3,13
6	974435.19	4387466.97	171° 37' 56"	18,07
7	974417.31	4387469.6	262° 50' 17"	28,96
8	974413.7	4387440.87	352° 21' 13"	40,88

Земельный участок :ЗУ646 Площадь 846,81 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974377.64	4387474.66	82° 45' 49"	30,01
2	974381.42	4387504.43	173° 3' 39"	28,31
3	974353.32	4387507.85	263° 4' 1"	29,99
4	974349.7	4387478.08	353° 1' 17"	28,15

Земельный участок :ЗУ647 Площадь 1218,57 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974524.47	4387348.21	84° 20' 14"	4,76
2	974524.94	4387352.95	84° 1' 18"	13,63
3	974526.36	4387366.51	83° 37' 25"	3,93
4	974526.66	4387370.43	82° 20' 58"	0,68
5	974526.75	4387371.1	82° 45' 38"	3,73
6	974527.22	4387374.8	82° 41' 16"	2,28
7	974527.51	4387377.06	82° 57' 24"	2,61
8	974527.83	4387379.65	172° 41' 58"	2,83
9	974525.02	4387380.01	262° 5' 34"	0,36
10	974524.97	4387379.65	172° 17' 57"	3,21
11	974521.79	4387380.08	172° 2' 37"	5,13
12	974516.71	4387380.79	171° 21' 46"	24,77
13	974492.22	4387384.51	171° 14' 9"	2,43
14	974489.82	4387384.88	284° 58' 0"	1,05
15	974490.09	4387383.87	264° 26' 4"	31,04
16	974487.08	4387352.98	264° 31' 21"	0,73
17	974487.01	4387352.25	352° 52' 50"	37,68
18	974524.4	4387347.58	83° 39' 35"	0,63

Земельный участок :ЗУ648 Площадь 1167,81 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974468.48	4387512.4	82° 32' 39"	32,21
2	974472.66	4387544.34	175° 33' 4"	37,64
3	974435.13	4387547.26	263° 5' 5"	30,15
4	974431.5	4387517.33	352° 24' 23"	37,31

Земельный участок :ЗУ649 Площадь 1090,88 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974472.66	4387544.34	81° 14' 1"	27,89
2	974476.91	4387571.9	173° 3' 22"	38,46
3	974438.73	4387576.55	262° 59' 35"	29,51
4	974435.13	4387547.26	355° 33' 4"	37,64

Земельный участок :ЗУ650 Площадь 1053,26 кв. м.

Номер	X	Y	Дирекционный	Длина
9	974431.46	4387298.86	353° 1' 8"	1,97
10	974433.42	4387298.62	357° 58' 0"	3,38

Земельный участок :ЗУ657 Площадь 1683,88 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974517.01	4387290.74	81° 37' 38"	41,07
2	974522.99	4387331.37	171° 58' 9"	40,01
3	974483.37	4387336.96	261° 12' 25"	42,78
4	974476.83	4387294.68	354° 23' 58"	40,37

Земельный участок :ЗУ658 Площадь 1640,26 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974556.5	4387284.98	81° 48' 50"	12,99
2	974558.35	4387297.84	81° 47' 2"	28,27
3	974562.39	4387325.82	171° 58' 55"	39,79
4	974522.99	4387331.37	261° 37' 38"	41,07
5	974517.01	4387290.74	351° 42' 5"	39,91

Земельный участок :ЗУ659 Площадь 1600,64 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974553.26	4387247.15	82° 59' 51"	35,93
2	974557.64	4387282.81	117° 42' 54"	2,45
3	974556.5	4387294.84	81° 42' 5"	39,91
4	974517.01	4387290.74	261° 59' 25"	39,04
5	974511.57	4387252.08	353° 15' 21"	41,98

Земельный участок :ЗУ660 Площадь 1505,09 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974471.39	4387256.84	81° 49' 9"	38,23
2	974476.83	4387294.68	174° 32' 56"	40,21
3	974436.8	4387294.68	262° 49' 32"	37,31
4	974432.14	4387261.48	353° 15' 29"	39,52

Земельный участок :ЗУ661 Площадь 1560,55 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974511.57	4387252.08	81° 59' 25"	39,04
2	974517.01	4387290.74	174° 23' 58"	40,37
3	974476.83	4387294.68	261° 49' 9"	38,23
4	974471.39	4387256.84	353° 14' 38"	40,46

Земельный участок :ЗУ662 Площадь 1489,28 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974594.54	4387242.26	83° 39' 35"	36,22
2	974598.54	4387278.26	174° 5' 22"	17,38
3	974581.25	4387280.05	173° 51' 29"	3,83
4	974577.44	4387280.46	173° 22' 20"	8,58
5	974568.92	4387281.45	171° 23' 21"	3,54
6	974565.42	4387281.98	173° 54' 38"	7,82
7	974557.64	4387282.81	262° 59' 51"	35,93
8	974553.26	4387247.15	353° 14' 39"	41,57

Земельный участок :ЗУ663 Площадь 72223,05 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	973633.1	4387922.35	130° 57' 6"	715,23
2	973164.32	4388462.54	59° 4' 14"	100,43
3	973215.94	4388548.69	160° 44' 27"	1,76
4	973214.28	4388549.27	160° 52' 48"	34,65

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974510.64	4387539.82	82° 49' 16"	27,77
2	974514.11	4387567.37	173° 3' 25"	37,47
3	974476.91	4387571.9	261° 14' 1"	27,89
4	974472.66	4387544.34	353° 12' 47"	38,25

Земельный участок :ЗУ651 Площадь 21429,78 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	973987.58	4388511.71	72° 4' 2"	125,56
2	974026.24	4388631.17	122° 22' 10"	25,03
3	974012.84	4388652.31	161° 4' 49"	6,35
4	974006.83	4388654.37	161° 39' 31"	110,34
5	973902.1	4388689.09	251° 46' 14"	163,13
6	973851.07	4388534.15	341° 52' 35"	49,47
7	973898.09	4388518.76	347° 13' 10"	38,51
8	973935.65	4388510.24	357° 8' 11"	23,62
9	973959.24	4388509.06	5° 20' 31"	28,46

Земельный участок :ЗУ652 Площадь 6077,04 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974078.81	4388520.2	32° 23' 22"	15,03
2	974091.5	4388528.25	122° 22' 36"	78,17
3	974049.64	4388594.27	162° 19' 11"	17,29
4	974033.17	4388599.52	71° 36' 11"	14,32
5	974037.69	4388613.11	122° 22' 29"	21,38
6	974026.24	4388631.17	252° 4' 2"	125,56
7	973987.58	4388511.71	5° 19' 0"	91,62

Земельный участок :ЗУ653 Площадь 123,78 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974049.64	4388594.27	122° 23' 11"	22,31
2	974037.69	4388613.11	251° 36' 11"	14,32
3	974033.17	4388599.52	342° 19' 11"	17,29

Земельный участок :ЗУ654 Площадь 1381,09 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974359.74	4387270.32	83° 3' 50"	39,5
2	974364.51	4387309.53	173° 4' 3"	35,05
3	974329.72	4387313.76	263° 4' 39"	39,33
4	974324.98	4387274.72	352° 47' 9"	35,04

Земельный участок :ЗУ655 Площадь 1786,89 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974476.83	4387294.68	81° 12' 25"	42,78
2	974483.37	4387336.96	171° 57' 29"	41,39
3	974442.39	4387342.75	262° 24' 31"	34,74
4	974437.8	4387308.31	264° 10' 46"	9,86
5	974436.8	4387298.5	354° 32' 56"	40,21

Земельный участок :ЗУ656 Площадь 1759,75 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974436.8	4387298.5	84° 10' 46"	9,86
2	974437.8	4387308.31	82° 24' 31"	34,74
3	974423.9	4387342.75	171° 58' 4"	38,86
4	974403.91	4387348.18	262° 27' 57"	3,13
5	974403.5	4387345.08	262° 25' 44"	40
6	974398.23	4387305.43	263° 19' 49"	2,5
7	974397.94	4387302.95	352° 52' 30"	8,47
8	974406.34	4387301.9	353° 5' 59"	25,3

5	973181.54	4388560.62	162° 19' 30"	35,77
6	973147.46	4388571.48	162° 26' 37"	12,17
7	973135.86	4388575.15	251° 55' 16"	12,21
8	973132.07	4388563.54	161° 59' 26"	224,34
9	972918.72	4388632.9	134° 54' 36"	31,52
10	972896.47	4388655.22	151° 18' 24"	6,62
11	972890.66	4388658.4	310° 4' 59"	372,91
12	973134.09	4388375.91	40° 9' 8"	17,99
13	973147.84	4388387.51	310° 42' 55"	667,03
14	973582.94	4388881.93	38° 51' 45"	64,42

Земельный участок :ЗУ664 Площадь 1360,01 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974544.49	4387503.37	82° 28' 26"	8,86
2	974545.65	4387512.15	83° 3' 12"	28,28
3	974549.07	4387540.22	84° 25' 40"	0,82
4	974549.15	4387541.84	80° 40' 25"	1,41
5	974549.33	4387542.44	177° 15' 11"	19,82
6	974529.53	4387543.39	265° 34' 40"	5,58
7	974529.1	4387537.83	173° 50' 50"	18,57
8	974510.64	4387539.82	262° 32' 22"	32,19
9	974506.46	4387507.9	353° 12' 26"	38,3

Земельный участок :ЗУ665 Площадь 6836,26 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974511.66	4388064.64	87° 42' 24"	48,48
2	974513.6	4388113.08	176° 3' 41"	128,26
3	974385.64	4388121.89	265° 52' 21"	75,16
4	974380.23	4388046.92	7° 15' 50"	108,43
5	974487.79	4388060.63	9° 32' 11"	24,2
6	974486.51	4388071.13	92° 40' 19"	4,5
7	974486.3	4388091.63	182° 34' 36"	6,01



Земельный участок :ЗУ737 Площадь 782.07 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975097.37	4387921.19	114° 57' 19"	20,22
2	975088.84	4387939.52	203° 25' 37"	37,58
3	975054.36	4387924.58	294° 1' 2"	21,23
4	975063	4387905.19	24° 57' 47"	37,91

Земельный участок :ЗУ738 Площадь 47.2 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975004.52	4387865.13	112° 30' 35"	4,81
2	975002.68	4387869.57	202° 5' 20"	9,63
3	974993.76	4387865.95	293° 59' 8"	5,07
4	974995.82	4387861.32	23° 39' 0"	9,5

Земельный участок :ЗУ739 Площадь 691.37 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975100.84	4387988.69	22° 13' 19"	3,54
2	975104.12	4387990.03	113° 49' 18"	18,59
3	975096.61	4388007.04	202° 23' 45"	1,97
4	975094.79	4388006.29	204° 5' 31"	35,03
5	975062.81	4387991.99	294° 56' 56"	9,67
6	975066.89	4387983.22	295° 2' 7"	9,38
7	975070.86	4387974.72	24° 16' 53"	1,46
8	975072.19	4387975.32	25° 1' 1"	31,62

Земельный участок :ЗУ740 Площадь 1218.23 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974820.6	4387297.07	83° 12' 8"	39,96
2	974825.33	4387336.75	174° 34' 22"	30,98
3	974794.49	4387339.68	264° 36' 2"	39,96
4	974790.73	4387299.9	354° 35' 16"	30

Земельный участок :ЗУ741 Площадь 1150.88 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974760.87	4387302.72	84° 36' 6"	39,97
2	974764.63	4387342.51	174° 36' 1"	28,8
3	974735.96	4387345.22	264° 37' 3"	39,98
4	974732.21	4387305.42	354° 37' 5"	28,79

Земельный участок :ЗУ742 Площадь 1198.6 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974790.73	4387299.9	84° 36' 2"	39,96
2	974794.49	4387339.68	174° 35' 9"	29,99
3	974764.63	4387342.51	264° 36' 6"	39,97
4	974760.87	4387302.72	354° 36' 18"	29,99

Земельный участок :ЗУ743 Площадь 1199.38 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974732.21	4387305.42	84° 37' 3"	39,98
2	974735.96	4387345.22	174° 35' 9"	29,99
3	974706.1	4387348.05	264° 36' 16"	39,99
4	974702.34	4387308.24	354° 36' 24"	30

Земельный участок :ЗУ744 Площадь 1199.9 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
5	974820.73	4387394.86	273° 10' 29"	6,14
6	974821.07	4387388.73	353° 48' 17"	10,47

Земельный участок :ЗУ752 Площадь 223.15 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974785.14	4388011.23	85° 11' 4"	14,65
2	974786.37	4388025.83	175° 0' 15"	15,16
3	974771.27	4388027.15	263° 21' 43"	2,34
4	974771	4388024.83	263° 18' 25"	12,01
5	974769.6	4388012.9	353° 51' 59"	15,63

Земельный участок :ЗУ753 Площадь 206.86 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974799.24	4388009.77	86° 24' 59"	14,88
2	974800.17	4388024.62	174° 59' 21"	13,85
3	974786.37	4388025.83	263° 11' 4"	14,65
4	974785.14	4388011.23	354° 5' 18"	14,18

Земельный участок :ЗУ754 Площадь 40311.55 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975405.16	4387903.09	79° 58' 38"	87,05
2	975420.31	4387988.81	66° 33' 51"	9,83
3	975424.22	4387997.83	77° 21' 39"	1,69
4	975424.59	4387999.48	76° 11' 19"	2,47
5	975425.18	4388001.88	97° 34' 52"	2,8
6	975424.81	4388004.66	97° 37"	1,58
7	975424.6	4388006.23	126° 24' 39"	2,75
8	975422.97	4388008.44	142° 23' 18"	3,24
9	975420.4	4388010.42	114° 28' 49"	6,52
10	975417.7	4388016.35	207° 10' 41"	94,89
11	975333.29	4387973.01	127° 30' 48"	15,14
12	975324.07	4387985.02	126° 39' 59"	56,89
13	975299.01	4388030.65	75° 40' 38"	5,82
14	975291.54	4388036.29	33° 53' 38"	65,28
15	975344.42	4388074.56	28° 29' 31"	55,2
16	975392.93	4388100.89	19° 20' 19"	5,01
17	975397.66	4388102.55	20° 20' 25"	1,9
18	975397.45	4388104.44	120° 38' 42"	25,58
19	975384.41	4388126.45	113° 38' 50"	25,65
20	975374.12	4388149.95	203° 4' 36"	87,02
21	975294.06	4388115.84	139° 23' 30"	10,26
22	975284.46	4388119.45	203° 3' 43"	36,89
23	975250.52	4388105	203° 8' 6"	8,3
24	975242.89	4388101.74	203° 4' 1"	94,26
25	975156.17	4388064.81	202° 56' 41"	8
26	975148.8	4388061.69	295° 51' 39"	75,33
27	975181.66	4387993.9	294° 43' 45"	18,29
28	975189.31	4387977.29	294° 21' 39"	114,53
29	975236.55	4387872.96	26° 47' 25"	13,64
30	975248.73	4387879.11	45° 56' 48"	10,7
31	975256.17	4387886.8	34° 53' 10"	10,63
32	975264.89	4387892.88	23° 35' 43"	10,62
33	975274.62	4387897.13	18° 55' 52"	9,49
34	975283.6	4387900.21	1° 47' 56"	14,02
35	975297.61	4387900.65	356° 25' 25"	12,18
36	975309.77	4387899.89	348° 15' 4"	8,45
37	975318.04	4387898.17	0° 0' 0"	0,06
38	975318.1	4387898.17	354° 3' 33"	9,66
39	975327.71	4387897.17	352° 29' 30"	14,46
40	975342.05	4387895.28	357° 41' 11"	7,93
41	975349.97	4387894.96	357° 16' 57"	9,28
42	975359.24	4387894.52	0° 0' 0"	9,34
43	975368.58	4387894.52	2° 32' 11"	15,37
44	975383.93	4387895.2	17° 10' 19"	10,33
45	975393.8	4387898.25	23° 4' 36"	12,35

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974702.34	4387308.24	84° 36' 16"	39,99
2	974706.1	4387348.05	174° 35' 16"	30
3	974676.23	4387350.88	264° 36' 21"	40
4	974672.47	4387311.06	354° 36' 24"	30

Земельный участок :ЗУ745 Площадь 1251.73 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974825.33	4387336.75	83° 5' 35"	39,75
2	974830.11	4387376.21	174° 34' 14"	32,02
3	974798.23	4387379.24	264° 35' 58"	39,74
4	974794.49	4387339.68	354° 34' 22"	30,98

Земельный участок :ЗУ746 Площадь 1145.2 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974764.63	4387342.51	84° 36' 7"	39,76
2	974768.37	4387382.09	174° 32' 20"	28,79
3	974739.71	4387384.83	264° 35' 30"	39,79
4	974735.96	4387345.22	354° 36' 1"	28,8

Земельный участок :ЗУ747 Площадь 1192.18 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974794.49	4387339.68	84° 35' 58"	39,74
2	974798.23	4387379.24	174° 32' 52"	30
3	974768.37	4387382.09	264° 36' 7"	39,76
4	974764.63	4387342.51	354° 35' 9"	29,99

Земельный участок :ЗУ748 Площадь 1194.76 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974706.1	4387348.05	84° 36' 32"	39,81
2	974709.84	4387387.68	174° 32' 59"	30,01
3	974679.97	4387390.53	264° 36' 15"	36,58
4	974676.23	4387354.11	264° 41' 37"	3,24
5	974676.23	4387350.88	354° 35' 16"	30

Земельный участок :ЗУ749 Площадь 1193.89 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974735.96	4387345.22	84° 35' 30"	39,79
2	974739.71	4387384.83	174° 32' 59"	30,01
3	974709.84	4387387.68	264° 36' 32"	39,81
4	974706.1	4387348.05	354° 35' 9"	29,99

Земельный участок :ЗУ750 Площадь 1386.66 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974672.47	4387311.06	84° 36' 21"	40
2	974676.23	4387350.88	84° 41' 37"	3,24
3	974676.23	4387354.11	174° 32' 51"	33,78
4	974642.28	4387313.91	269° 10' 54"	43,41
5	974642.28	4387313.91	354° 36' 26"	30,32

Земельный участок :ЗУ751 Площадь 151.48 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974831.48	4387387.6	83° 10' 31"	13,97
2	974833.14	4387401.47	174° 5' 15"	3,11
3	974830.05	4387401.79	189° 59' 54"	10,37
4	974819.84	4387399.99	279° 50' 32"	5,21

Земельный участок :ЗУ755 Площадь 1040.01 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974756.57	4388179.99	84° 6' 0"	40,96
2	974760.78	4388220.73	173° 34' 23"	24,84
3	974736.1	4388223.51	263° 3' 41"	41,55
4	974731.08	4388182.26	354° 5' 40"	25,59

Земельный участок :ЗУ756 Площадь 2069.92 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974862.27	4388116.98	113° 35' 5"	44,21
2	974844.58	4388157.5	115° 34' 56"	7,04
3	974841.54	4388163.85	205° 10' 17"	41,92
4	974803.6	4388146.02	286° 34' 48"	22,08
5	974809.9	4388124.86	292° 29' 34"	17,7
6	974816.67	4388108.51	21° 28' 23"	6,8
7	974823	4388111	23° 3' 35"	10,82
8	974832.96	4388115.24	292° 47' 55"	10,35
9	974836.97	4388105.7	24° 1' 47"	27,7

Земельный участок :ЗУ757 Площадь 103.23 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974799.53	4388224.26	112° 12' 28"	12,83
2	974794.68	4388236.14	200° 25' 25"	8,11
3	974787.08	4388233.31	293° 54' 4"	13,28
4	974792.46	4388221.17	23° 36' 29"	7,72

Земельный участок :ЗУ758 Площадь 653.39 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974677.38	4387654.54	80° 28' 55"	8,47
2	974678.78	4387662.89	79° 51' 26"	12,32
3	974680.95	4387675.02	81° 15' 26"	12,96
4	974682.92	4387687.83	85° 42' 39"	1,2
5	974683.01	4387689.03	81° 3	



Земельный участок :ЗУ1042 Площадь 1463,36 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974667.41	4387844.74	82° 33' 31"	24,71
2	974670.61	4387869.24	82° 26' 26"	21,59
3	974673.45	4387890.64	172° 59' 30"	9,75
4	974663.77	4387891.83	171° 35' 4"	18,18
5	974645.79	4387894.49	250° 20' 46"	0,3
6	974645.69	4387894.21	171° 17' 38"	4,36
7	974641.38	4387894.87	263° 57' 57"	4,3
8	974636.86	4387852.11	262° 36' 11"	2,87
9	974636.49	4387849.26	351° 40' 60"	31,25

Земельный участок :ЗУ1043 Площадь 1255,14 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974663.95	4387795.02	83° 27' 36"	35,47
2	974667.99	4387830.26	171° 29' 22"	35,14
3	974633.24	4387835.46	262° 57' 7"	2,77
4	974632.9	4387832.71	262° 49' 2"	33,19
5	974628.75	4387799.78	349° 28' 45"	0,71
6	974629.45	4387799.65	350° 44' 16"	3,29
7	974632.7	4387799.12	8° 57' 17"	1,67
8	974634.35	4387799.38	352° 31' 9"	5,99
9	974640.29	4387798.6	299° 28' 33"	0,26
10	974640.42	4387798.37	353° 2' 34"	6,36
11	974646.73	4387797.6	349° 14' 15"	1,23
12	974647.94	4387797.37	352° 13' 43"	12,2
13	974660.03	4387795.72	349° 52' 31"	3,98

Земельный участок :ЗУ1044 Площадь 1309,86 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974659.74	4387758.33	83° 27' 15"	36,93
2	974663.95	4387795.02	169° 52' 31"	3,98
3	974660.03	4387795.72	172° 13' 43"	12,2
4	974647.94	4387797.37	169° 14' 15"	1,23
5	974646.73	4387797.6	173° 2' 34"	6,36
6	974640.42	4387798.37	179° 28' 33"	0,26
7	974640.29	4387798.6	172° 31' 9"	5,99
8	974634.35	4387799.38	188° 57' 17"	1,67
9	974632.7	4387799.12	170° 44' 16"	3,29
10	974629.45	4387799.65	169° 28' 45"	0,71
11	974628.75	4387799.78	262° 28' 19"	36,33
12	974623.99	4387763.76	352° 47' 14"	17,84
13	974631.14	4387762.87	343° 58' 30"	6,92
14	974648.84	4387760.63	354° 58' 30"	6,92
15	974655.49	4387758.72	354° 45' 25"	4,27

Земельный участок :ЗУ1045 Площадь 1298,68 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974655.8	4387723.99	83° 27' 17"	34,57
2	974659.74	4387758.33	174° 45' 25"	4,27
3	974655.49	4387758.72	163° 58' 30"	6,92
4	974648.84	4387760.63	172° 47' 14"	17,84
5	974631.14	4387762.87	172° 54' 16"	7,21
6	974623.99	4387763.76	262° 35' 20"	36,28
7	974619.31	4387727.78	353° 10' 36"	3,54
8	974622.82	4387727.36	357° 18' 47"	2,77
9	974625.59	4387727.23	353° 30' 32"	11,32
10	974636.84	4387725.95	353° 57' 21"	14,53
11	974651.29	4387724.42	354° 33' 13"	4,53

Земельный участок :ЗУ1046 Площадь 1399,19 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974651.34	4387685	83° 28' 28"	39,24
2	974796.8	4387010.26	86° 20' 35"	45,62
3	974799.71	4387059.34	175° 48' 35"	58,58
4	974741.29	4387060.07	266° 26' 30"	45,44
5	974738.47	4387014.72	355° 49' 21"	28,42
6	974766.81	4387012.65	355° 57' 21"	14,53

Земельный участок :ЗУ1052 Площадь 13068,1 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974615.29	4388062.22	85° 2' 14"	42,31
2	974618.95	4388104.37	85° 3' 18"	4,99
3	974619.38	4388109.34	85° 2' 49"	94,97
4	974627.58	4388203.96	176° 44' 27"	52,95
5	974574.72	4388206.97	86° 16' 55"	5,55
6	974575.08	4388212.51	175° 54' 0"	40
7	974535.18	4388215.37	355° 45' 49"	0,27
8	974535.45	4388215.35	267° 41' 8"	21,05
9	974534.6	4388194.32	266° 45' 1"	39,16
10	974532.38	4388155.22	265° 38' 0"	60,15
11	974527.8	4388095.24	266° 37' 23"	12,73
12	974527.05	4388082.53	265° 58' 44"	13,26
13	974526.12	4388069.3	266° 40' 56"	0,69
14	974526.08	4388068.61	355° 54' 11"	89,44

Земельный участок :ЗУ1053 Площадь 1393,13 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975296.01	4388313.66	114° 38' 34"	37,2
2	975280.5	4388347.47	204° 49' 59"	2,07
3	975278.62	4388346.6	204° 7' 5"	2,62
4	975276.23	4388345.53	200° 44' 19"	1,1
5	975275.2	4388345.14	207° 29' 27"	13,79
6	975262.86	4388338.99	207° 2' 20"	12,98
7	975251.3	4388333.09	205° 36' 16"	5,07
8	975246.73	4388330.9	292° 15' 30"	17,93
9	975253.52	4388314.31	294° 5' 27"	10,88
10	975257.96	4388304.38	289° 12' 4"	6,39
11	975260.06	4388298.35	3° 54' 2"	0,88
12	975260.94	4388298.41	23° 30' 6"	38,24

Земельный участок :ЗУ1054 Площадь 3439,47 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974737.84	4387005.94	85° 53' 45"	8,8
2	974738.47	4387014.72	86° 26' 30"	45,44
3	974741.29	4387060.07	175° 48' 52"	62,89
4	974678.57	4387064.66	265° 18' 14"	54,23
5	974674.13	4387010.61	355° 48' 28"	63,88

Земельный участок :ЗУ1055 Площадь 547,26 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974502.42	4388212.15	87° 3' 57"	19,15
2	974503.4	4388231.27	87° 5' 10"	6,1
3	974503.71	4388237.36	81° 57' 1"	8,07
4	974504.84	4388245.35	175° 28' 24"	16,47
5	974488.42	4388246.65	266° 4' 58"	34,4
6	974486.07	4388212.33	358° 10' 35"	10,06
7	974496.12	4388212.01	2° 33' 14"	4,26
8	974500.38	4388212.2	358° 35' 46"	2,04

Земельный участок :ЗУ1056 Площадь 401,44 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974522.88	4388253.83	85° 50' 52"	22,65

2	974655.8	4387723.99	174° 33' 13"	4,53
3	974651.29	4387724.42	173° 57' 21"	14,53
4	974636.84	4387725.95	173° 30' 32"	11,32
5	974625.59	4387727.23	177° 18' 47"	2,77
6	974622.82	4387727.36	173° 10' 36"	3,54
7	974619.31	4387727.78	262° 29' 24"	34,89
8	974614.75	4387693.19	264° 15' 13"	1,6
9	974614.59	4387691.6	350° 5' 43"	21,51
10	974635.78	4387687.9	349° 26' 33"	15,83

Земельный участок :ЗУ1047 Площадь 5316,35 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974648.27	4387944.22	83° 9' 52"	6,39
2	974649.03	4387950.56	81° 32' 0"	15,89
3	974651.37	4387966.28	82° 58' 51"	38,3
4	974656.05	4388004.29	80° 21' 26"	12
5	974658.06	4388016.12	81° 38' 36"	1,79
6	974658.32	4388017.89	80° 27' 29"	5,91
7	974659.3	4388023.72	82° 34' 13"	14,93
8	974661.23	4388038.52	174° 59' 2"	16,58
9	974644.71	4388039.97	175° 49' 9"	38,13
10	974606.68	4388042.75	265° 40' 20"	1,86
11	974606.54	4388040.9	266° 6' 14"	24,14
12	974604.9	4388016.82	175° 47' 35"	5,73
13	974599.19	4388017.24	262° 44' 38"	65,56
14	974590.91	4387952.21	352° 4' 12"	57,91

Земельный участок :ЗУ1048 Площадь 6052,9 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974636.86	4387852.11	83° 57' 57"	43
2	974641.38	4387894.87	81° 48' 52"	16,08
3	974643.67	4387910.79	81° 51' 55"	17,31
4	974646.12	4387927.93	78° 53' 13"	2,28
5	974646.56	4387930.17	352° 43' 30"	0,47
6	974647.03	4387930.11	172° 34' 7"	0,46
7	974646.57	4387930.17	83° 6' 3"	14,15
8	974648.27	4387944.22	172° 4' 12"	57,91
9	974590.91	4387952.21	262° 44' 17"	65,9
10	974582.58	4387886.84	171° 57' 30"	26,59
11	974582.58	4387890.56	262° 30' 33"	20,4
12	974553.59	4387870.33	261° 3' 26"	5,98
13	974552.66	4387864.42	351° 40' 1"	74,24
14	974626.12	4387853.66	351° 47' 16"	10,85

Земельный участок :ЗУ1049 Площадь 1924,62 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974792.82	4386947.29	86° 20' 51"	33,28
2	974794.94	4386980.5	86° 25' 25"	29,82
3	974796.8	4387010.26	175° 26' 37"	30,09
4	974766.81	4387012.65	265° 53' 36"	63,67
5	974762.25	4386949.14	356° 32' 13"	30,63

Земельный участок :ЗУ1050 Площадь 7340,71 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974891.24	4386972.45	82° 16' 19"	72,14
2	974900.94	4387043.93	173° 4' 45"	92,95
3	974808.67	4387055.13	175° 47' 14"	8,98
4	974799.71	4387059.34	266° 20' 35"	45,62
5	974796.8	4387010.26	266° 25' 25"	29,82
6	974794.94	4386980.5	355° 1' 44"	5,85
7	974800.77	4386980.01	355° 13' 24"	90,79

Земельный участок :ЗУ1051 Площадь 2662,25 кв. м.

2	974524.52	4388276.42	86° 38' 1"	0,17
3	974524.53	4388276.59	176° 44' 45"	2,99
4	974521.54	4388276.76	178° 8' 10"	14,76
5	974506.79	4388274.24	265° 57' 36"	22,43
6	974505.21	4388254.87	356° 37' 54"	17,7

Земельный участок :ЗУ1057 Площадь 417,83 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974521.14	4388230.21	85° 47' 13"	23,68</



Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 5-7.

Земельный участок :ЗУ114 Площадь 86.02 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-10.

Земельный участок :ЗУ115 Площадь 39.22 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-7.

Земельный участок :ЗУ116 Площадь 96.72 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-5.

Земельный участок :ЗУ117 Площадь 94.84 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-8.

Земельный участок :ЗУ118 Площадь 876.73 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-14.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 5-21.

Земельный участок :ЗУ123 Площадь 196.43 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-7.

Земельный участок :ЗУ124 Площадь 42.52 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-6.

Земельный участок :ЗУ125 Площадь 768.91 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-6.

Земельный участок :ЗУ126 Площадь 945.34 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-14.

Земельный участок :ЗУ127 Площадь 446.39 кв. м.

Земельный участок :ЗУ1119 Площадь 124.09 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-18.

Земельный участок :ЗУ1120 Площадь 2799.33 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-23.

Земельный участок :ЗУ1121 Площадь 131 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-7.

Земельный участок :ЗУ1122 Площадь 17839.59 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-4.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-5.

Земельный участок :ЗУ1128 Площадь 767.43 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-5.

Земельный участок :ЗУ1129 Площадь 71.59 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-5.

Земельный участок :ЗУ1130 Площадь 95.04 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-5.

Земельный участок :ЗУ1131 Площадь 38.64 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-4.

Земельный участок :ЗУ1132 Площадь 499.51 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-8.

Земельный участок :ЗУ1133 Площадь 148.13 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-5.

Земельный участок :ЗУ1134 Площадь 152.98 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-12.

Земельный участок :ЗУ1135 Площадь 21.23 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-5.

Земельный участок :ЗУ1136 Площадь 1686.01 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-28.

Земельный участок :ЗУ1137 Площадь 422.06 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-6.

Земельный участок :ЗУ1138 Площадь 74.01 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 43-45.

Земельный участок :ЗУ1142 Площадь 11.55 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-3.

Земельный участок :ЗУ1143 Площадь 58.94 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-4.

Земельный участок :ЗУ1144 Площадь 500.97 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-6.

Земельный участок :ЗУ1145 Площадь 315.41 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-4.

Земельный участок :ЗУ1146 Площадь 327.3 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-6.

Земельный участок :ЗУ1147 Площадь 459.45 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-4.

Земельный участок :ЗУ1148 Площадь 24.43 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-4.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-4.

Земельный участок :ЗУ1139 Площадь 23.88 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-4.

Земельный участок :ЗУ1140 Площадь 92.41 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-6.

Земельный участок :ЗУ1141 Площадь 5121.72 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-42.

Земельный участок :ЗУ1149 Площадь 66.48 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-4.

Земельный участок :ЗУ1150 Площадь 359.27 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-13.

Земельный участок :ЗУ1151 Площадь 165.92 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-6.

Земельный участок :ЗУ1152 Площадь 1595.53 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-13.

Земельный участок :ЗУ1153 Площадь 117.6 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-4.

Земельный участок :ЗУ1154 Площадь 9.88 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Data for points 1-2.

Продолжение на сл.стр.



Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 49-59.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 7-16.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-5.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 43-50.

Земельный участок :ЗУ1222 Площадь 569.88 кв. м.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-5.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-3.

Земельный участок :ЗУ1231 Площадь 1375.74 кв. м.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-8.

Земельный участок :ЗУ1223 Площадь 49.22 кв. м.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-4.

Земельный участок :ЗУ1232 Площадь 2947.48 кв. м.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-8.

Земельный участок :ЗУ1224 Площадь 2.39 кв. м.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-4.

Земельный участок :ЗУ1221 Площадь 1482.66 кв. м.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-6.

Земельный участок :ЗУ1225 Площадь 4753.74 кв. м.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-12.

Земельный участок :ЗУ1233 Площадь 37641.88 кв. м.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-42.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 80-111.

Земельный участок :ЗУ1227 Площадь 22830.53 кв. м.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-19.

Земельный участок :ЗУ1234 Площадь 85.16 кв. м.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 10-13.

Земельный участок :ЗУ1233 Площадь 37641.88 кв. м.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-9.

Земельный участок :ЗУ1236 Площадь 78.9 кв. м.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-5.

Земельный участок :ЗУ1237 Площадь 431.61 кв. м.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-11.

Земельный участок :ЗУ1238 Площадь 1001.38 кв. м.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-11.

Земельный участок :ЗУ1226 Площадь 6485.73 кв. м.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-21.

Земельный участок :ЗУ1228 Площадь 612.75 кв. м.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-8.

Земельный участок :ЗУ1234 Площадь 85.16 кв. м.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-4.

Земельный участок :ЗУ1229 Площадь 1900.5 кв. м.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-2.

Земельный участок :ЗУ1235 Площадь 290.3 кв. м.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-2.

Земельный участок :ЗУ1239 Площадь 2790.8 кв. м.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-22.



Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains data for land plots 17-51.

Земельный участок :ЗУ1279 Площадь 14927.06 кв. м. Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains data for plot 1279.

Земельный участок :ЗУ1280 Площадь 34.79 кв. м. Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains data for plot 1280.

Земельный участок :ЗУ1281 Площадь 707.1 кв. м. Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains data for plot 1281.

Земельный участок :ЗУ1282 Площадь 271.35 кв. м. Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains data for plot 1282.

Земельный участок :ЗУ1283 Площадь 112.11 кв. м. Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains data for plot 1283.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains data for plots 3, 4, 5.

Земельный участок :ЗУ1284 Площадь 137.43 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains data for plot 1284.

Земельный участок :ЗУ1285 Площадь 8123.77 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains data for plot 1285.

Земельный участок :ЗУ1286 Площадь 62.68 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains data for plot 1286.

Земельный участок :ЗУ1287 Площадь 10507.38 кв. м.

Земельный участок :ЗУ1288 Площадь 1209.9 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains data for plot 1288.

Земельный участок :ЗУ1289 Площадь 2629.49 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains data for plot 1289.

Земельный участок :ЗУ1290 Площадь 154.15 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains data for plot 1290.

Земельный участок :ЗУ1291 Площадь 26.82 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains data for plot 1291.

Земельный участок :ЗУ1292 Площадь 1966.8 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains data for plot 1292.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains data for plots 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains data for plots 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59.

Земельный участок :ЗУ1299 Площадь 275.9 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains data for plot 1299.

Земельный участок :ЗУ1300 Площадь 463.98 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains data for plot 1300.

Земельный участок :ЗУ1293 Площадь 3295.7 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains data for plot 1293.

Земельный участок :ЗУ1294 Площадь 49.21 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains data for plot 1294.

Земельный участок :ЗУ1295 Площадь 218.14 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains data for plot 1295.

Земельный участок :ЗУ1296 Площадь 53.91 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains data for plot 1296.

Земельный участок :ЗУ1297 Площадь 221.14 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains data for plot 1297.

Земельный участок :ЗУ1298 Площадь 20840.68 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains data for plot 1298.

Земельный участок :ЗУ1301 Площадь 421.25 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains data for plot 1301.

Земельный участок :ЗУ1302 Площадь 1633.27 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains data for plot 1302.

Земельный участок :ЗУ1303 Площадь 30171.6 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains data for plot 1303.

Земельный участок :ЗУ1304 Площадь 28279.68 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains data for plot 1304.



Земельный участок :ЗУ1308 Площадь 416,7 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975024.9	4387689.65	24° 2' 15"	21,7
2	975044.72	4387698.49	114° 12' 59"	2,29
3	975043.78	4387700.58	180° 0' 0"	0,01
4	975043.77	4387700.58	204° 9' 47"	21,77
5	975023.91	4387691.67	204° 20' 35"	23,99
6	975002.05	4387681.78	201° 50' 4"	22,45
7	974981.21	4387673.43	204° 17' 3"	15,73
8	974966.87	4387666.96	196° 7' 8"	6,81
9	974960.33	4387665.07	203° 48' 46"	35,76
10	974927.61	4387650.63	169° 38' 59"	27,05
11	974901	4387655.49	167° 51' 12"	6,18
12	974894.96	4387656.79	174° 14' 33"	7,28
13	974887.72	4387657.52	171° 24' 36"	6,7
14	974881.1	4387658.52	259° 45' 55"	0,73
15	974880.97	4387657.8	349° 41' 5"	19,66
16	974900.31	4387654.28	349° 12' 0"	15,42
17	974915.46	4387651.39	292° 0' 36"	8,17
18	974918.52	4387643.82	23° 31' 56"	24,34
19	974940.84	4387653.34	22° 39' 18"	25,05
20	974963.96	4387663.19	102° 56' 17"	0,76
21	974963.79	4387663.93	21° 50' 3"	22,71
22	974984.93	4387672.4	296° 33' 54"	0,34
23	974985.08	4387672.1	23° 16' 53"	21,78
24	975005.09	4387680.71	24° 17' 21"	21,73

Земельный участок :ЗУ1316 Площадь 1544 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974427.04	4388487.59	176° 28' 57"	119,14
2	974308.12	4388494.9	269° 53' 57"	39,78
3	974308.05	4388455.12	339° 5' 4"	8,77
4	974316.24	4388451.99	309° 30' 6"	28,75
5	974316.49	4388480.74	359° 30' 20"	17,38
6	974333.87	4388480.59	89° 55' 42"	8
7	974333.88	4388488.59	0° 22' 39"	16,69
8	974350.57	4388488.7	268° 59' 58"	26,52
9	974350.1	4388462.18	2° 38' 25"	4,12
10	974354.22	4388462.37	270° 19' 5"	10,81
11	974354.28	4388451.56	355° 6' 10"	17,1
12	974371.52	4388450.1	88° 16' 27"	38,52
13	974372.48	4388488.6	358° 44' 24"	31,38
14	974403.85	4388487.91	359° 12' 34"	23,19

Земельный участок :ЗУ1317 Площадь 6805,02 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	973126.08	4388609.74	71° 58' 43"	15,77
2	973130.96	4388624.74	161° 49' 30"	10,45
3	973121.03	4388628	252° 24' 46"	5,13
4	973119.48	4388623.11	161° 27' 8"	67,37
5	973055.61	4388644.54	154° 44' 5"	28
6	973030.29	4388656.49	339° 32' 11"	88,61
7	973113.31	4388625.51	72° 29' 34"	4,69
8	973114.72	4388629.98	340° 33' 36"	1,62
9	973116.25	4388629.44	71° 33' 54"	0,13
10	973116.29	4388629.56	161° 49' 6"	85,89
11	973034.69	4388656.36	150° 47' 48"	122,03
12	972928.17	4388715.9	134° 35' 2"	39,92
13	972900.15	4388744.33	210° 15' 60"	3,34
14	972897.6	4388742.17	315° 19' 31"	51,05
15	972933.9	4388706.28	332° 36' 9"	104,05
16	973026.28	4388658.4	154° 43' 54"	108,09
17	972928.53	4388704.54	133° 42' 17"	48,8
18	972894.81	4388739.82	220° 14' 13"	56,29
19	972851.84	4388703.46	310° 38' 38"	4,38
20	972854.69	4388700.14	56° 19' 14"	14,95
21	972862.98	4388712.58	323° 38' 50"	22,39
22	972881.01	4388699.31	328° 32' 2"	25,23
23	972902.53	4388686.14	331° 14' 4"	8,85
24	972910.29	4388681.88	335° 30' 5"	5,21
25	972915.03	4388679.72	335° 17' 14"	21,17
26	972934.26	4388670.87	340° 23' 45"	11,62
27	972945.21	4388666.97	341° 44' 48"	16,95
28	972961.31	4388661.66	342° 39' 6"	71,03
29	973029.11	4388640.48	342° 24' 40"	101,73

Земельный участок :ЗУ1309 Площадь 1498,72 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974626.94	4388108.86	84° 50' 18"	115,82
2	974637.36	4388224.21	84° 45' 19"	71,33
3	974643.88	4388295.24	178° 7' 56"	9,2
4	974634.68	4388295.54	266° 13' 14"	44,15
5	974631.77	4388251.49	264° 57' 44"	47,71
6	974627.58	4388203.96	265° 2' 49"	94,97
7	974619.38	4388109.34	356° 22' 1"	7,58

Земельный участок :ЗУ1310 Площадь 316,74 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974622.68	4388061.69	84° 50' 32"	42,38
2	974626.49	4388103.9	176° 25' 59"	7,55
3	974618.95	4388104.37	265° 2' 14"	42,31
4	974615.29	4388062.22	355° 53' 52"	7,41

Земельный участок :ЗУ1311 Площадь 91,08 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974874.68	4388249.68	110° 52' 33"	15,52
2	974869.15	4388264.18	198° 47' 26"	6,12
3	974863.36	4388262.21	293° 16' 8"	16,02
4	974869.69	4388247.49	23° 41' 44"	5,45

Земельный участок :ЗУ1312 Площадь 895,24 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	975242.89	4388101.74	125° 17' 4"	39,47
2	975220.09	4388133.96	292° 27' 22"	10,24
3	975224	4388124.5	350° 9' 25"	3,22
4	975227.17	4388123.95	293° 16' 59"	11,56
5	975231.74	4388113.33	267° 8' 15"	4
6	975231.54	4388109.33	234° 8' 3"	3,65
7	975229.4	4388106.37	203° 2' 47"	6,92
8	975223.03	4388103.66	227° 4' 48"	5,84
9	975219.05	4388099.38	198° 46' 12"	5,41
10	975213.93	4388097.64	115° 25' 37"	2,03

Земельный участок :ЗУ1313 Площадь 1434,54 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	973231.7	4388574.99	59° 3' 38"	16,24
2	973240.05	4388588.92	161° 49' 9"	94,8
3	973149.98	4388618.5	251° 56' 55"	15,59
4	973145.15	4388603.68	342° 20' 22"	11,93
5	973156.52	4388600.06	342° 22' 41"	36,1
6	973190.93	4388589.13	340° 52' 20"	40,8
7	973229.48	4388575.76	340° 52' 16"	2,35

Земельный участок :ЗУ1318 Площадь 2285,04 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	972747.33	4389720.24	136° 43' 39"	18,06
2	972734.18	4389732.62	169° 13' 24"	6,95

Земельный участок :ЗУ1319 Площадь 2285,04 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	972747.33	4389720.24	136° 43' 39"	18,06
2	972734.18	4389732.62	169° 13' 24"	6,95

Земельный участок :ЗУ1305 Площадь 662,98 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974500.22	4388013.05	83° 3' 39"	31,37
2	974503.99	4388044.19	135° 57' 29"	4,23
3	974500.05	4388047.13	188° 46' 59"	21,22
4	974479.98	4388043.89	278° 36' 56"	33,04
5	974484.93	4388011.22	6° 50' 2"	15,38

Земельный участок :ЗУ1306 Площадь 273,79 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974383.3	4387995.68	83° 41' 49"	34,07
2	974387.04	4388029.54	188° 42' 33"	8,26
3	974378.88	4388028.29	263° 27' 12"	34,03
4	974375	4387994.48	8° 13' 36"	8,39

Земельный участок :ЗУ1307 Площадь 485,78 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	972485.03	4389717.93	130° 24' 21"	16,86
2	972474.1	4389730.77	131° 51' 38"	29,96
3	972454.11	4389753.08	221° 7' 22"	10,25
4	972446.39	4389746.34	311° 21' 11"	46,8
5	972477.31	4389711.21	41° 2' 19"	10,24

11	975213.06	4388099.47	210° 21' 40"	21,68
12	975194.35	4388088.51	205° 6' 17"	20,88
13	975175.44	4388079.65	146° 14' 36"	7,14
14	975169.5	4388083.62	200° 15' 21"	21
15	975149.8	4388076.35	308° 50' 17"	4,02
16	975152.32	4388073.22	294° 35' 52"	9,25
17	975156.17	4388064.81	23° 4' 1"	94,26

Земельный участок :ЗУ1313 Площадь 2977,26 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974792.47	4388171	113° 59' 9"	22,46
2	974783.34	4388191.52	23° 45' 56"	41,66
3	974821.47	4388208.31	23° 33' 8"	0,85
4	974822.25	4388208.65	113° 31' 15"	5,14
5	974820.2	4388213.36	204° 49' 23"	15,89
6	974805.78	4388206.69	114° 45' 15"	11,46
7	974800.98	4388217.1	24° 46' 31"	1,43
8	974802.28	4388217.7	112° 44' 38"	7,11
9	974799.53	4388224.26	203° 36' 29"	7,72
10	974792.46	4388221.17	113° 54' 4"	13,28
11	974787.08	4388233.31	200° 26' 35"	30,86
12	974758.16	4388225.53	110° 38' 1"	29,34
13	974747.82	4388249.99	21° 4' 34"	11,74
14	974758.77	4388254.21	25° 25' 37"	3,38
15	974761.82	4388255.66	21° 13' 1"	27,49
16	974787.45	4388265.61	112° 0' 41"	1,01
17	974787.07	4388265.55	201° 50' 10"	30,54
18	974758.72	4388285.19	113° 26' 7"	36,86
19	974744.06	4388289.01	263° 4' 4"	24,69
20	974741.08	4388264.5	349° 31' 38"	3,36
21	974744.38	4388263.89	259° 22' 24"	10,03
22	974742.53	4388254.03	170° 36' 27"	2,7
23	974739.87	4388254.47	263° 3' 26"	31,19
24	974736.1	4388223.51	353° 34' 23"	24,84
25	974760.78	4388220.73	264° 6' 0"	40,96
26	974756.57	4388179.99	174° 54' 40"	25,59
27	974731.08	4388182.26	263° 3' 26"	31,19
28	974730.75	4388179.05	5° 3' 45"	45,99
29	974776.41	4388174.51	0° 0' 0"	0,02
30	974776.43	4388174.01	326° 18' 36"	0,04
31	974776.46	4388173.99	0° 0' 0"	0,02
32	974776.48	4388173.99	349° 24' 31"	16,27

Земельный участок :ЗУ1314 Площадь 1411,75 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1	974363.51	4388341.44	86° 53' 59"	17,57
2	974364.46	4388358.98	177° 25' 45"	51,5
3	974313.01	4388361.29	177° 26' 45"	20,42
4	974292.61	4388362.2	269° 33' 17"	3,86
5	974292.58	4388358.34	177° 11' 35"	18,58
6	974274.02	4388359.25	270° 11' 52"	11,59
7	974274.06	4388347.66	356° 1' 20"	89,67

Земельный участок :ЗУ1315 Площадь 9030,63 кв. м.

Номер точки	X	Y	Дирекционный угол	Длина
1				



Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Contains 194 rows of coordinate data.

Земельный участок :ЗУ1324 Площадь 56709.07 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Contains 32 rows of coordinate data for plot ZU1324.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Contains 106 rows of coordinate data.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Contains 13 rows of coordinate data.

Земельный участок :ЗУ1325 Площадь 1430.65 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Contains 9 rows of coordinate data for plot ZU1325.

Земельный участок :ЗУ1326 Площадь 392.34 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Contains 5 rows of coordinate data for plot ZU1326.

Земельный участок :ЗУ1327 Площадь 788.05 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Contains 13 rows of coordinate data for plot ZU1327.

Земельный участок :ЗУ1328 Площадь 408.48 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Contains 4 rows of coordinate data for plot ZU1328.

Земельный участок :ЗУ1329 Площадь 977.9 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Contains 3 rows of coordinate data for plot ZU1329.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Contains 182 rows of coordinate data.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Contains 106 rows of coordinate data.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Contains 27 rows of coordinate data.

Земельный участок :ЗУ1333 Площадь 1390.52 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Contains 31 rows of coordinate data for plot ZU1333.

Земельный участок :ЗУ1334 Площадь 148.76 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Contains 4 rows of coordinate data for plot ZU1334.

Земельный участок :ЗУ1335 Площадь 401.84 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Contains 7 rows of coordinate data for plot ZU1335.

Земельный участок :ЗУ1336 Площадь 6201.42 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Contains 1 row of coordinate data for plot ZU1336.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Contains 13 rows of coordinate data.

Земельный участок :ЗУ1330 Площадь 1895.86 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Contains 23 rows of coordinate data for plot ZU1330.

Земельный участок :ЗУ1331 Площадь 1810.31 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Contains 5 rows of coordinate data for plot ZU1331.

Земельный участок :ЗУ1332 Площадь 55778.36 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Contains 20 rows of coordinate data for plot ZU1332.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Contains 27 rows of coordinate data.

Земельный участок :ЗУ1333 Площадь 1390.52 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Contains 31 rows of coordinate data for plot ZU1333.

Земельный участок :ЗУ1334 Площадь 148.76 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Contains 4 rows of coordinate data for plot ZU1334.

Земельный участок :ЗУ1335 Площадь 401.84 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Contains 7 rows of coordinate data for plot ZU1335.

Земельный участок :ЗУ1336 Площадь 6201.42 кв. м.

Table with 5 columns: No. points, X, Y, Directional angle, Length. Contains 1 row of coordinate data for plot ZU1336.



74	973499.78	4388963.24	175° 2' 17"	22,54
75	973477.32	4388965.19	237° 45' 54"	389,47
76	973269.58	4388635.75	311° 56' 53"	10,89
77	973276.86	4388627.65	343° 48' 0"	9,89
78	973286.36	4388624.89	57° 47' 24"	70,33
79	973323.85	4388684.4	341° 59' 34"	635,26
80	973927.99	4388488.02	251° 36' 28"	67,76
81	973906.61	4388423.72	340° 57' 24"	23,23
82	973928.57	4388416.14	71° 49' 4"	75,98
83	973952.28	4388488.33	5° 19' 11"	155,96
84	974107.57	4388502.79	302° 14' 28"	5,92
85	974110.73	4388497.78	265° 52' 55"	138,14
86	974100.81	4388360	175° 52' 43"	76,25
87	974024.76	4388365.48	161° 56' 26"	12,06
88	974013.29	4388369.22	178° 42' 33"	16,42
89	973996.87	4388369.59	83° 42' 44"	4,84
90	973997.74	4388374.4	161° 56' 57"	50,93
91	973948.98	4388390.18	255° 55' 0"	2,96
92	973948.26	4388387.31	162° 32' 36"	5
93	973943.49	4388388.81	75° 57' 50"	3,01
94	973944.22	4388391.73	161° 56' 37"	22,49
95	973922.84	4388398.7	71° 50' 12"	13,34
96	973927	4388411.38	160° 57' 24"	23,23
97	973905.04	4388418.96	251° 34' 42"	13,67
98	973900.72	4388405.99	161° 59' 24"	79,73
99	973824.9	4388430.64	253° 41' 10"	18,8
100	973819.62	4388412.6	253° 40' 28"	9,11
101	973817.06	4388403.86	340° 33' 50"	40,36
102	973855.12	4388390.43	340° 45' 22"	86,47
103	973936.76	4388361.93	75° 57' 50"	15,63
104	973940.55	4388377.09	161° 13' 38"	103,51
105	973842.55	4388410.4	157° 29' 33"	22,75
106	973821.53	4388419.11	73° 42' 45"	5,06
107	973822.95	4388423.97	337° 25' 53"	23,16
108	973844.34	4388415.08	341° 13' 43"	102,89
109	973941.76	4388381.97	74° 47' 56"	5,05
110	973943	4388386.87	342° 26' 3"	5
111	973947.77	4388385.36	256° 51' 54"	5,16
112	973946.53	4388380.35	341° 12' 10"	22
113	973967.36	4388373.29	349° 38' 2"	45,96
114	974012.57	4388364.99	342° 33' 40"	33,47
115	974044.5	4388354.96	174° 49' 39"	9,43
116	974035.11	4388355.81	169° 38' 38"	70,09
117	973966.16	4388368.41	161° 16' 8"	22,02
118	973945.31	4388375.48	255° 59' 57"	15,67
119	973941.52	4388360.28	340° 46' 36"	10,11
120	973951.07	4388356.39	342° 42' 15"	71,11
121	974018.96	4388335.81	345° 53' 26"	20,92
122	974039.25	4388330.71	355° 25' 24"	59,28
123	974098.34	4388325.98	265° 52' 52"	67,38
124	974093.5	4388258.77	280° 22' 53"	65,71
125	974105.34	4388194.14	65° 35' 46"	1,19
126	974105.83	4388195.42	67° 3' 41"	1,6
127	974107.07	4388198.15	68° 29' 55"	3,19
128	974108.24	4388201.72	70° 1' 56"	3,19
129	974109.33	4388204.12	71° 33' 54"	3,19
130	974110.34	4388207.15	72° 58' 34"	3,21
131	974111.28	4388210.22	74° 23' 57"	3,2
132	974112.14	4388213.3	75° 49' 59"	3,19
133	974112.92	4388216.39	77° 46' 59"	4,88
134	974113.89	4388220.87	80° 33' 43"	7,81
135	974115.17	4388228.57	84° 11' 15"	7,01
136	974115.9	4388235.54	85° 52' 11"	9,16
137	974116.56	4388244.68	85° 53' 20"	79,79
138	974122.28	4388232.26	355° 52' 37"	79,42
139	974201.49	4388318.55	267° 20' 8"	177,47
140	974103.24	4388141.27	222° 27' 17"	42,36
141	974161.99	4388112.68	216° 50' 53"	15,71
142	974149.42	4388103.26	24° 34' 0"	29,75
143	974176.48	4388115.63	41° 19' 19"	25,35
144	974195.52	4388132.37	87° 13' 37"	189,12
145	974204.56	4388321.27	177° 13' 41"	45,28
146	974159.33	4388323.46	86° 5' 58"	21,61
147	974160.8	4388345.02	176° 14' 8"	21,53
148	974139.3	4388346.24	174° 45' 13"	94,93

149	974044.77	4388354.92	356° 38' 32"	116,44
150	974161.01	4388348.1	85° 57' 20"	1,98
151	974161.15	4388350.08	356° 32' 57"	1,99
152	974163.14	4388349.96	266° 15' 45"	1,99
153	974163.01	4388347.97	356° 38' 23"	136,65
154	974209.43	4388339.96	355° 53' 24"	1,67
155	974301.1	4388339.84	288° 17' 34"	1,27
156	974301.5	4388338.63	178° 5' 22"	69,29
157	974232.25	4388340.94	176° 44' 12"	69,56
158	974162.8	4388344.9	266° 6' 22"	19,59
159	974161.47	4388325.36	357° 13' 32"	45,24
160	974206.66	4388323.17	267° 15' 32"	191,96
161	974197.48	4388131.43	221° 18' 43"	26,49
162	974177.58	4388113.94	204° 34' 22"	32,03
163	974148.45	4388100.62	190° 25' 39"	3,81
164	974144.7	4388099.93	210° 29' 9"	18,51
165	974128.75	4388090.54	198° 26' 6"	12,17
166	974117.2	4388086.69	165° 39' 2"	10,65
167	974106.88	4388089.33	262° 12' 42"	114,23
168	974091.4	4388076.15	314° 34' 9"	9,4
169	974098	4388069.45	266° 43' 26"	11,55
170	974097.34	4388057.92	355° 56' 30"	29,81
171	974127.08	4388055.81	8° 57' 9"	54,49
172	974180.91	4388029.29	18° 56' 43"	199,87
173	974309.95	4388029.18	9° 34' 46"	132,68
174	974300.78	4388051.26	318° 58' 7"	5,93
175	974305.25	4388047.37	83° 1' 8"	4,49
176	974305.31	4388047.89	91° 34' 33"	10,48
177	974315.74	4388046.79	41° 12' 58"	5,36
178	974319.77	4388050.32	85° 58' 19"	32,6
179	974322.06	4388082.84	86° 38' 10"	12,78
180	974322.81	4388095.6	85° 38' 20"	60,15
181	974327.39	4388155.58	86° 45' 24"	39,06
182	974329.6	4388194.58	87° 36' 35"	115,57
183	974334.42	4388310.05	354° 50' 12"	5
184	974339.4	4388309.6	267° 36' 53"	84,57
185	974335.88	4388225.21	85° 53' 6"	75,25
186	974341.28	4388300.16	355° 52' 8"	17,91
187	974359.14	4388288.87	72° 19' 39"	3,33
188	974360.15	4388302.04	342° 17' 11"	7,03
189	974366.85	4388299.9	252° 20' 60"	1,62
190	974366.36	4388298.36	355° 52' 4"	14,85
191	974381.17	4388297.29	358° 7' 24"	62,74
192	974643.88	4388295.24	354° 15' 37"	52,59
193	974696.21	4388289.88	83° 6' 55"	3,25
194	974696.6	4388293.21	353° 20' 37"	20,01
195	974716.48	4388290.89	91° 34' 56"	1,81
196	974716.43	4388292.7	80° 57' 36"	14,28
197	974716.44	4388306.98	90° 0' 0"	5,3
198	974716.44	4388312.28	176° 12' 17"	171,17
199	974545.65	4388323.61	275° 50' 25"	7,47
200	974546.41	4388316.28	244° 36' 2"	3,08
201	974545.09	4388314.4	261° 43' 4"	1,6
202	974544.86	4388311.82	174° 50' 12"	5
203	974539.88	4388312.27	82° 11' 25"	4,05
204	974540.43	4388316.28	63° 46' 5"	1,54
205	974541.11	4388317.66	87° 10' 22"	3,81
206	974541.15	4388318.47	95° 50' 43"	5,5
207	974540.59	4388323.94	176° 11' 24"	56,43
208	974484.28	4388327.69	47° 57' 54"	1,78
209	974485.47	4388329.01	47° 40' 32"	0,76
210	974485.98	4388329.57	356° 12' 5"	54,53
211	974540.39	4388325.96	95° 50' 50"	3,34
212	974540.05	4388329.28	86° 35' 12"	10,08
213	974540.65	4388339.34	184° 57' 5"	16,22
214	974540.49	4388337.94	265° 36' 23"	8,48
215	974523.84	4388329.48	175° 30' 46"	51,13
216	974472.87	4388333.48	184° 52' 3"	20,15
217	974452.79	4388331.77	169° 11' 50"	149,87
218	974303.25	4388341.71	67° 49' 6"	1,97
219	974303.93	4388343.56	358° 3' 3"	33,24
220	974337.15	4388342.43	355° 36' 2"	49,92
221	974386.98	4388339.47	357° 18' 27"	15,33
222	974402.29	4388338.75	176° 14' 40"	185,79
223	974216.95	4388351.62	85° 42' 26"	148,56

574	974871.34	4388344.17	293° 9' 42"	87,92
575	974905.92	4388263.34	203° 37' 57"	32,08
576	974876.53	4388250.48	290° 53' 59"	9,56
577	974879.94	4388241.55	17° 54' 25"	32,26
578	974910.64	4388251.47	0° 0' 0"	0,02
579	974910.66	4388251.47	16° 44' 13"	7,26
580	974917.61	4388253.56	16° 30' 6"	7,5
581	974924.8	4388255.69	105° 54' 27"	2,08
582	974924.23	4388257.69	98° 7' 48"	0,14
583	974924.21	4388257.83	105° 15' 18"	0,11
584	974924.18	4388257.94	85° 36' 5"	0,13
585	974924.19	4388258.07	80° 32' 16"	0,12
586	974924.21	4388258.15	75° 57' 50"	0,12
587	974924.24	4388258.31	59° 2' 10"	0,12
588	974924.3	4388258.41	63° 26' 6"	0,11
589	974924.35	4388258.51	51° 20' 25"	0,13
590	974924.43	4388258.61	44° 59' 14"	0,13
591	974924.53	4388258.7	44° 59' 60"	0,13
592	974924.62	4388258.79	30° 57' 50"	0,12
593	974924.72	4388258.85	18° 26' 6"	0,13
594	974924.84	4388258.89	20° 47' 59"	78,17
595	974997.92	4388259.6	0° 0' 0"	0,02
596	974997.94	4388259.65	20° 40' 41"	8,24
597	975005.65	4388289.56	20° 30' 50"	88,83
598	975088.85	4388320.69	20° 39' 32"	5,87
599	975094.34	4388322.76	20° 35' 57"	49,15
600	975140.35	4388340.04	21° 6' 17"	4,89
601	975144.91	4388341.8	20° 30' 45"	41,69
602	975183.96	4388356.41	20° 39' 45"	2,52
603	975186.32	4388357.3	113° 48' 37"	3,99
604	975184.71	4388360.95	20° 21' 12"	1,98
605	975186.57	4388361.64	294° 2' 10"	3,95



Table with 5 columns: ID, coordinates, and values. Rows 674-898.

Table with 5 columns: ID, coordinates, and values. Rows 749-973.

Table with 5 columns: ID, coordinates, and values. Rows 974-1198.

Table with 5 columns: ID, coordinates, and values. Rows 1049-1273.



Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains multiple rows of coordinate data for various points.

Земельный участок :ЗУ1337 Площадь 1776.12 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains coordinate data for the 1776.12 sq m plot.

Земельный участок :ЗУ1338 Площадь 989.68 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains coordinate data for the 989.68 sq m plot.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains multiple rows of coordinate data for various points.

Земельный участок :ЗУ1339 Площадь 523.24 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains coordinate data for the 523.24 sq m plot.

Земельный участок :ЗУ1340 Площадь 170.84 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains coordinate data for the 170.84 sq m plot.

Земельный участок :ЗУ1341 Площадь 110.36 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains coordinate data for the 110.36 sq m plot.

Земельный участок :ЗУ1342 Площадь 49.33 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains coordinate data for the 49.33 sq m plot.

Земельный участок :ЗУ1343 Площадь 2808.62 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains coordinate data for the 2808.62 sq m plot.

Земельный участок :ЗУ1344 Площадь 2793.82 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains coordinate data for the 2793.82 sq m plot.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains coordinate data for a plot.

Земельный участок :ЗУ1345 Площадь 162.28 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains coordinate data for the 162.28 sq m plot.

Земельный участок :ЗУ1346 Площадь 1280.09 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains coordinate data for the 1280.09 sq m plot.

Земельный участок :ЗУ1347 Площадь 540.67 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains coordinate data for the 540.67 sq m plot.

Земельный участок :ЗУ1348 Площадь 1015.35 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains coordinate data for the 1015.35 sq m plot.

Земельный участок 86:19:0050107:19 Площадь 798.35 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains coordinate data for the 798.35 sq m plot.

Земельный участок 86:19:0050111:18 Площадь 9929.38 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains coordinate data for the 9929.38 sq m plot.

Земельный участок 86:19:0050118:5 Площадь 6.86 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains coordinate data for the 6.86 sq m plot.

Земельный участок :ЗУ1344 Площадь 2793.82 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains coordinate data for the 2793.82 sq m plot.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains coordinate data for a plot.

Земельный участок 86:19:0050103:1:ЗУ1 Площадь 684.33 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains coordinate data for the 684.33 sq m plot.

Земельный участок 86:19:0050103:13:ЗУ1 Площадь 575.25 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains coordinate data for the 575.25 sq m plot.

Земельный участок 86:19:0050103:14:ЗУ1 Площадь 767.35 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains coordinate data for the 767.35 sq m plot.

Земельный участок 86:19:0050123:14 Площадь 1814.94 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains coordinate data for the 1814.94 sq m plot.

Земельный участок 86:19:0050123:4 Площадь 1275.98 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains coordinate data for the 1275.98 sq m plot.

Земельный участок 86:19:0050126:1 Площадь 1010.21 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains coordinate data for the 1010.21 sq m plot.

Земельный участок 86:19:0050204:49 Площадь 594.34 кв. м.

Table with 5 columns: Номер точки, X, Y, Дирекционный угол, Длина. Contains coordinate data for the 594.34 sq m plot.



Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Contains 5 rows of data.

Земельный участок 86:19:0050205:11 Площадь 17115.11 кв. м.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Contains 17 rows of data.

Земельный участок 86:19:0050205:10 Площадь 2531.05 кв. м.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Contains 7 rows of data.

Земельный участок 86:19:0050205:13 Площадь 4412.8 кв. м.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Contains 9 rows of data.

Земельный участок 86:19:0050205:19 Площадь 2484.33 кв. м.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Contains 12 rows of data.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Contains 14 rows of data.

Земельный участок 86:19:0050303:106 Площадь 9881.34 кв. м.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Contains 19 rows of data.

Земельный участок 86:19:0050106:2:3У1 Площадь 327.4 кв. м.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Contains 5 rows of data.

Земельный участок 86:19:0050111:16:3У1 Площадь 77.84 кв. м.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Contains 5 rows of data.

Земельный участок 86:19:0050112:1:3У1 Площадь 57.6 кв. м.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Contains 6 rows of data.

Земельный участок 86:19:0050123:1:3У1 Площадь 199.67 кв. м.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Contains 4 rows of data.

Земельный участок 86:19:0050205:37 Площадь 8542.45 кв. м.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Contains 18 rows of data.

Земельный участок 86:19:0050205:7 Площадь 2555.27 кв. м.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Contains 4 rows of data.

Земельный участок 86:19:0050205:9:3У1 Площадь 3202.87 кв. м.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Contains 5 rows of data.

Земельный участок 86:19:0050302:29 Площадь 9069.47 кв. м.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Contains 27 rows of data.

Земельный участок 86:19:0050201:41:3У1 Площадь 356.15 кв. м.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Contains 4 rows of data.

Земельный участок 86:19:0050205:26:3У1 Площадь 494.85 кв. м.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Contains 6 rows of data.

Земельный участок 86:19:0050303:112:3У1 Площадь 386.44 кв. м.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Contains 10 rows of data.

Земельный участок 86:19:0050303:17 Площадь 22.22 кв. м.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Contains 4 rows of data.

Земельный участок 86:19:0050303:2 Площадь 219.24 кв. м.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Contains 10 rows of data.

Земельный участок 86:19:0050303:3 Площадь 111.76 кв. м.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Contains 6 rows of data.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Contains 6 rows of data.

3 КООРДИНАТНОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ КРАСНЫХ ЛИНИЙ ПЛАНИРОВОЧНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ

3.1 Ведомость координат поворотных точек красных линий элементов планировочной структуры

Планировочный квартал 03:01:01

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Contains 24 rows of data.

Планировочный квартал 03:01:02

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Contains 9 rows of data.

Планировочный квартал 03:01:03

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Contains 10 rows of data.

Планировочный квартал 03:01:04

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Contains 13 rows of data.

Планировочный квартал 03:01:07

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Contains 8 rows of data.

Планировочный квартал 03:01:08

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Contains 11 rows of data.

Планировочный квартал 03:01:09

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Contains 7 rows of data.

Планировочный квартал 03:01:10

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Contains 5 rows of data.

Планировочный квартал 03:01:11

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Contains 10 rows of data.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Contains 17 rows of data.

Планировочный квартал 03:01:05

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Contains 17 rows of data.

Планировочный квартал 03:01:06

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Contains 24 rows of data.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Contains 18 rows of data.

Планировочный квартал 03:01:12

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Contains 12 rows of data.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Contains 23 rows of data.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Contains 37 rows of data.

Планировочный квартал 03:01:13

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Contains 20 rows of data.



Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 33-42.

Планировочный квартал 03:05:27

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-10.

Планировочный квартал 03:05:28

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-18.

Планировочный квартал 03:05:29

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-4.

Планировочный квартал 03:05:30

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-4.

Планировочный квартал 03:05:31

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-4.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-9.

Планировочный квартал 03:07:02

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-5.

Планировочный квартал 03:07:03

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-8.

Планировочный квартал 03:07:04

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-10.

Планировочный квартал 03:07:05

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-14.

Планировочный квартал 03:07:06

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-2.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 5-7.

Планировочный квартал 03:05:32

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-6.

Планировочный квартал 03:05:33

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-6.

Планировочный квартал 03:05:34

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-12.

Планировочный квартал 03:06:01

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-16.

Планировочный квартал 03:06:02

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-5.

Планировочный квартал 03:07:01

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 3-7.

Планировочный квартал 03:07:07

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-9.

Планировочный квартал 03:07:08

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-10.

Планировочный квартал 03:07:09

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-10.

Планировочный квартал 03:07:10

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-6.

Планировочный квартал 03:07:11

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-8.

Планировочный квартал 03:07:12

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-2.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-17.

Планировочный квартал 03:07:13

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-12.

Планировочный квартал 03:08:01

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-4.

Планировочный квартал 03:08:02

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-4.

Планировочный квартал 03:08:03

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-8.

Планировочный квартал 03:08:04

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-5.

Планировочный квартал 03:11:01

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-15.

Планировочный квартал 03:12:01

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-5.

Планировочный квартал 03:12:02

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-13.

Планировочный квартал 03:12:03

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-13.

Планировочный квартал 03:12:04

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-12.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 6-9.

Планировочный квартал 03:08:05

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-5.

Планировочный квартал 03:09:01

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-30.

Планировочный квартал 03:09:02

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-12.

Планировочный квартал 03:09:03

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-5.

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 13-16.

Планировочный квартал 03:10:01

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-31.

Планировочный квартал 03:11:01

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-21.

Планировочный квартал 03:12:01

Table with 5 columns: No, X, Y, Directional angle, Length. Rows 1-13.

ИНФОРМАЦИЯ
Уважаемые мегиионцы!
Редакция газеты «Мегиионские новости» предлагает вам в 2018 году адресную бесплатную доставку газет в ваш почтовый ящик.
Заявку можно сделать по телефонам: 5-90-65, 5-90-42.



ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА МЕГИОНА от 21.12.2017 г. №2653

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ОТ 14.10.2013 №2350 "ОБ УТВЕРЖДЕНИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ "РАЗВИТИЕ КУЛЬТУРЫ И ТУРИЗМА В ГОРОДСКОМ ОКРУГЕ ГОРОД МЕГИОН НА 2014-2020 ГОДЫ" (С ИЗМЕНЕНИЯМИ)

Внести в муниципальную программу "Развитие культуры и туризма в городском округе город Мегион на 2014-2020 годы", утвержденную постановлением администрации города от 14.10.2013 №2350 (с изменениями) следующие изменения:

1.Строку "Финансовое обеспечение муниципальной программы" паспорта программы изложить в новой редакции:

"Общий объем финансирования государственной программы на 2014-2020 годы составляет 2 135 323,0 тыс. рублей, в том числе:

- на 2014 год - 291 086,2 тыс. рублей
на 2015 год - 299 463, 0 тыс. рублей
на 2016 год - 322 858,6 тыс. рублей
на 2017 год - 334 061,3 тыс. рублей
на 2018 год - 318 357,8 тыс. рублей
на 2019 год - 316 875,5 тыс. рублей
на 2020 год - 252 620,6 тыс. рублей
из них:

Средства бюджета Российской Федерации, всего 44,2тыс. рублей, в том числе:

- на 2014 год - 0,0 тыс. рублей
на 2015 год - 13,8 тыс. рублей
на 2016 год - 14,3тыс. рублей
на 2017 год - 16,1тыс. рублей
на 2018 год - 0,0 тыс. рублей
на 2019 год - 0 тыс. рублей
на 2020 год - 0 тыс. рублей

Средства бюджета Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, всего 264 314,0тыс. рублей, в том числе:

- на 2014 год - 8 924,2 тыс. рублей
на 2015 год - 40 729,7 тыс. рублей
на 2016 год - 57 464,2 тыс. рублей
на 2017 год - 56 693,7 тыс. рублей
на 2018 год - 49 376,2 тыс. рублей
на 2019 год - 48 116,3 тыс. рублей
на 2020 год - 3 009,7тыс. рублей

Средства бюджета муниципального образования в сумме 1 866 464,8 тыс. рублей, в том числе:

- на 2014 год - 282 162, 0 тыс. рублей
на 2015 год - 254 219,5 тыс. рублей
на 2016 год - 265 380, 1 тыс. рублей
на 2017 год - 277 351,5 тыс. рублей
на 2018 год - 268 981,6 тыс. рублей
на 2019 год - 268 759,2 тыс. рублей
на 2020 год - 249 610,9 тыс. рублей

Привлеченные средства, всего 4 500,0 тыс. рублей, в том числе:
на 2014 год - 0, 0 тыс. рублей
на 2015 год - 4 500,0 тыс. рублей
на 2016 год - 0, 0 тыс. рублей
на 2017 год - 0, 0 тыс. рублей
на 2018 год - 0, 0 тыс. рублей
на 2019 год - 0, 0 тыс. рублей
на 2020 год - 0, 0 тыс. рублей."

2.Приложение 2 к муниципальной программе "Развитие культуры и туризма в городском округе город Мегион на 2014-2020 годы" изложить в новой редакции, согласно приложению к настоящему постановлению.

3.Управлению информационной политики администрации городаопубликовать постановление в газете "Мегионские новости" и разместить на официальном сайте администрации города в сети "Интернет".

4.Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

5.Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя главы города по социальной политике.

О.А. ДЕЙНЕКА, глава города Мегиона

Приложение к постановлению администрации города от 21.12.2017 г. №2653

"Приложение 2 к муниципальной программе "Развитие культуры и туризма в городском округе город Мегион на 2014 - 2020 годы"(02.11.2017№219

Перечень основных мероприятий муниципальной программы "Развитие культуры и туризма в городском округе город Мегион на 2014-2020 годы"

Table with columns: Номер мероприятия, Мероприятия муниципальной программы, Ответственный исполнитель, Источники финансирования, Финансовые затраты на реализацию (тыс. рублей) for years 2014-2020.

Table with columns: Мероприятия, Источники финансирования, and detailed financial data for years 2014-2020, including federal, regional, and municipal budgets.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА МЕГИОНА от 21.12.2017 г. №2655

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОЛОЖЕНИЕ О ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТЕ ГЛАВЫ ГОРОДА МЕГИОНА

1.Внести в Положение о Почетной грамоте главы города, утвержденное постановлением администрации города от 25.12.2015 №3202 "Об утверждении Положения о Почетной грамоте главы города Мегиона", следующие изменения:
1.1.Абзац второй пункта 1.2. Раздела I изложить в новой редакции:
"граждане Российской Федерации, проживающие

и имеющие общий трудовой стаж на территории городского округа город Мегион не менее десяти лет. За особый вклад в развитие городского округа Почетной грамотой могут быть награждены граждане Российской Федерации, прожившие и проработавшие на территории городского округа менее десяти лет, а также студенты учебных заведений Ханты-Мансийского автономного округа - Югры и учащиеся общеоб-

разовательных организаций городского округа (далее - гражданин).».

1.2. Абзац третий пункта 2.2. Раздела II после слов "выписку из протокола" дополнить словами "заверенную надлежащим образом";

1.3. Абзац четвертый пункта 2.2. Раздела II после слов "работал гражданин" дополнить словами ", заверенную надлежащим образом";

1.4. Дополнить пункт 3.5. Раздела III абзацем следующего содержания:

"Граждане, ранее награжденные Благодарственным письмом главы города, могут быть представлены к награждению Почетной грамотой главы города за

новые достижения и заслуги не ранее чем через два года после предыдущего награждения."

2. Начальнику управления информационной политики опубликовать постановление в газете "Мегионские новости" и разместить на официальном сайте администрации города в сети "Интернет".

3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

4. Контроль за выполнением постановления возложить на управляющего делами администрации города.

О.А. ДЕЙНЕКА,
глава города Мегиона

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА МЕГИОНА от 21.12.2017 г. №2654

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ОТ 11.09.2014 №2263 "ОБ УТВЕРЖДЕНИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ "УЛУЧШЕНИЕ УСЛОВИЙ И ОХРАНЫ ТРУДА В ГОРОДСКОМ ОКРУГЕ ГОРОД МЕГИОН" НА 2014-2020 ГОДЫ" (С ИЗМЕНЕНИЯМИ)

В соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации, Законом Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 10.02.1998 №2-оз "Об охране труда в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре", постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 09.10.2013 №409-п "О государственной программе Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Содействие занятости населения в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре на 2014 - 2020 годы", постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 06.06.2014 №204-п "О Концепции улучшения условий и охраны труда в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре до 2030 года", постановлением администрации города от 29.01.2016 №86 "О муниципальных программах городского округа город Мегион", в целях реализации основных направлений государственной политики в сфере охраны труда на территории городского округа город Мегион:

1. Внести следующие изменения в постановление администрации города от 11.09.2014 №2263 "Об ут-

верждении муниципальной программы "Улучшение условий и охраны труда в городском округе город Мегион" на 2014-2020 годы":

1.1. Паспорт муниципальной программы изложить в новой редакции, согласно приложению 1.

1.2. Приложение 1 к муниципальной программе изложить в новой редакции, согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

1.3. Приложение 2 к муниципальной программе изложить в новой редакции, согласно приложению 3 к настоящему постановлению.

2. Управлению информационной политики администрации города опубликовать постановление в газете "Мегионские новости" и разместить на официальном сайте администрации города в сети "Интернет".

3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

4. Контроль за выполнением постановления возложить на первого заместителя главы города Д.М.Мамонтова.

О.А. ДЕЙНЕКА,
глава города Мегиона

Приложение 1 к постановлению администрации города от 21.12.2017 г. №2654

ПАСПОРТ муниципальной программы "Улучшение условий и охраны труда в городском округе город Мегион" на 2014-2020 годы"

Наименование муниципальной программы	"Улучшение условий и охраны труда в городском округе город Мегион" на 2014-2020 годы" (далее Программа)
Нормативные документы, на основании которых, принята программа	1. Трудовой кодекс Российской Федерации, Закон Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 10.02.1998 №2-оз "Об охране труда в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре"; 2. Постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 09.10.2013 №409-п "О государственной программе Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Содействие занятости населения в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре на 2014-2020 годы"; 3. Постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 06.06.2014 №204-п "О Концепции улучшения условий и охраны труда в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре до 2030 года"; 4. Постановление администрации города от 29.01.2016 №86 "О муниципальных программах городского округа город Мегион" (с изменениями); 5. Постановление администрации города от 11.09.2014 №2263 "Об ут-
Координатор программы	Департамент экономической политики администрации города Мегиона
Исполнители программы	Департамент экономической политики администрации города Мегиона Муниципальное казенное учреждение «Служба обеспечения» Муниципальные учреждения
Основные цели задачи программы	Цель: обеспечение конституционных прав и гарантий работников на здоровые и безопасные условия труда. Задачи: 1. Реализация превентивных мер, направленных на улучшение условий труда работников, снижения уровня производственного травматизма. 2. Совершенствование нормативно-правовой базы в области охраны труда, информационное обеспечение и пропаганда охраны труда на территории городского округа город Мегион.
Перечень подпрограмм муниципальной программы, основных мероприятий	1. Совершенствование государственного управления охраной труда в городском округе город Мегион. 2. Развитие социального партнерства между органами исполнительной власти, органами местного самоуправления, работодателями и общественными организациями для реализации государственной политики в области охраны труда. 3. Снижение производственного травматизма. 4. Улучшение условий труда в городском округе город Мегион.
Сроки и этапы реализации программы	2014 - 2020 гг., один этап
Финансовое обеспечение муниципальной программы	Бюджет автономного округа и бюджет городского округа город Мегион Объем всего: 31 177,43 тыс.руб.: 2014 - 4 716,90 тыс.руб.: окружной бюджет - 2 969,50 тыс.руб.; местный бюджет - 1 747,40 тыс.руб.; 2015 - 5 218,23 тыс.руб., в т.ч. окружной бюджет - 2 873,10 тыс.руб.; местный бюджет - 2 345,13 тыс.руб.; 2016 - 4 187,9 тыс.руб., в т.ч. окружной бюджет - 2 687,9 тыс.руб.; местный бюджет - 1 500,0 тыс.руб.; 2017 - 4 236,10 тыс.руб., в т.ч. окружной бюджет - 3 236,10 тыс.руб.; местный бюджет - 1 000,00 тыс.руб.; 2018 - 4 346,10 тыс.руб.: окружной бюджет - 3 236,10 тыс.руб.; местный бюджет - 1 110,00 тыс.руб.; 2019 - 4 236,10 тыс.руб.: окружной бюджет - 3 236,10 тыс.руб.; местный бюджет - 1 000,00 тыс.руб.; 2020 - 4 236,10 тыс.руб.: окружной бюджет - 3 236,10 тыс.руб.; местный бюджет - 1 000,00 тыс.руб.
Ожидаемые результаты муниципальной программы	1. Снижение уровня пострадавших на производстве с утратой трудоспособности на 1 рабочий день и более в расчете на 1000 работающих с 25 человек (0,8% на 1000 работающих) до 14 человек (0,4% на 1000 работающих); 2. Снижение количества пострадавших на производстве со смертельным исходом с 2 человек в расчете на 1000 работающих (0,06% в расчете на 1000 работающих) до 0 человек (0% в расчете на 1000 работающих); 3. Увеличение количества публикаций по вопросам охраны труда, размещенных на официальном сайте администрации города в сети Интернет и газете «Мегионские новости» с 25 до 81. 4. Увеличение количества организаций, расположенных на территории городского округа город Мегион, вовлеченных в работу по совершенствованию системы управления охраной труда посредством участия в смотре-конкурсе на лучшую организацию работы в области охраны труда, с 5 организаций до 9. 5. Увеличение количества работников городских организаций, вовлеченных в работу по обучению, отработке умений и навыков оказания первой помощи пострадавшим на производстве, посредством участия в конкурсе среди работников организаций городского округа город Мегион «Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», который организуется и проводится раз в два года, с 5 человек до 8. 6. Увеличение числа специалистов по охране труда городского округа город Мегион, вовлеченных в работу по повышению уровня профессиональных знаний, творческой активности, новаторства посредством участия в смотре-конкурсе «Лучший специалист по охране труда городского округа город Мегион», с 5 человек до 16. 7. Количество рабочих мест в муниципальных учреждениях, на которых проведена специальная оценка условий труда до 2 096 рабочих мест. 8. Количество руководителей и специалистов муниципальных учреждений, ежегодно проходящих обучение и проверку знаний по охране труда в обучающих организациях до 1 115 человек.

9. Количество руководителей и специалистов муниципальных учреждений, ежегодно проходящих обучение пожарно-техническому минимуму в обучающих организациях до 978 человек.
10. Обеспечение непрерывного повышения профессиональных знаний, специалистов муниципальных учреждений городского округа город Мегион, посредством проведения семинаров по улучшению условий и охраны труда, реализации социального партнерства до 278 человек.
11. Сокращение численности сотрудников, осуществляющих прием и выдачу документов при предоставлении государственных и муниципальных услуг, с 4 человек до 2 человек.
12. Количество руководителей и специалистов муниципальных учреждений, ежегодно проходящих обучение гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям в обучающих организациях до 50 человек.

I. Характеристика проблемы
Базовым принципом государственной политики Российской Федерации в области охраны труда является обеспечение приоритета сохранения жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности.

В соответствии с пунктом 3 статьи 37 Конституции Российской Федерации каждый гражданин России имеет право на труд в условиях, отвечающих требованиям безопасности и гигиены.

Улучшение условий и охраны труда, сохранение здоровья работающего населения - чрезвычайно важная социально-экономическая задача. Неблагоприятные условия труда, производственный травматизм и профессиональные заболевания приводят к серьезным экономическим потерям, отрицательно влияют на состояние рынка труда, способствуют ухудшению демографической ситуации.

Так, за последние пять лет в организациях городского округа город Мегион произошел 51 несчастный случай с тяжёлым и смертельным исходом: в 2012 - 12; в 2013 - 12, в 2014 - 8, в 2015 - 10, в 2016 - 9, в которых пострадало 63 человека: в 2012 - 13; в 2013 - 13, в 2014 - 8, в 2015 - 16, в 2016 - 13; погибли 14 работников: в 2012 - 3, в 2013 - 3, в 2014 - 0, в 2015 - 4, в 2016 - 4. Из приведенных данных следует, что уровень производственного травматизма в организациях города достаточно высок. Значительная часть произошедших несчастных случаев вызвана типичными причинами организационного характера: нарушением требований охраны труда и техники безопасности, неудовлетворительной организацией производства работ, недостатками в обучении работников безопасности труда, нарушениями трудовой дисциплины и другими.

В результате проведенных медицинских осмотров выявлено 46 человек с подозрением на профессиональные заболевания, 39 человек получили III IIII групп инвалидности вследствие профессионального заболевания. При этом реальная картина может быть еще хуже, так как статистика не учитывает растянутые во времени факторы повреждений здоровья трудоспособного населения: производственно-обусловленную заболеваемость, снижение иммунитета, ускоренное старение и нарушение репродуктивных функций работников, т.е. так называемые "скрытые профессиональные риски", уровень которых превышает 70% всех рисков наступления случаев повреждений (утраты) здоровья работников под воздействием неблагоприятных производственных факторов.

Одной из серьезных проблем является то, что действующая в настоящее время система управления охраной труда построена на принципах реагирования на страховые случаи, а не на принципах их профилактики. Анализ влияния неблагоприятных производственных факторов на здоровье работников в организациях практически не проводится; фиксируются лишь последствия, приведшие к несчастным случаям, а не причины их возникновения. Основное внимание уделяется не предупреждению случаев повреждений здоровья работников, а компенсационным мероприятиям при наступлении несчастных случаев. Приоритетность компенсационных мер по возмещению вреда пострадавшим на производстве в ущерб превентивным мерам является причиной ситуации, когда обеспечение профилактических и защитных мероприятий по охране труда производится по остаточному принципу. Отсутствие механизмов правовой защиты здоровья работников на производстве и эффективных методов контроля и надзора привело не только к усилению тенденции сокрытия информации о неблагоприятных условиях труда и риске повреждений их здоровья, но и к допуску работников к профессиональной деятельности без учёта, а порой и вопреки медицинским показаниям, так за период 2011-2015 гг. погибло на производстве 24 работника (в 2012 - 6, в 2013 - 7, в 2014 - 5, в 2015 - 3, в 2016 - 3) по причине общего заболевания, напрямую не связанного с производственной деятельностью.

Игнорирование работодателями требований охраны труда и отсутствие мотивации в улучшении условий труда обусловлено и тем обстоятельством, что основное бремя возмещения вреда здоровью работников при наступлении страхового случая лежит на государстве, в то время как риски производственного травматизма, которым подвергаются работники, конт-

ролируются работодателями и находятся в сфере их прямой ответственности и экономической заинтересованности.

Указанные проблемы подрывают мотивацию не только работодателей к улучшению условий труда, но и самих работников к личному участию в повышении безопасности своего труда. Поэтому только консолидированные усилия органов исполнительной власти, сторон социального партнерства позволят в полной мере реализовать комплекс мер по улучшению условий и охраны труда работников, защитить их жизнь и здоровье на производстве.

В этой связи программа, являясь важнейшим инструментом реализации государственной политики в области охраны труда, позволит планомерно проводить в организациях города работу по обеспечению охраны труда, предусматривать необходимые материальные и организационные ресурсы для реализации приоритетных мероприятий, направленных на достижение главной цели. Её реализация требует совместных усилий администрации города, органов надзора и контроля, профсоюзов и работодателей.

Использование программно-целевого метода в системе управления охраной труда предусмотрено в действующем законодательстве, в том числе:

в статье 210 Трудового кодекса Российской Федерации, в соответствии с которой одним из основных направлений государственной политики в области охраны труда является принятие и реализация территориальных целевых программ улучшения условий и охраны труда;

в статье 216 Трудового кодекса Российской Федерации, в соответствии с которой органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области охраны труда разрабатывают и утверждают территориальные целевые программы улучшения условий и охраны труда и обеспечивают контроль за их выполнением;

в статье 11 Закона Ханты-Мансийского автономного округа от 10.02.1998 №2-оз "Об охране труда в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре", в соответствии с которой органы государственной власти Ханты-Мансийского автономного округа - Югры в области охраны труда разрабатывают, утверждают, обеспечивают реализацию территориальной целевой программы улучшения условий и охраны труда и обеспечивают контроль за их выполнением.

Реализация программы позволит обеспечить снижение производственного травматизма и профессиональной заболеваемости на основе непрерывного совершенствования системы управления охраной труда и эффективно расходовать средства местного бюджета, предусмотренные на реализацию программы.

II. Основные цели и задачи программы

Главная цель программы "Улучшение условий и охраны труда в городском округе город Мегион" на 2014-2020" - обеспечение конституционных прав и гарантий работников на здоровые и безопасные условия труда, в том числе за счёт:

реализации превентивных мер, направленных на улучшение условий труда работников, снижения уровня производственного травматизма.

совершенствования нормативно-правовой базы в области охраны труда, информационное обеспечение и пропаганда охраны труда на территории городского округа город Мегион.

Цель и задачи реализации муниципальной программы "Улучшение условий и охраны труда в городском округе город Мегион" на 2014-2020 годы" основываются на системе целеполагания долгосрочного развития города, сформированной в рамках Стратегии социально-экономического развития города до 2020 года.

III. Сроки и этапы реализации программы

Реализация мероприятий муниципальной программы городского округа город Мегион "Улучшение условий и охраны труда в городском округе город Мегион" на 2014-2020 годы" предусмотрена на период с 2014 по 2020 годы и осуществляется в один этап.

IV. Финансовое обеспечение муниципальной программы

Финансирование мероприятий программы осуществляется за счёт средств окружного бюджета, средств бюджета городского округа город Мегион.

Общий объём финансирования программы составляет 31 177,43 тыс. рублей.

2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Средства окружного бюджета	2 969,50	2 873,10	2 687,9	3 236,10	3 236,10	3 236,10
Средства бюджета городского округа город Мегион	1 747,40	2 345,13	1 500,0	1 110,00	1 000,00	1 000,00
Средства окружного бюджета	2 873,10	2 345,13	2 687,9	3 236,10	3 236,10	3 236,10
Средства бюджета городского округа город Мегион	1 747,40	2 345,13	1 500,0	1 110,00	1 000,00	1 000,00
Средства окружного бюджета	4 716,90	5 218,23	4 187,9	4 236,10	4 236,10	4 236,10
Средства бюджета городского округа город Мегион						

V. Целевые показатели муниципальной программы

Реализация программы позволит:

1. Снизить уровень пострадавших на производстве с утратой трудоспособности на 1 рабочий день и более в расчете на 1000 работающих с 25 человек (0,8% на 1000 работающих) до 14 человек (0,4% на 1000 работающих);

2. Снизить количество пострадавших на производстве со смертельным и тяжёлым исходом с 2 человек в расчете на 1000 работающих (0,06% в расчете на 1000 работающих) до 0 человек (0% в расчете на 1000 работающих);

3. Обеспечить проведение специальной оценки рабочих мест в муниципальных учреждениях до 2 096 рабочих мест.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА МЕГИОНА
от 21.12.2017 г. №2666

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ОТ 08.10.2013 №2330 "ОБ УТВЕРЖДЕНИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ "УПРАВЛЕНИЕ МУНИЦИПАЛЬНЫМИ ФИНАНСАМИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД МЕГИОН НА 2014-2020 ГОДЫ" (С ИЗМЕНЕНИЯМИ)

Руководствуясь статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Положением о порядке разработки и утверждения муниципальных программ, утвержденным постановлением администрации города от 29.01.2016 №86:

1. Приложение к постановлению администрации города от 08.10.2013 №2330 "Об утверждении муниципальной программы "Управление муниципальными финансами городского округа город Мегион на 2014-2020 годы" (с изменениями) изложить в новой редакции, согласно приложению.

2. Управлению информационной политики адми-

нистрации города опубликовать постановление в газете "Мегионские новости" и разместить на официальном сайте администрации города в сети "Интернет".

3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

4. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя главы города-директора департамента финансов администрации города.

О.А. ДЕЙНЕКА,
глава города Мегиона

Приложение к постановлению администрации города от 21.12.2017 г. №2666

Приложение к постановлению администрации города от 08.10.2013 №2330

Паспорт муниципальной программы

Наименование муниципальной программы	Управление муниципальными финансами городского округа город Мегион на 2014-2020 годы
Нормативные документы, на основании которых принята программа	Статья 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Постановление администрации города от 01.09.2017 №1725 «О внесении изменений в постановление администрации города от 29.01.2016 №86 «О муниципальных программах городского округа город Мегион»; Распоряжение администрации города от 21.07.2017 №199 «О перечне муниципальных программ городского округа город Мегион».
Координатор программы	Департамент финансов администрации города
Исполнители программы	Департамент финансов администрации города, муниципальное казенное учреждение «Служба обеспечения», муниципальное казенное учреждение «Централизованная бухгалтерия»
Основные цели задачи программы	Цели программы: Обеспечение исполнения расходных обязательств муниципального образования при сохранении долгосрочной сбалансированности и устойчивости бюджетной системы, повышение качества управления муниципальными финансами. Задачи программы: 1. Совершенствование бюджетного процесса на территории городского округа, обеспечение своевременного контроля в финансово-бюджетной сфере 2. Эффективное управление муниципальным долгом. 3. Формирование единого информационного пространства в сфере управления общественными финансами
Перечень подпрограмм муниципальной программы, основных мероприятий	Подпрограмма 1 - Организация бюджетного процесса в городском округе: Основное мероприятие: 1. Обеспечение деятельности Департамента финансов администрации города, 2. Обеспечение деятельности казенного учреждения «Централизованная бухгалтерия». Подпрограмма 2 - Управление муниципальным долгом. Основное мероприятие: 1. Обслуживание муниципального долга городского округа. Подпрограмма 3 - Создание и развитие муниципального сегмента государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет»: Основное мероприятие: 1. Развитие и совершенствование информационных систем управления
Сроки и этапы реализации программы	2014-2020 годы в 1 этап
Финансовое обеспечение муниципальной программы	Финансовое обеспечение мероприятий программы составляет 457 324,7 тыс. рублей в том числе: на 2014 год – 29 752,6 тыс. рублей, на 2015 год – 59 858,1 тыс. рублей, на 2016 год – 64 898,7 тыс. рублей, на 2017 год – 66 070,3 тыс. рублей, на 2018 год – 77 465,5 тыс. рублей, на 2019 год – 79 464,0 тыс. рублей, на 2020 год – 79 815,5 тыс. рублей
Ожидаемые результаты муниципальной программы	1. Доля бюджетных ассигнований, предусмотренных за счет средств бюджета городского округа в рамках муниципальных программ в общих расходах бюджета городского округа 95% 2. Наличие муниципального правового акта, определяющего порядок проведения ежегодной оценки качества финансового менеджмента главных распорядителей бюджетных средств; 3. Проведение оценки качества финансового менеджмента главных распорядителей бюджетных средств; 4. 100% исполнения бюджетных мер принуждения к нарушителям бюджетного законодательства РФ, иных нормативных правовых актов, регулирующих бюджетные правоотношения; 5. Достижение исполнения первоначальных плановых назначений по налоговым и неналоговым доходам на уровне не менее 95 % 6. Исполнение расходных обязательств за отчетный финансовый год в размере не менее 90% от бюджетных ассигнований, утвержденных решением о бюджете городского округа; 7. Повышение среднего индекса качества финансового менеджмента главных администраторов средств бюджета городского округа до 2,1% к оценке качества финансового менеджмента ГРПС за 2014 год; 8. Повышение показателя оценки качества организации и осуществления бюджетного процесса в городском округе по оценке Департамента финансов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры не ниже 85 баллов; 9. 100% соответствие объема финансового обеспечения, отраженного в плане закупок, утвержденному объему бюджетных ассигнований для осуществления закупок на очередной финансовый год и плановый период; 10. 100% обеспеченность программно-техническими средствами специалистов учреждения в объеме, достаточном для исполнения должностных обязанностей; 11. Доля расходов бюджета городского округа на обслуживание муниципального долга не более 0,3 % в объеме расходов бюджета без учета расходов, осуществляемых за счет целевых межбюджетных трансфертов из вышестоящего бюджета; 12. Отношение годовой суммы платежей на погашение и обслуживание муниципального долга к доходам бюджета городского округа не более 1,4% 13. Отношение муниципального долга к доходам бюджета городского округа, без учета безвозмездных поступлений не более 15%; 14. Сохранение предельного объема муниципального долга на уровне, не превышающем 18% утвержденного общего годового объема доходов городского округа без учета утвержденного объема безвозмездных поступлений и (или) поступлений налоговых доходов по дополнительным нормативам отчислений; 15. Доля главных распорядителей средств бюджета городского округа, представивших отчетность в сроки, установленные департаментом финансов администрации города 100%; 16. Доля муниципальных учреждений, обеспеченных возможностью доступа к государственной интегрированной информационной системе управления общественными финансами «Электронный бюджет» 100%; 17. Доля размещенной в сети Интернет информации в общем объеме обязательной к размещению в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации и автономного округа 100%; 18. Формирование единого информационного пространства и осуществление интеграции информационных потоков в сфере управления общественными финансами 100%.

1. Характеристика проблемы

Муниципальная программа "Управление муниципальными финансами городского округа город Мегион на 2014-2020 годы" (далее - Программа) разработана в соответствии с Бюджетным посланием Президента Российской Федерации Федеральному Собранию Российской Федерации от 13.06.2013 года "О бюджетной политике в 2014-2016 годах", статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации.

Руководствуясь решением Думы города Мегиона от 30.10.2015 №27 "О департаменте финансов администрации города" департамент финансов администрации города Мегиона (далее - Департамент финансов) является финансовым органом администрации города Мегиона, учрежденным с целью решения вопросов местного значения в сфере организации бюджетного процесса на территории муниципального образования.

В городском округе город Мегион, в соответствии с проводимой бюджетной реформой на федеральном и региональном уровнях, проводятся процессы реформирования и повышения качества управления муниципальными финансами. Результатом данных реформ явилось формирование в муниципальном образовании основ современной системы управления муниципальными финансами, в том числе:

- 1) осуществлен переход к составлению и утверждению решения о бюджете городского округа город Мегион на трехлетний период;
- 2) составляется и ведется реестр расходных обязательств городского округа;
- 3) осуществляется казначейское исполнение бюджета города;
- 4) расширяется применение программно-целевого планирования расходов бюджета;
- 5) проведено реформирование бюджетной сети муниципальных учреждений путем изменения их правового положения;
- 6) изменены механизмы финансового обеспечения деятельности муниципальных бюджетных и автономных учреждений путем предоставления субсидии на выполнение муниципального задания и иные цели;
- 7) обеспечивается прозрачность и открытость информации о состоянии муниципальных финансов, путем опубликования в открытом доступе решения о бюджете и внесении изменений в решение о бюджете города.

Однако реализация проводимой бюджетной реформы еще не завершена.

Одним из основных условий достижения стратегических целей социально-экономического развития городского округа является проведение финансовой, бюджетной, налоговой и долговой политики, направленной на обеспечение необходимого уровня доходов бюджета города, мобилизацию дополнительных финансовых ресурсов в целях полного и своевременного исполнения расходных обязательств.

Обеспечение долгосрочной сбалансированности и устойчивости бюджетной системы городского округа, реалистичности бюджета, повышение эффективности распределения бюджетных средств необходимо для обеспечения макроэкономической стабильности, устойчивого экономического роста, улучшения инвестиционного климата, повышения конкурентоспособности субъектов экономики, роста уровня и качества жизни населения, для тесной увязки стратегических приоритетов развития отраслей с бюджетными ассигнованиями.

В целях единой политики в области планирования доходов в городском округе подготовлена и утверждена централизованная методика прогнозирования доходов. Одним из направлений в области повышения доходного потенциала является оптимизация существующей системы налоговых льгот. Деятельность Департамента финансов в решении данной задачи, направлена на подготовку предложений по внесению изменений в нормативные правовые акты по уточнению налоговых льгот и в проведении анализа влияния налоговых льгот на доходную базу бюджета.

В целях увеличения собираемости платежей в бюджет города и совершенствования взаимодействия со всеми участниками бюджетного процесса на предстоящий год и плановый период необходимо осуществлять дальнейшую реализацию следующих мероприятий:

- 1) совершенствовать взаимодействие с крупнейшими налогоплательщиками, осуществляющими свою деятельность на территории города;
- 2) повысить качество планирования доходной части бюджета путем дальнейшего взаимодействия с главными администраторами доходов бюджета;
- 3) взаимодействовать с Управлением Федеральной налоговой службы Российской Федерации по Ханты-Мансийскому автономному округу - Югре, Управлением Федерального казначейства по Ханты-Мансийскому автономному округу - Югре, инспекцией Федеральной налоговой службы Российской Федерации по городу Мегиону Ханты-Мансийского автономного округа - Югры и другими главными администраторами (администраторами) доходов в части обмена оперативной информацией по платежам в бюджет города, снижению невыясненных платежей;
- 4) продолжить работу комиссии по мобилизации доходов бюджета городского округа и сокращению недоимки по платежам в бюджет;
- 5) продолжить работу по проведению регулярного анализа возможностей увеличения поступлений от использования муниципального имущества. Актуальным в данном направлении остаётся проведение работы, направленной на усиление ответственности арендаторов муниципального имущества, укрепление их платёжной дисциплины, усиление претензионной работы по взысканию дебиторской задолженности;
- 6) продолжить работу по координации действий федеральных фискальных, правоохранительных и контролирующих органов, расположенных на территории городского округа, по выявлению налоговых правонарушений, взысканию недоимки по платежам в бюджет города, применению скрытых форм оплаты труда, в том числе посредством деятельности комиссии по мобилизации доходов в бюджет города;
- 7) осуществить разработку и реализацию мер по стимулированию предпринимательской деятельности граждан, развитию эффективных направлений деятельности в сфере услуг населению;
- 8) осуществить реализацию мероприятий, направленных на снижение напряженности на рынке труда и устранение или минимизацию причин невыплаты за-

работной платы, либо ее несоответствия уровню прожиточного минимума;

9) повысить прозрачность бюджета и бюджетного процесса. Граждане и бизнес должны знать, куда направляются уплачиваемые ими налоги. В этих целях необходимо продолжить формирование интегрированной информационной системы "Электронный бюджет".

Система управления муниципальным долгом непосредственно связана с бюджетным процессом, поскольку долговая политика и система управления муниципальным долгом непосредственно влияет на формирование бюджетной политики. С учетом этого политика в области управления муниципальным долгом и система управления долгом являются необходимыми условиями для формирования обоснованной бюджетной политики и нормального функционирования бюджетного процесса.

Упомянутая выше взаимосвязь определяет необходимость совершенствования и реформирования системы управления муниципальным долгом как одного из основных элементов формирования и проведения бюджетной политики.

Анализ проблем в бюджетно-финансовой сфере демонстрирует необходимость совершенствования финансовой, бюджетной, налоговой и долговой политики в среднесрочном периоде, а также создание эффективной системы управления муниципальными финансами.

Для придания этой работе системного характера, выработки четких критериев действий целесообразно утверждение и реализация Программы управления муниципальными финансами, которая позволит обеспечить эффективное, ответственное и прозрачное управление муниципальными финансами на всех стадиях бюджетного процесса.

2. Основные цели и задачи программы

Основной целью бюджетной политики городского округа является обеспечение долгосрочной устойчивости бюджетной системы и повышение эффективности управления общественными финансами.

В соответствии со Стратегией социально-экономического развития Ханты-Мансийского автономного округа - Югры до 2020 года и на период до 2030 года стратегической целью социально-экономического развития автономного округа является повышение качества жизни населения в результате формирования новой модели экономики, основанной на инновациях.

Достижение стратегической цели предполагает стабильное функционирование бюджетной системы, и выполнение всех обязательств путем принятия системы мер, направленных на повышение устойчивости финансовой системы.

В соответствии с указанными приоритетами определена основная цель муниципальной программы - обеспечение исполнения расходных обязательств муниципального образования при сохранении долгосрочной сбалансированности и устойчивости бюджетной системы, повышение качества управления муниципальными финансами.

Достижение цели муниципальной программы будет осуществляться путем решения следующих задач в рамках соответствующих подпрограмм:

Подпрограмма "Организация бюджетного процесса в городском округе":

- 1) осуществление долгосрочного бюджетного планирования;
- 2) совершенствование бюджетного процесса на территории городского округа;
- 3) обеспечение своевременного контроля в финансово-бюджетной сфере;
- 4) обеспечение финансово-хозяйственной деятельности департамента финансов администрации города и МКУ "Централизованная бухгалтерия".

Данная подпрограмма направлена на достижение оптимального, устойчивого и экономически обоснованного обеспечения условий и непосредственно формирование проекта бюджета городского округа, организация его исполнения и составление бюджетной отчетности.

Подпрограмма "Управление муниципальным долгом" направлена на эффективное управление муниципальным долгом:

- 1) соответствие объема расходных обязательств бюджета источникам их финансового обеспечения;
- 2) снижение предельного объема муниципально-внутреннего долга.

Подпрограмма "Создание и развитие муниципального сегмента государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами "Электронный бюджет":

- 1) формирование единого информационного пространства в сфере управления общественными финансами в целях обеспечения открытости, прозрачности и подотчетности деятельности органов органов местного самоуправления и создания условий для наиболее эффективного использования бюджетных средств и активов публично-правовых образований.

3. Сроки и этапы реализации программы
Муниципальная программа принимается сроком на 7 лет и реализуется в один этап: с 2014-2020 годы.

4. Финансовое обеспечение муниципальной программы

Финансовое обеспечение муниципальной программы и в приложении 2 к муниципальной программе.

5. Целевые показатели муниципальной программы
Целевые показатели муниципальной программы отражены в приложении 1 к муниципальной программе.

6. Характеристика основных мероприятий программы

Основные мероприятия муниципальной программы направлены на финансовое обеспечение деятельности департамента финансов администрации города и муниципального казенного учреждения "Централизованная бухгалтерия", а также на обслуживание муниципального долга в случае привлечения кредитов из бюджетов других уровней бюджетной системы Российской Федерации или кредитных организаций в соответствии с программой муниципального внутреннего заимствования городского округа город Мегион.

Реализация программных мероприятий будет способствовать достижению положительного социально-экономического эффекта на территории городского округа, обеспечению исполнения расходных обязательств муниципального образования при сохранении долгосрочной сбалансированности и устойчивости бюд-



жетной системы, повышению качества управления муниципальными финансами.

7. Механизм реализации муниципальной программы

Координатором муниципальной программы является департамент финансов администрации города Мегиона.

Исполнителями муниципальной программы, ответственными за проведение мероприятий подпрограммы являются департамент финансов администрации города, муниципальное казенное учреждение "Служба обеспечения" и муниципальное казенное учреждение "Централизованная бухгалтерия".

Координатор муниципальной программы разрабатывает в пределах своих полномочий проекты муниципальных правовых актов города Мегиона, необходимых для реализации муниципальной программы;

осуществляет координацию деятельности исполнителей программы по реализации программных мероприятий;

несет ответственность за мониторинг своевременной и качественной реализации программы, достижения показателей результатов по годам и в целом за весь период реализации, осуществляет управление ее исполнителями, обеспечивает эффективное использование средств, выделяемых на ее реализацию;

подготавливает предложения по уточнению перечня программных мероприятий на очередной финансовый год и плановый период, затрат по программным мероприятиям, а также механизма реализации программы.

Для проведения мониторинга реализации муницип

ципальной программы департамент финансов администрации города представляет в департамент экономической политики администрации:

ежемесячно, в срок не позднее 10 числа месяца, следующего за отчетным, сетевой график о финансовом обеспечении реализации муниципальной программы с пояснительной запиской о ходе реализации муниципальной программы;

ежемесячно, в срок не позднее 10 числа, следующего за отчетным месяцем, сетевой график достижения целевых показателей муниципальной программы с пояснительной запиской о ходе реализации муниципальной программы;

ежегодно, в срок не позднее 10 февраля года, следующего за отчетным годом, а также по окончании срока реализации муниципальной программы годовой отчет о ходе реализации муниципальной программы.

Департамент финансов администрации города обеспечивает размещение в соответствующем разделе официального сайта администрации города и в сети Интернет "ГАС Управление":

текста муниципальной программы в актуальной редакции в течение 10 рабочих дней со дня утверждения изменений;

текстов изменений, внесенных в муниципальную программу, в течение 5 рабочих дней со дня их утверждения;

ежемесячных отчетов о ходе реализации муниципальной программы в срок до 25 числа месяца следующего за отчетным месяцем;

годовой отчет о ходе реализации муниципальной программы в срок до 20 марта года, следующего за отчетным.

Приложение 1 к муниципальной программе "Управление муниципальными финансами городского округа город Мегион на 2014-2020 годы

Целевые показатели муниципальной программы

Table with columns: № п/п, Наименование показателей результатов, Ед. изм., Значения показателей за отчетный год 2012г., Базовый показатель на начало реализации программы, Значения показателей по годам (2014-2019), 2020 г. (целевое значение). Rows include indicators for budget execution, debt management, and information system development.

Table with 10 columns, likely representing a summary of key indicators or financial metrics.

Приложение 2 к муниципальной программе "Управление муниципальными финансами городского округа город Мегион на 2014-2020 годы

Перечень программных мероприятий муниципальной программы

Table with columns: Номер основного мероприятия, Мероприятие муниципальной программы, Ответственный исполнитель, Источники финансирования, Финансовые затраты на реализацию (тыс. руб.) по годам (2014-2020). Rows detail various budgetary and administrative activities.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА МЕГИОНА от 21.12.2017 г. №2656

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОЛОЖЕНИЕ О БЛАГОДАРСТВЕННОМ ПИСЬМЕ ГЛАВЫ ГОРОДА МЕГИОНА

1. Внести в Положение о Благодарственном письме главы города, утвержденное постановлением администрации города от 25.12.2015 №3201 "Об утверждении Положения о Благодарственном письме главы города Мегиона", следующие изменения: 1.1. Абзац второй пункта 1.2. Раздела I изложить в новой редакции: "граждане Российской Федерации, проживающие и имеющие общий трудовой стаж на территории городского округа город Мегион не менее десяти лет. За особый вклад в развитие городского округа Благодарственным письмом могут быть награждены граждане Российской Федерации, прожившие и проработавшие на территории городского округа менее десяти лет, а также студенты учебных заведений Ханты-Мансийского автономного округа - Югры и учащиеся общеобразовательных

организаций городского округа (далее - граждане);". 1.2. Абзац третий пункта 2.2. Раздела II после слов "выписку из протокола" дополнить словами "заверенную надлежащим образом;". 2. Начальнику управления информационной политики опубликовать постановление в газете "Мегионские новости" и разместить на официальном сайте администрации города в сети "Интернет". 3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования. 4. Контроль за выполнением постановления возложить на управляющего делами администрации города.

О.А. ДЕЙНЕКА, глава города Мегиона

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА МЕГИОНА от 22.12.2017 г. №2669

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРОЕКТА ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ ЧАСТИ МИКРОРАЙОНА СУ-920 ГОРОДА МЕГИОНА

В соответствии с пунктом 12 статьи 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации, постановлением администрации города от 06.07.2017 №1275 "Об утверждении Порядка подготовки, принятия решений об утверждении документации по планировке территории городского округа город Мегион" (с изменениями), на основании договора о развитии застроенной территории части микрорайона СУ-920 города Мегиона от 29.06.2017, приказа №01 от 07.12.2017 Мегионска с ограниченной ответственностью

планировке территории городского округа город Мегион" (с изменениями), на основании договора о развитии застроенной территории части микрорайона СУ-920 города Мегиона от 29.06.2017, приказа №01 от 07.12.2017 Мегионска с ограниченной ответственностью

тью "Мегионжилстрой-Плюс", письма управления земельными ресурсами департамента муниципальной собственности администрации города от 15.12.2017 №604, заключения управления архитектуры и градостроительства администрации города Мегиона от 14.12.2017 №1934, заявления общества с ограниченной ответственностью "Мегионжилстрой-Плюс" от 13.12.2017 №01-40-6202:

1. Утвердить проект внесения изменений в проект межевания территории части микрорайона СУ-920 города Мегиона, утверждённый постановлением администрации города от 09.09.2015 №2229 "Об утверждении проекта планировки и проекта межева-

ния территории микрорайона СУ-920 города Мегиона", согласно приложению.

2. Управлению информационной политики администрации города (О.Л.Луткова) опубликовать настоящее постановление в газете "Мегионские новости" и разместить на официальном сайте администрации города в сети "Интернет".

3. Контроль за выполнением постановления возложить на первого заместителя главы города Д.М.Мамонтова

О.А. ДЕЙНЕКА,
глава города Мегиона

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Проект внесения изменений в проект межевания разработан на территории части микрорайона СУ-920 города Мегиона, в границах красных линий, утвержденных постановлением администрации города от 09.09.2015 №2229 «Об утверждении проекта планировки и проекта межевания территории микрорайона СУ-920 города Мегиона».

Проект разработан на основании договора о развитии застроенной территории части микрорайона СУ-920 от 29.06.2017 с обществом с ограниченной ответственностью «Мегионжилстрой-Плюс» и приказом № 01 от 07.12.2017 общества с ограниченной ответственностью «Мегионжилстрой-Плюс».

2. Экспликация земельных участков территории микрорайона СУ-920 города Мегиона

№ п/п	Назначение объекта капитального строительства	Адрес / описание местоположения	Уточненная площадь земельного участка, кв.м	Разрешенное использование земельного участка в соответствии с решениями проекта планировки	Наличие объектов федерального, регионального, местного значения
Изменяемые земельные участки					
33	Многоквартирный жилой дом	СУ-920, ул. Пионерская	2384	Среднеэтажная жилая застройка	-
55	Многоквартирный жилой дом	СУ-920, ул. Пионерская	3107	Среднеэтажная жилая застройка	-

Каталог координат поворотных точек границ изменяемого земельного участка №п/п 33

№ точки	X	Y
1	961424,48	4396929,41
2	961407,54	4396949,71
3	961390,75	4396935,67
4	961364,82	4396965,41
5	961345,11	4396948,23
6	961384,94	4396897,25
7	961390,70	4396901,92
1	961424,48	4396929,41

Каталог координат поворотных точек границ изменяемого земельного участка №п/п 55

№ точки	X	Y
8	961394,29	4396897,60
7	961390,70	4396901,92
6	961384,94	4396897,25
5	961345,11	4396948,23
9	961311,09	4396918,57
10	961315,64	4396912,89
11	961357,17	4396865,34
8	961394,29	4396897,60

В проекте внесения изменений в проект межевания территории части микрорайона СУ-920 города Мегиона, изменяются площади земельных участков:
№п/п 33 с 1977 кв. метров на 2384 кв. метров;
№п/п 55 с 3523 кв. метров на 3107 кв. метров.

**ПРОЕКТ Внесения изменений в проект межевания территории микрорайона СУ-920 в г. Мегионе
Чертеж межевания территории М1:1000**



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ГРАНИЦ И ТЕРРИТОРИИ

- красные линии
- номер земельного участка согласно экспликации
- линии отступа от красных линий в целях определения места допустимого размещения зданий, строений, сооружений
- граница образуемых участков
- граница изменяемых земельных участков
- граница существующих (сохраняемых) земельных участков
- граница земельных участков, содержащиеся в государственном кадастре недвижимости

ТРАНСПОРТНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА

- улично-дорожная сеть с капитальным типом покрытия
- проезды

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА МЕГИОНА
от 22.12.2017 г. №2681**

О Внесении изменений в постановление администрации города от 23.10.2014 №2600 "Об утверждении муниципальной программы городского округа город Мегион "Развитие муниципального управления на 2015 - 2020 годы" (с изменениями)

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 19.12.2016 №415-ФЗ "О федеральном бюджете на 2017 год и плановый период на 2018 и 2019 годов", постановлением администрации города от 01.09.2017 №1725 "О внесении изменений в постановление администрации города от 29.01.2016 №86 "О муниципальных программах городского округа город Мегион", в соответствии с решением Думы города Мегиона от 02.11.2017 №219 "О внесении изменений в решение Думы города Мегиона от 25.11.2016 №137 "О бюджете городского округа город Мегион на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов" (с изменениями), от 27.11.2017 №237 "О бюджете городского округа город Мегион на 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годов":

1. Внести в постановление администрации города от 23.10.2014 №2600 "Об утверждении муниципальной программы городского округа город Мегион "Развитие муниципального управления на 2015-2020 годы" следующие изменения:

1.1. Паспорт Программы изложить в новой редакции, согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

1.2. Раздел IV Программы изложить в новой редакции:

"IV. Финансовое обеспечение муниципальной программы
Финансирование программы в 2015-2020 годах составляет 2 563 900,4 тыс. рублей, из них:

33 420,2 тыс. рублей - федеральный бюджет, 359 806,4 тыс. рублей - бюджет Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, 2 170 673,8 тыс. рублей - бюджет городского округа город Мегион.

Финансирование программных мероприятий по годам:
на 2015 год составляет 374 859,4 тыс. рублей, в том числе:

4 681,5 тыс. рублей - федеральный бюджет, 53 777,7 тыс. рублей - бюджет Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, 316 400, 2 тыс. рублей - бюджет городского округа город Мегион.

на 2016 год составляет 377 555,1 тыс. рублей, в том числе:
4 666,8 тыс. рублей - федеральный бюджет, 57 556,2 тыс. рублей - бюджет Ханты-Мансийского автономного округа - Югры,

315 332,1 тыс. рублей - бюджет городского округа город Мегион.

на 2017 год составляет 428 258,5 тыс. рублей, в том числе:

5 666,0 тыс. рублей - федеральный бюджет, 63 286,0 тыс. рублей - бюджет Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, 359 306,5 тыс. рублей - бюджет городского округа город Мегион.

на 2018 год составляет 453 062,6 тыс. рублей, в том числе:

6 140,9 тыс. рублей - федеральный бюджет, 61 707,2 тыс. рублей - бюджет Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, 385 214,5 тыс. рублей - бюджет городского округа город Мегион.

на 2019 год составляет 464 192,7 тыс. рублей, в том числе:

6 322,0 тыс. рублей - федеральный бюджет, 61 561,5 тыс. рублей - бюджет Ханты-Мансийского автономного округа - Югры,

396 309,2 тыс. рублей - бюджет городского округа город Мегион

на 2020 год составляет 465 972,1 тыс. рублей, в том числе:

5 943,0 тыс. рублей - федеральный бюджет, 61 917,8 тыс. рублей - бюджет Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, 398 111,3 тыс. рублей - бюджет городского округа город Мегион.

Информация о расходах на реализацию муниципальной программы отражена по годам реализации муниципальной программы, согласно приложению 2 к муниципальной программе.

1.3. Приложение 2 к муниципальной программе "Развитие муниципального управления на 2015 - 2020 годы" изложить в новой редакции, согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

2. Управлению информационной политики администрации города опубликовать постановление в газете "Мегионские новости" и разместить на официальном сайте администрации города в сети "Интернет".

3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

4. Контроль за выполнением постановления осуществляю за собой.

О.А. ДЕЙНЕКА,
глава города Мегиона

Приложение 1 к постановлению администрации города от 22.12.2017 г. №2681

«Приложение к постановлению администрации города от 23.10.2014 №2600

Паспорт муниципальной программы

Наименование муниципальной программы	«Развитие муниципального управления на 2015 – 2020 годы»
Нормативные документы, на основании которых принята программа	Бюджетный кодекс Российской Федерации; Федеральный закон Российской Федерации от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»; Постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 12.07.2013 №246-п «О Концепции создания в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг»; Постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 09.10.2013 №419-п «О государственной программе Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Социально-экономическое развитие, инвестиция и инновации Ханты-Мансийского автономного округа - Югры на 2016 - 2020 годы»; Стратегия социально-экономического развития города Мегиона и поселка городского типа Высокий на период до 2035 года, утвержденная решением Думы города Мегиона от 27.11.2014 №464; Постановление администрации города от 01.09.2017 №1725 «О внесении изменений в постановление администрации города от 29.01.2016 №86 «О муниципальных программах городского округа город Мегион»; Распоряжение администрации города от 21.07.2017 №199 «О перечне муниципальных программ городского округа город Мегион».
Координатор программы	Департамент экономической политики администрации города
Исполнители программы	МКУ «Служба обеспечения», МКУ «Многофункциональный центр оказания муниципальных и государственных услуг», МКУ «Капитальное строительство», Администрация города Мегиона, МКУ «Дирекция по эксплуатации имущества».
Основные цели и задачи программы	Совершенствование муниципального управления городского округа город Мегион – основная цель муниципальной программы. Исполнение муниципальных функций в целях обеспечения реализации полномочий органов местного самоуправления; Реализация общесистемных мер по повышению доступности и качества государственных и муниципальных услуг; Обеспечение деятельности, исполнения функций и выполнения полномочий органов администрации
Перечень подпрограмм муниципальной программы, основных мероприятий	Подпрограмма 1: «Осуществление функций должностных лиц и органов администрации города в рамках собственных и переданных государственных полномочий», Основное мероприятие 1 «Обеспечение деятельности администрации города», Основное мероприятие 2 «Осуществление переданных государственных полномочий», Подпрограмма 2: «Повышение доступности и качества предоставляемых государственных и муниципальных услуг», Основное мероприятие 1 «Реализация общесистемных мер по повышению доступности и качества государственных и муниципальных услуг», Подпрограмма 3: «Обеспечение деятельности, исполнения функций и выполнения полномочий органов администрации», Основное мероприятие 1 «Обеспечение деятельности органов местного самоуправления» Основное мероприятие 2 «Реализация полномочий органов местного самоуправления в сфере строительства, реконструкции, ремонта, технического обслуживания объектов жилищного, промышленного, гражданского строительства, объектов коммунального, социально-культурного назначения, а также реализации полномочий в сфере владения и пользования муниципальным имуществом».
Сроки и этапы реализации программы	Муниципальная программа принимается сроком на 6 лет и будет реализована в один этап: с 2015-2020 годы.

Приложение к постановлению администрации города от 22.12.2017 г. №2693

"Приложение к постановлению администрации города от 23.10.2013 № 2425"

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
"Информационное обеспечение деятельности органов местного самоуправления городского округа город Мегион на 2014-2020 годы"**

Паспорт муниципальной программы

Наименование муниципальной программы	Информационное обеспечение деятельности органов местного самоуправления городского округа город Мегион на 2014-2020 годы (далее Программа)	
Нормативные документы, на основании которых принята программа	Федеральный закон от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»; Федеральный закон от 09.02.2009 №8-ФЗ «Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления»; Указ Президента Российской Федерации от 28.04.2008 №607 «Об оценке эффективности деятельности органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов»; Статья 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации; Устав города Мегиона.	
Координатор программы Исполнители программы	Управление информационной политики администрации города Управление информационной политики администрации города, муниципальное казенное учреждение «Информационное агентство «Мегионские новости».	
Основные цели задачи программы	Функционирование системы производства и доведения до населения городского округа город Мегион информации о деятельности органов местного самоуправления, иной социально-значимой информации, способствующей сохранению социальной стабильности в городском округе, эффективному взаимодействию органов местного самоуправления и населения, социально-экономическому развитию муниципального образования. Производство и распространение информации о деятельности органов местного самоуправления, иной социально значимой информации на территории муниципального образования городского округа город Мегион, производство имиджевой фото и печатной продукции, в объемах, достаточных для реализации мероприятий органов местного самоуправления в течение года.	
Перечень подпрограмм муниципальной программы, основных мероприятий	Основное мероприятие: «Обеспечение производства и распространения информации о деятельности органов местного самоуправления, иной социально значимой информации на территории муниципального образования городского округа город Мегион»	
Сроки и этапы реализации программы	2014-2020 годы. Программа реализуется в 1 этап.	
Финансовое обеспечение муниципальной программы	Всего (местный бюджет) – 106 146,4 тыс. рублей, в том числе: 2014 год – 12397,5 тыс. рублей, 2015 год – 11625,5 тыс. рублей, 2016 год – 14572,2 тыс. рублей, 2017 год – 16154,3 тыс. рублей, 2018 год – 18842,3 тыс. рублей, 2019 год – 16277,3 тыс. рублей, 2020 год – 16277,3 тыс. рублей.	
Ожидаемые результаты муниципальной программы	Объем эфирного времени в телевизионных средствах массовой информации городского округа Мегиона	697,88 минут
	Объем произведенных видеоматериалов для трансляции	731,17 минут
	Объем эфирного времени в радиопрограммах города Мегиона	555,5 минут
	Количество видов имиджевой продукции	4
	Объем информации, размещенной в формате «бегущая строка» в эфире кабельного телевидения	4285 слов
	Объем текстовой информации, размещенной в «телегазете» шт. Высокий	960 сообщений
	Объем видеoinформации, размещенной в «телегазете» шт. Высокий	189 программ
	Объем информационных материалов в газете «Мегионские новости»	1176 полос
	Еженедельный тираж газеты «Мегионские новости»	10500 экземпляров
	Объем информации, размещаемой в печатных средствах массовой информации городского округа Мегиона	60 полос
	Количество информационных сообщений о деятельности главы города и администрации городского округа город Мегион, направляемых для распространения в СМИ	700 сообщений
	Количество иных сообщений социально-значимой тематики	700 сообщений
	Удовлетворенность населения деятельностью органов местного самоуправления городского округа город Мегион	57,5 процентов от числа опрошенных
Объем информации, размещаемой в окружающих печатных и сетевых средствах массовой информации	20 сообщений	

I. Характеристика проблемы.

Реализация стратегических планов развития муниципального образования во многом зависит от того, насколько качественно организована публичная политика органов местного самоуправления. Принимая решения без учёта общественного мнения, в условиях недостаточного или недостоверного информирования населения, при отсутствии информационного взаимодействия с конкретными целевыми группами, власть будет постоянно сталкиваться с ростом социальной напряжённости, проходящим на фоне социальных, экономических, межличностных и межконфессиональных конфликтов.

Для взаимодействия местных органов власти и населения необходима хорошо отлаженная, эффективная (с учётом ограниченности финансовых ресурсов) система сбора, обработки, доведения информации до жителей городского округа и получения достоверной "обратной связи".

Поток информации, которую требуется доводить до населения, постоянно увеличивается. Ежедневно исполнительными органами муниципального образования на территории городского округа реализуются разноплановые и разноформатные мероприятия, направленные на решение вопросов местного значения, которые требуют информационного сопровождения. Также в управление информационной политики постоянно поступают письма, отчёты, муниципальные нормативные правовые акты и другие документы, на основании которых готовятся пресс-релизы и журналистские материалы с целью разъяснения жителям сути принимаемых властью решений.

Кроме информации о деятельности органов местного самоуправления, управление информационной политики распространяет информационные сообщения правительства Ханты-Мансийского автономного округа - Югры и отдельных государственных структур. Растущую потребность не просто в доведении, но и разъяснении социально-значимой информации гражданам испытывают подразделения Пенсионного фонда Российской Федерации, Федеральная налоговая служба, прокуратура, отдел Министерства внутренних дел по городу Мегиону, управление социальной защиты населения и другие ведомства. Данного рода информация непосредственно затрагивает интересы жителей городского округа, следовательно, обращения за информационной поддержкой не могут быть проигнорированы.

Основными источниками информации о деятельности власти в городском округе являются сайт администрации города (до 2000 уникальных посетителей в сутки) и газета "Мегионские новости". Кроме того, информация распространяется на условиях муниципальных контрактов в сети кабельного (эфирного и кабельного) телевидения, радиоэфире. Для распрост-

ранения социально-значимой информации в формате "наружная реклама" используется электронные цифровые табло, отдельные пресс-релизы и свежие выпуски газеты "Мегионские новости", которые размещаются на 5 информационных стендах, установленных в лечебно-профилактических учреждениях города (еженедельное обновление). В сети интернет информация распространяется через аккаунты администрации и публичные группы, созданные в социальных сетях "ВКонтакте", "Одноклассники". "Обратная связь", с целью изучения запросов населения на информацию и реакции на решения, принимаемые органами местного самоуправления, поступает по различным каналам: непосредственное общение с жителями, мониторинг средств массовой информации и интернет-ресурсов, анализ обращений в органы власти по официальным каналам. Система сбора, обработки информации, получения "обратной связи" на данный момент достаточно эффективна. Нарбо-танная система распространения информации позволяет доводить информацию в различных форматах до разных целевых аудиторий.

Обзор цен, проведенный в октябре 2017 года у потенциальных поставщиков услуг по печати и распространению газеты, производству и трансляции информационных материалов на телевидении, на радио показал незначительное увеличение стоимости услуг по сравнению с ценами 2016 года. Дополнительное финансирование программы, полученное на 2018 год, позволяет закупить объем услуг, равный прошлогоднему, а по некоторым показателям и превышающий его.

Продолжен курс на изменение подхода к охвату аудитории с перераспределением денежных средств, предусмотренных программой. Основной расчёт сделан на три источника информации: официальный сайт администрации города, на котором размещается значительный объем информации в различных форматах (текст, графика, фото, видео, онлайн-трансляции), публичная группа "Официальный Мегион" в социальной сети "ВКонтакте" и газету "Мегионские новости". Тираж газеты в 2018 году по-прежнему составит 10 500 экземпляров в неделю, распространяемая которой бесплатно, по принципу "в каждый почтовый ящик", значительно расширяется охват аудитории и количество горожан, до которых будет доводиться общественно-значимая информация.

Данная схема: бесплатная газета "в каждый почтовый ящик" плюс официальный сайт администрации города и публичная группа в соцсети - оправдана тенденциями развития средств массовой коммуникации. Учитывая темпы развития интернет-технологий можно предположить, что в ближайшие годы основным каналом распространения информации станет Интернет. Уже сейчас необходимо ориентировать горожан

на получение всей необходимой информации на городском сайте и посредством публичных групп в социальных сетях. Эта работа ведется постоянно, но в газете "Мегионские новости" тиражом 10 500 экземпляров реклама материалов сайта станет более эффективной. Со временем, когда активными пользователями Интернета станет абсолютное большинство горожан, сайт администрации и публичные группы в соцсетях могут стать единственными источниками информации о деятельности органов власти.

Силами управления информационной политики и МБУ "МЦИКТ "Вектор" на сайте, кроме текстов новостей и документов, размещаются презентации, видеоматериалы, организованы онлайн-интервью. Несмотря на популярность ресурса (официальный сайт администрации города один из самых посещаемых среди муниципальных порталов), очевидно, что далеко не все жители города являются постоянными пользователями сети интернет. Следовательно, решить проблему информирования населения только с помощью портала и продвижения информации по социальным сетям, невозможно.

Существенные затраты муниципалитет несет на производство газеты "Мегионские новости". Учреждение печатного средства массовой информации для опубликования муниципальных нормативных правовых актов, доведения до сведения жителей муниципального образования официальной информации о социально-экономическом и культурном развитии муниципального образования, о развитии его общественной инфраструктуры и иной официальной информации предусмотрено п.7 ст. 17 Федерального закона №131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации".

В системе информирования весьма существенны расходы на телевидение. Проведенный обзор цен показал, что среднерыночная стоимость производства и трансляции новостных сюжетов, сложившаяся в Мегионе - от 125 рублей за одну секунду (7 500 рублей за одну минуту). Новости распространялись в сети кабельного телевидения города (по результатам проведенных аукционов) и поселка городского типа Высокий. Без дорогостоящих исследований реальную аудиторию новостных программ оценить невозможно. Опрос, регулярно проводимый управлением информационной политики, показал, что новостные программы на местных телеканалах смотрят до 35 процентов от числа опрошенных. Все телевизионные сюжеты размещаются на сайте администрации и распространяются в социальных сетях, что способствует дополнительному увеличению аудитории потребителей данного информационного продукта.

Информация о деятельности власти и иная социально-значимая информация может размещаться на городских радиостанциях (по результатам проведенных аукционов). Согласно опросу, проведенному управлением информационной политики, программы местных радиостанций слушают до 27 процентов респондентов.

Кроме всего прочего, управление информационной политики отвечает за разработку и производство имиджевой печатной продукции (буклетов, открыток, приветственных адресов и т.д.). Согласно наблюдениям, потребность в подобном роде продукции в последние годы значительно возросла и потребовала дополнительных затрат на производство баннерной и поздравительной продукции.

Таким образом, система информирования о деятельности органов местного самоуправления включает в себя: сайт администрации города (мультимедийная подача информации - текст, фото, видео, презентации), публичные группы в социальных сетях, газета "Мегионские новости", ежедневный выпуск новостей на радио, производство и трансляция видеонюостей, информационных стенды, наружную рекламу, имиджевую печатную продукцию, что, в совокупности, позволяет использовать в информационной работе разнообразный набор инструментов.

Муниципальная программа "Информационное обеспечение деятельности органов местного самоуправления городского округа город Мегион" позволяет решить задачу оптимального распределения и эффективного использования финансовых ресурсов для достижения целей информационной политики администрации города.

II. Основные цели и задачи Программы.
Обеспечению информационной открытости, прозрачности бюджетной политики, эффективному взаимодействию власти и населения уделяется значительное внимание на всех уровнях власти. Указом Президента Российской Федерации от 28 апреля 2008 года № 607 "Об оценке эффективности деятельности органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов" вводится показатель "Удовлетворенность населения деятельностью органов местного самоуправления". На значение этого показателя напрямую влияет качество информационного взаимодействия между населением и органами власти. В Программе социально-экономического развития городского округа город Мегион на период до 2020 года одной из приоритетных задач является развитие муниципального управления, в том числе путем реализации информационных мероприятий по осуществлению взаимодействия органов власти, бизнес-сообщества и населения. Реализация Стратегии социально-экономического развития Ханты-Мансийского автономного округа-Югры до 2020 года и на период до 2030 года, Стратегии социально-экономического развития городского округа город Мегион на период до 2035 года и других программных документов невозможно без качественного информирования населения.

Цель Программы:
Функционирование системы производства и доведения до населения городского округа город Мегион информации о деятельности органов местного самоуправления, иной социально-значимой информации, способствующей сохранению социальной стабильности в городском округе, эффективному взаимодействию органов местного самоуправления и населения, социально-экономическому развитию муниципального образования.

Задача Программы:
Обеспечение производства и распространения информации о деятельности органов местного самоуправления, иной социально значимой информации на территории муниципального образования городского округа город Мегион, производство имиджевой

фото и печатной продукции, в объемах, достаточных для реализации мероприятий органов местного самоуправления в течение года.

III. Сроки и этапы реализации Программы.
Программа принимается на 2014-2020 годы и будет реализована одним этапом.

IV. Финансовое обеспечение муниципальной Программы.

Источником финансирования Программы является местный бюджет. Общий объем финансовых средств, необходимых для реализации мероприятий Программы, составляет 106 146,4 тыс. рублей (Приложение 2 к настоящей Программе).

V. Целевые показатели муниципальной Программы.

Реализация Программы будет способствовать функционированию системы производства и доведения до населения городского округа город Мегион информации о деятельности органов местного самоуправления, иной социально-значимой информации, способствующей сохранению социальной стабильности в городском округе, взаимодействию власти и населения, социально-экономическому развитию муниципального образования.

Комплекс программных мероприятий позволит обеспечить информационное взаимодействие исполнительных органов местного самоуправления и населения городского округа, необходимо для решения задач социально-экономического развития города, достижения целей, определенных Стратегией развития муниципального образования городской округ город Мегион до 2035 года и Программой социально-экономического развития муниципального образования городской округ город Мегион до 2020 года. Программа является механизмом реализации муниципальной задачи в средствах массовой информации и коммуникации городского округа город Мегион. Для достижения целей эффективного информационно-коммуникационного взаимодействия органов власти и населения необходимо использовать весь комплекс информационных ресурсов.

Результаты реализации программы отражены в приложении к настоящей программе.

VI. Характеристика основных мероприятий муниципальной Программы.

Все мероприятия программы взаимосвязаны и работают на достижение конечного результата - эффективное функционирование системы производства и доведения информации о деятельности органов местного самоуправления и иной социально-значимой информации до населения городского округа. Реализация мероприятий позволит обеспечить информирование населения, а также разъяснение решений, принимаемых органами местного самоуправления для достижения целевых показателей, определяемых законодательными актами федерального, регионального и муниципального уровня. Мероприятия направлены на производство и доведение информации до населения городского округа путем размещения на сайте администрации города, в публичных группах в социальных сетях, выпуска газеты "Мегионские новости", трансляции информационных сообщений в радиоэфире, в эфире либо сети кабельного телевидения, размещения на информационных стендах, изготовления уличных баннеров, имиджевой печатной продукции, реализации комплексных информационно-коммуникационных проектов, направленных на решение социальных проблем города при помощи средств социальной рекламы.

Мероприятия включают в себя сбор информации, анализ, медиа-планирование, подготовку и рассылку пресс-релизов, наполнение и продвижение официального сайта администрации города, аккаунтов и публичных групп администрации в социальных сетях, изготовление телевизионных и радио-выпусков, производство и распространение газеты "Мегионские новости", обновление информации на информационных стендах, изготовление и размещение наружной социальной рекламы, изготовление имиджевой продукции, организацию и проведение пресс-конференций, брифингов.

VII. Механизм реализации муниципальной Программы.

Механизм реализации Программы представляет собой скоординированные по срокам и направлениям действия исполнительных конкретных мероприятий, ведущие к достижению намеченных результатов. Текущее управление реализацией Программы осуществляется управлением информационной политики администрации города. После принятия и утверждения Программы, управление информационной политики администрации города реализует утвержденные мероприятия, обеспечивает эффективное использование средств, выделяемых на реализацию мероприятий Программы, проводит мониторинг её реализации. Реализация мероприятий Программы осуществляется на основе муниципальных контрактов, заключаемых в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 №44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, услуг, для обеспечения государственных и муниципальных нужд".

Управление информационной политики на основании годового, квартального и недельного планов мероприятий органов местного самоуправления, анализа "обратной связи", рекомендаций правительства Ханты-Мансийского автономного округа - Югры и других документов готовит задание для муниципального казенного учреждения "Информационное агентство "Мегионские новости", технические задания для заключения контрактов с коммерческими СМИ, осуществляет еженедельное медиа-планирование, подготовку, размещение на сайте администрации города, распространение через электронную рассылку в средствах массовой информации пресс-релизов с исходными данными для подготовки журналистских материалов. Медиа-планы доводятся до редакции средств массовой информации, включенных в систему информирования населения (редакция газеты "Мегионские новости", редакции телерадиокомпаний, с которыми заключены муниципальные контракты, аккредитованные средства массовой информации). На основании медиа-планов, с использованием предоставленной фактической информации, готовятся разножанровые газетные публикации, телевизионные сюжеты, выпуски радионюостей. По мере необходимости управление информационной политики организует интервью, брифинги, пресс-конференции с представителями органов местного самоуправления. Управление информационной политики осуществляет мониторинг выхода



материалов в средствах массовой информации городского округа и Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, контролирует исполнение мероприятий в рамках муниципальных контрактов по эфирным справкам, видеозаписям, которые представляют исполнители в качестве отчетных материалов, в рамках муниципаль-

ной программы. Координатор программы ежеквартально готовит сводные отчеты по исполнению программы, и отчет по итогам года. При необходимости вносятся предложения о корректировке программных мероприятий, сроках их реализации, а также объемов финансирования.

**Приложение 1
к муниципальной программе "Информационное обеспечение деятельности органов местного самоуправления городского округа город Мегион на 2014-2020 годы"**

Целевые показатели муниципальной программы

№ п/п	Наименование показателей результатов	Ед. изм.	Значения показателей за отчетный год 2013 г.	Базовый показатель на начало реализации программы	Значения показателей по годам							Целевое значение показателя на момент окончания действия программы
					2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
1	Обеспечение производства и распространения информации о деятельности органов местного самоуправления и иной социально значимой информации на территории городского округа город Мегион											
1	Объем эфирного времени в телевизионных средствах массовой информации города Мегиона	мин	1440	1440	1490	917	400	1300,23	957	697,88	697,88	697,88
2	Объем произведенных видеоматериалов для трансляции	мин	-	-	-	-	701	5,17	25	0	0	731,17
3	Объем эфирного времени в радиопрограммах города Мегиона	мин	10188	10188	1300	600	641	555,5	490	555,5	555,5	555,5
4	Количество входов имиджевой продукции	единиц	3	3	6	5	4	4	4	4	4	4
5	Объем информации, размещенной в формате «бегущая строка» в эфире кабельного телевидения	слов	0	0	286	285	714	625	1125	625	625	4285
6	Объем текстовой информации, размещенной в «телегазете» пгт. Высокий	сообщений	125	125	120	120	120	120	240	120	120	960
7	Объем видеoinформации, размещенной в «телегазете» пгт. Высокий	программ	0	0	44	15	20	20	50	20	20	189
8	Объем информационных материалов в газете «Мегионские новости»	полос	1244	1244	1244	1244	1144	1176	1224	1176	1176	1176
9	Еженедельный тираж газеты «Мегионские новости»	экземпляров	4000	4000	3500	3500	10500	10500	10500	10500	10500	10500
10	Объем информации, размещаемой в печатных средствах массовой информации города Мегиона	полос формат А3 – 950 кв.см	30	30	30	30	0	0	0	0	0	60
11	Количество информационных сообщений о деятельности главы города и администрации городского округа город Мегион, направляемых для распространения в СМИ	сообщений	700	700	700	700	700	700	700	700	700	700
12	Количество иных сообщений социально значимой тематики	сообщений	700	700	700	700	700	700	700	700	700	700
13	Удовлетворенность населения деятельностью органов местного самоуправления городского округа город Мегион	процент от числа опрошенных	0	0	0	0	0	50	52,5	55	57,5	57,5
14	Объем информации, размещаемой в печатных и сетевых средствах массовой информации	сообщений	0	0	0	0	0	0	20	0	0	20

**Приложение 2
к муниципальной программе "Информационное обеспечение деятельности органов местного самоуправления городского округа город Мегион на 2014-2020 годы"**

Перечень основных мероприятий муниципальной программы

Номер основного мероприятия	Мероприятие муниципальной программы	Ответственный исполнитель	Источник финансирования	Финансовые затраты на реализацию (тыс. руб.) В том числе									
				Всего	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.		
1	Цель программы: Функционирование системы производства и доведения до населения городского округа город Мегион информации о деятельности органов местного самоуправления, иной социально значимой информации, способствующей сохранению социальной стабильности в городском округе, эффективному взаимодействию органов местного самоуправления и населения, социально-экономическому развитию муниципального образования.												
Задача программы: Производство и распространение информации о деятельности органов местного самоуправления, иной социально значимой информации на территории муниципального образования городского округа город Мегион, производство имиджевой фото и печатной продукции, в объемах, достаточных для реализации мероприятий органов местного самоуправления в течение года.													
1. Основные мероприятия: Обеспечение производства и распространения информации о деятельности органов местного самоуправления, иной социально значимой информации на территории муниципального образования городского округа город Мегион (1-14)													
1.1.	Подготовка и размещение информации в телевизионном эфире городского округа город Мегион	Управление информационной политики	Всего:	34707,4	4770,0	4305,0	3000,0	5362,4	7050,0	5110,0	5110,0		
			Местный бюджет	34707,4	4770,0	4305,0	3000,0	5362,4	7050,0	5110,0	5110,0		
1.2.	Подготовка видеоматериалов для размещения на официальном сайте администрации города	Управление информационной политики	Всего:	2468,6	0,0	0,0	2108,6	150,0	210,0	0,0	0,0		
			Местный бюджет	2468,6	0,0	0,0	2108,6	150,0	210,0	0,0	0,0		
1.3.	Подготовка и размещение информации в радиэфире городского округа город Мегион	Управление информационной политики	Всего:	3291,5	400,0	394,0	497,5	500,0	500,0	500,0	500,0		
			Местный бюджет	3291,5	400,0	394,0	497,5	500,0	500,0	500,0	500,0		

1.4.	Подготовка и размещение объявлений в формате «бегущая строка» в сети кабельного телевидения	Управление информационной политики	Всего:	330,0	20,0	20,0	50,0	50,0	90,0	50,0	50,0	
			Местный бюджет	330,0	20,0	20,0	50,0	50,0	90,0	50,0	50,0	
1.5.	Подготовка и размещение объявлений в «телегазете», пгт. Высокий	Управление информационной политики	Всего:	96,0	12,0	12,0	12,0	12,0	24,0	12,0	12,0	
			Местный бюджет	96,0	12,0	12,0	12,0	12,0	24,0	12,0	12,0	
1.6.	Трансляция видеоматериалов в «телегазете» пгт. Высокий	Управление информационной политики	Всего:	1004,0	88,0	84,0	128,0	128,0	320,0	128,0	128,0	
			Местный бюджет	1004,0	88,0	84,0	128,0	128,0	320,0	128,0	128,0	
1.7.	Обеспечение выполнения муниципального задания муниципальным бюджетным учреждением «Информационное агентство «Мегионские новости»	МБУ «ИА «Мегионские новости»	Всего:	20393,8	6260,5	5869,9	8263,4	0,0	0,0	0,0	0,0	
			Местный бюджет	20393,8	6260,5	5869,9	8263,4	0,0	0,0	0,0	0,0	
1.8.	Обеспечение деятельности муниципального казенного учреждения «Информационное агентство «Мегионские новости»	МКУ «ИА «Мегионские новости»	Всего:	40562,1	0,0	0,0	0,0	9730,2	10277,3	10277,3	10277,3	
			Местный бюджет	40562,1	0,0	0,0	0,0	9730,2	10277,3	10277,3	10277,3	
1.9.	Предоставление муниципальному бюджетному учреждению «Информационное агентство «Мегионские новости» субсидий на иные цели, не связанные с выполнением муниципального задания	МБУ «ИА «Мегионские новости»	Всего:	577,3	137,0	255,6	184,7	0,0	0,0	0,0	0,0	
			Местный бюджет	577,3	137,0	255,6	184,7	0,0	0,0	0,0	0,0	
1.10.	Размещение информации в печатных СМИ города Мегиона	Управление информационной политики	Всего:	720,0	360,0	360,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			Местный бюджет	720,0	360,0	360,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
1.11.	Размещение информации в окружных печатных и сетевых СМИ	Управление информационной политики	Всего:	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	
			Местный бюджет	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	
1.12.	Изготовление фото и печатных материалов (баннеров, буклетов, открыток, приветственных адресов, фотоснимков)	Управление информационной политики	Всего:	1622,9	350,0	242,2	171,0	188,7	271,0	200,0	200,0	
			Местный бюджет	1622,9	350,0	242,2	171,0	188,7	271,0	200,0	200,0	
1.13.	Приобретение материально-технических средств для обеспечения видеосъемки	Управление информационной политики	Всего:	272,8	0,0	82,8	157,0	33,0	0,0	0,0	0,0	
			Местный бюджет	272,8	0,0	82,8	157,0	33,0	0,0	0,0	0,0	
Итого по мероприятию 1	УИП, МКУ «ИА «Мегионские новости»		Всего:	106146,4	12397,5	11625,5	14572,2	16154,3	18842,3	16277,6	16277,6	
			Местный бюджет	106146,4	12397,5	11625,5	14572,2	16154,3	18842,3	16277,6	16277,6	
Итого по муниципальной программе	УИП, МКУ «ИА «Мегионские новости»		Всего:	106146,4	12397,5	11625,5	14572,2	16154,3	18842,3	16277,6	16277,6	
			Местный бюджет	106146,4	12397,5	11625,5	14572,2	16154,3	18842,3	16277,6	16277,6	

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА МЕГИОНА
от 25.12.2017 г. №2697**

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ОТ 03.08.2017 №1462 "ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОРЯДКА ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЪЕМА И ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ СУБСИДИЙ ИЗ БЮДЖЕТА ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД МЕГИОН В ВИДЕ ИМУЩЕСТВЕННЫХ ВЗНОСОВ В АВТОНОМНУЮ НЕКОММЕРЧЕСКУЮ ОРГАНИЗАЦИЮ "ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ГОРОДА МЕГИОНА"

В соответствии с пунктом 2 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Постановлением Правительства Российской Федерации от 07.05.2017 №541 "Об общих требованиях к нормативным актам, муниципальным правовым актам, регулирующим предоставление субсидий некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями":

1. Внести в постановление администрации города от 03.08.2017 №1462 "Об утверждении Порядка определения объема и предоставления субсидий из бюджета городского округа город Мегион в виде имущественных взносов в автономную некоммерческую организацию "Институт развития города Мегиона" следующие изменения:

- 1.1. Подпункт 2.1. пункта 2 приложения к постановлению изложить в новой редакции:
- "2.1. финансового обеспечения уставной деятельности Института, в том числе на понесенные Институтом затраты на:
 - а) оплату труда работникам Института и начисления на выплаты по оплате труда, уплату страховых взносов на обязательное пенсионное страхование, обязательное медицинское страхование и обязательное социальное страхование на случай временной нетрудоспособности и в связи с материнством, а также от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, выплату пособия по временной нетрудоспособности вследствие заболевания или травмы в соответствии с законодательством Российской Федерации;
 - б) оплату проезда к месту использования отпуска и обратно;
 - в) оплату расходов работников, связанных с направлением в служебные командировки;
 - г) услуги связи;
 - д) транспортные услуги;
 - е) арендную плату за пользование имуществом, включая оплату аренды помещений, занимаемых Институтом;
 - ж) обучение и курсы повышения квалификации работников Института;
 - з) работы, услуги по содержанию и ремонту имущества, включая коммунальные услуги, услуги по охране имущества;

и) приобретение Институтом материальных ценностей (товаров), необходимых для осуществления деятельности Института, включая мебель, компьютерную и оргтехнику, хозяйственных товаров, канцелярских принадлежностей, офисной бумаги и расходных материалов или запасных частей для компьютерной и оргтехники;

- к) уплату налогов и сборов, государственных пошлин;
- л) на обеспечение противопожарной безопасности;
- м) прочие расходы, связанные с осуществлением видов деятельности, предусмотренных уставом Института."

1.2. Пункт 2 приложения к постановлению дополнить подпунктом 2.2. следующего содержания: "2.2. финансового обеспечения уставной деятельности Института, в том числе затраты на:

- н) приобретение Институтом нежилых помещений для создания и эксплуатации наемных домов социального использования;
- о) участие Института в долевом строительстве нежилых помещений для создания и эксплуатации наемных домов социального использования".

1.3. Пункт 10 приложения к постановлению изложить в новой редакции: "10. Размер субсидии на финансовое обеспечение уставной деятельности Института определяется по формуле:

$$S = A + B + V + G + D + E + Ж + Z + И + K + Л + M + H + O, \text{ где:}$$

- S - размер субсидии (руб.);
- A - оплата труда работникам Института и начисления на выплаты по оплате труда;
- B - оплата проезда к месту отдыха и обратно;
- V - оплату расходов работников, связанных с направлением в служебные командировки;
- G - услуги связи (телефон, интернет, IP VPN и т.д.);
- D - транспортные услуги;
- E - арендную плату за пользование имуществом, включая оплату аренды и помещений, занимаемых Институтом;

Ж - обучение и курсы повышения квалификации работников Института;

З - работы, услуги по содержанию и ремонту имущества, включая коммунальные услуги, услуги по охране имущества, принадлежащего или используемого Институтом;

И - приобретение Институтом материальных ценностей (товаров), необходимых для осуществления деятельности Института, включая мебель, компьютерную и оргтехнику, хозяйственных товаров, канцелярских принадлежностей, офисной бумаги и расходных материалов или запасных частей для компьютерной и оргтехники;

К - уплату налогов и сборов, государственных пошлин;

Л - на обеспечение противопожарной безопасности;

М - прочие расходы, связанные с осуществлением видов деятельности, предусмотренных уставом Института;

Н - приобретение Институтом нежилых помещений для создания и эксплуатации наемных домов социального использования;

О - участие Института в долевом строительстве нежилых помещений для создания и эксплуатации наемных домов социального использования.

Конкретный размер показателей определяется с учетом, утвержденной Наблюдательным советом Института, сметы расходов Института. "

2. Управлению информационной политики опубликовать постановление в газете "Мегионские новости" и разместить на официальном сайте администрации города Мегиона в сети "Интернет".

3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

4. Контроль за выполнением постановления возложить на первого заместителя главы города.

О.А. ДЕЙНЕКА,
глава города Мегиона

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА МЕГИОНА
от 25.12.2017 г. №2698

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОРЯДКА ПОСЕЩЕНИЯ
СУБЪЕКТАМИ ОБЩЕСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА, ОРГАНОВ АДМИНИСТРАЦИИ
ГОРОДА

В соответствии со статьей 10 Федерального закона от 21.07.2014 №212-ФЗ "Об основах общественного контроля в Российской Федерации", уставом города Мегиона, в целях регулирования вопросов общественного контроля:

1. Утвердить порядок посещения субъектами общественного контроля администрации города, органов администрации, согласно приложению.

2. Управлению информационной политики администрации города опубликовать постановление в газете "Мегионские новости" и разместить на офици-

альном сайте администрации города в сети "Интернет".

3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

4. Контроль за выполнением постановления возложить за собой.

О.А. ДЕЙНЕКА,
глава города Мегиона

Приложение к постановлению администрации города
от 25.12.2017 г. №2698

ПОРЯДОК

посещения субъектами общественного контроля администрации города, органов администрации города (далее - порядок)

1. Субъекты общественного контроля вправе посещать администрацию города, органы администрации города в случаях:

проведения субъектом общественного контроля общественного мониторинга;
проведения субъектом общественного контроля общественной проверки;
проведения субъектом общественного контроля общественной экспертизы.

2. Посещение администрации города, органов администрации города осуществляется только в рабочие дни и не должно препятствовать осуществлению их деятельности.

3. О посещении администрации города, органов администрации города субъект общественного контроля письменно уведомляет администрацию города, органы администрации города не позднее, чем за пять рабочих дней до даты посещения.

Уведомление о посещении администрации города, органов администрации города подается на имя главы города.

4. В уведомлении о посещении указываются: дата и время посещения (начало и окончание); цель посещения;

персональный состав представителей субъекта общественного контроля в процессе посещения; здание, помещения, которые планируется посетить;

перечень мероприятий, планируемых в процессе посещения, необходимых для достижения цели посещения;

перечень документов, копии которых необходимо представить субъекту общественного контроля (кроме документов, предоставление которых третьим лицам ограничено законодательством).

5. Администрация города обязана не позднее трех рабочих дней, следующих за днем получения уведомления:

подтвердить дату и время посещения, известив об этом субъекта общественного контроля по средствам связи, обеспечивающим фиксирование извещения;

обеспечить доступ субъектам общественного кон-

троля в соответствующее здание (помещение) в подтвержденную дату и время;

назначить уполномоченного представителя администрации города или органов администрации города по взаимодействию с субъектом общественного контроля при посещении администрации города, органов администрации города.

6. Представители субъекта общественного контроля при посещении администрации города, органов администрации города вправе:

по согласованию с уполномоченными представителями администрации города, органов администрации города получать доступ к помещениям, в которых располагаются указанный орган;

беседовать с работниками администрации города, органов администрации города (по согласованию с их непосредственными руководителями);

беседовать с гражданами, получающими услуги в указанных органах; принимать обращения указанных граждан, адресованные субъекту общественного контроля;

в установленном законодательством Российской Федерации порядке запрашивать сведения и документы, необходимые для достижения цели посещения.

7. Представители субъекта общественного контроля при посещении администрации города, органов администрации города обязаны:

соблюдать законодательство, настоящий порядок;

соблюдать правила посещения зданий и помещений администрации города, органов администрации города, установленные муниципальными правовыми актами;

не препятствовать осуществлению текущей деятельности администрации города, органов администрации города.

8. В случае несоблюдения требований пункта 7 настоящего порядка, представители субъекта общественного контроля обязаны покинуть помещение администрации города, органов администрации города в соответствии с правилами посещения зданий и помещений администрации города, органов администрации города.

ПРОТОКОЛ

о признании аукциона с подачей предложений о цене имущества в открытой форме по лоту №1 несостоявшимся

город Мегион, ул. Нефтяников, дом 8
актовый зал 20.12.2017
11-00 ч.

Присутствовали:

Радешкий А.В.	-исполняющий обязанности	директора	департамента
	муниципальной собственности	администрации	города,
	председатель комиссии		
Мартакова Н.П.	-начальник управления	муниципальной собственности	администрации
	департамента муниципальной собственности		города, заместитель председателя комиссии
Точилина С.В.	-главный специалист службы формирования и управления муниципальной собственностью и экономическому анализу управления муниципальной собственностью		департамента муниципальной собственности администрации города, секретарь комиссии

Члены комиссии:

Бойкова Н.Ф. -начальник службы по бухгалтерскому учёту департамента муниципальной собственности администрации города

Бузина С.Г. -начальник службы аренды муниципального имущества и регистрации управления муниципальной собственности департамента муниципальной собственности администрации города

Повестка дня:

1. Признание аукциона с подачей предложений о цене имущества в открытой форме по лоту №1 несостоявшимся, опубликованного в газете "Мегионские новости" №93 (2558) от 28.11.2017, на официальном сайте администрации города Мегиона в сети "Интернет", на официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о проведении торгов www.torgi.gov.ru, назначенного на 25.12.2017 в 14-00 ч.

Информационное сообщение о продаже муниципального имущества, указанного в пункте 1 повестки дня путем проведения аукциона с подачей предложений о цене имущества в открытой форме было опубликовано в газете "Мегионские новости" №93 (2558) от 28.11.2017, на официальном сайте администрации города Мегиона в сети "Интернет", на официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о проведении торгов www.torgi.gov.ru:

ЛОТ №1. Акция ОАО "Жилищно-коммунального управления" открытого акционерного общества "Жилищно-коммунальное управление", 11 532 001 шт. номинальной стоимостью 2 руб., адрес (местонахождение) предприятия: 628680, Россия, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Мегион, ул.Новая, д.7.: способ приватизации - аукцион с подачей предложений о цене имущества в открытой форме; начальная цена - 43 986 000 руб., в том числе НДС;

размер задатка - 8 797 200 руб. (20% от начальной цены);

"шаг аукциона" - 439 860 руб. (1% от начальной цены продажи);

форма платежа - единовременная оплата путем перечисления суммы на расчетный счет продавца.

Размер уставного капитала составляет 23 064 002 рубля, общее количество акций 11 532 001 шт., номинальной стоимостью 2 рубля, категории акции обыкновенные именные бездокументарные.

перечень видов основной продукции, производство которой осуществляется открытым акционерным обществом "Жилищно-коммунальное управление":

1. Деятельность автомобильного грузového специализированного транспорта ОКВЭД 60.24.2;

2. Деятельность автомобильного грузového специализированного транспорта ОКВЭД 60.24.1;

3. Эксплуатация автомобильных дорог общего пользования ОКВЭД 63.21.22;

4. Предоставление услуг по монтажу, ремонту и

Заключение

о результатах публичных слушаний по вопросу внесения изменений и дополнений в устав города Мегиона

22 декабря 2017 года по инициативе главы города проведены публичные слушания по проекту решения Думы города Мегиона "О внесении изменений и дополнений в устав города Мегиона", на основании по-

становления администрации города от 12.12.2017 №2519.

В публичных слушаниях принимали участие члены организационного комитета:

Петриченко А.В.	начальник юридического управления, председатель организационного комитета
Климова Л.А.	начальник отдела правовой антикоррупционной экспертизы муниципальных правовых актов юридического департамента, секретарь организационного комитета
Иванова М.С.	заместитель директора юридического департамента администрации города
Власова Н.Е.	главный специалист управления делами администрации города

В ходе публичных слушаний был заслушан доклад Петриченко А.В. о необходимости внесения изменений в устав города Мегиона по проекту решения Думы "О внесении изменений и дополнений в устав города Мегиона". Необходимость внесения изменений и дополнений в устав города обусловлена принятием Федерального закона от 30.10.2017 №299-ФЗ "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации", Закона Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 31.03.2016 №23-оз "О промышленной политике в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре", Федерального закона от 29.12.2014 №458-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об отходах производства и потребления", отдельные законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных законодательных актов (положений законодательных актов) Российской Федерации", в целях соответствия положений устава города федеральному законодательству.

Проектом решения Думы города "О внесении изменений и дополнений в устав города Мегиона" предусмотрены следующие изменения устава города:

1. В пункте 4 статьи 13 устава города:

1) дополнить подпунктом 2.1. следующей редакцией:

"2.1) проект стратегии социально-экономического развития городского округа";

2) в подпункте 3 слова "проекты планов и программ развития городского округа," исключить.

2. В статье 19 устава города:

1) подпункт 4 пункта 1 изложить в следующей редакции:

"утверждение стратегии социально-экономического развития городского округа";

2) подпункты 4, 5 пункта 2 признать утратившими силу с 01.01.2018.

3. Пункт 1 статьи 29 устава города изложить в следующей редакции:

"1) разрабатывает и реализует документы стратегического планирования по вопросам, отнесенным к администрации города";

4. В статье 32 устава города:

1) пункты 9, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 признать утратившими силу с 01.01.2018;

2) пункт 39.1 изложить в следующей редакции:

"39.1. осуществляет принятие решений о временных ограничениях или прекращении движения транспортных средств на автомобильных дорогах местного значения в границах городского округа в целях обеспечения безопасности дорожного движения";

5. Устав города дополнить статьей 34.5 следующего содержания:

"Статья 34.5 Полномочия администрации города в области промышленной политики

Администрация города вправе осуществлять меры стимулирования деятельности в сфере промышленности на территории муниципального образования в соответствии с Федеральным законом от 31.12.2014 №488-ФЗ "О промышленной политике в Российской Федерации", законами Ханты-Мансийского автономного округа - Югры и уставом города за счет доходов местного бюджета, за исключением межбюджетных трансфертов, представленных из бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, и поступлений налоговых доходов по дополнительным нормативам отчислений."

6. Пункт 3 статьи 41 устава города дополнить абзацем вторым следующего содержания:

"При этом днем вступления в силу муниципальных правовых актов считается день, следующий за днем официального опубликования муниципального правового акта."

7. Статью 45 устава города дополнить абзацем вторым следующего содержания:

"Отмена муниципального правового акта органом местного самоуправления или должностным лицом местного самоуправления осуществляется посредством признания его утратившим силу."

В ходе рассмотрения проекта решения Думы города "О внесении изменений и дополнений в устав города Мегиона" предложения не поступили.

Выводы: По результатам обсуждения вносимых в устав города изменений, проект решения Думы города "О внесении изменений и дополнений в устав города Мегиона" был одобрен всеми участниками публичных слушаний.

Считать публичные слушания состоявшимися.

Заключение подписано членами организационного комитета по подготовке и проведению публичных слушаний.



Прекращение приема-выдачи документов Кадастровой палатой

КАДАСТРОВАЯ палата сообщает, что с 05.12.2017 прекращен прием-выдача документов в офисе, расположенном в городе Ханты-Мансийске. Несмотря на прекращение приема и выдачи документов, специалисты Кадастровой палаты будут обеспечивать выдачу документов, принятых до 05.12.2017, осуществлять прием документов для лиц, записавшихся предварительно. А также осуществлять прием документов по экстерриториальному принципу в соответствии с графиком работы межрайонного отдела. Оказание государственных услуг Кадастровой палатой по принципу экстерриториальности даёт возможность заявителям обратиться в офис приема-выдачи документов безотносительно места расположения объекта недвижимости в пределах Российской Федерации.

Основной целью прекращения приема и выдачи в офисах Кадастровой палаты является реализация схемы бумажного документооборота, т.е., сотрудники Кадастровой палаты будут осуществлять полномочия по первичной правовой экспертизе документов, поступающих от МФЦ, а также удостоверение электронных образов ЭЦП.

Подать документы на государственную кадастровый учет и (или) государственную регистрацию прав или запросить сведения из Единого государственного реестра недвижимости будет возможно следующими способами:

- в электронном виде через портал Росреестра - www.rosreestr.ru, для этого необходимо получить электронную цифровую подпись. Для удобства пользователей и повышения доступности электронных услуг Росреестра Кадастровая палата выдает сертификаты электронной подписи удостоверяющего центра. Заявитель, обладающий электронной подписью, может беспрепятственно получать онлайн-услуги. Чтобы получить сертификат электронной подписи, необходимо сформировать заявку на сайте Удостоверяющего центра us.kadastr.ru. После этого заявителю нужно будет только один

раз обратиться в офис для удостоверения личности и подачи пакета документов. После завершения всех необходимых процедур заявитель может скачать сертификат на сайте Удостоверяющего центра us.kadastr.ru. Несмотря на закрытие приема и выдачи документов в указанном офисе, получить услугу Удостоверяющего центра можно в городах: Ханты-Мансийск, Нягань, Югорск, Сургут, Нижневартовск, Лангепас и Нефтеюганск.

Кроме того, подать документы можно через многофункциональные центры, что значительно упрощает получение государственных услуг для граждан. Обратившись за услугами в МФЦ "Мои документы", заявитель получает ряд преимуществ, такие как отсутствие очередей (большое количество окон приема-выдачи документов позволяет сократить ожидание заявителя в очереди), удобный график работы (МФЦ работают 6 дней в неделю) и, конечно, работа по принципу "одного окна" - в МФЦ можно получить много услуг, касающихся владения недвижимостью: оформление прописки, регистрация недвижимости, получение разрешения на строительство и другие. Заявителю не нужно ходить по разным учреждениям и ведомствам, он может подать и получить документы в одном месте.

Информацию о порядке оказания услуг можно получить на сайте kadastr.ru в разделе "Деятельность" или по телефону 8(3467)300059.

Информируем вас, что с 15.12.2017 сервисы получения услуг Росреестра будут доступны только через Личный кабинет. Для входа в Личный кабинет заявителю необходимо иметь подтвержденную учетную запись на портале государственных услуг <https://www.gosuslugi.ru>. С правилами получения логина и пароля для физических лиц, а также формирования логина/пароля для представителей юридических лиц и органов власти можно ознакомиться на сайте Минкомсвязи России по ссылке <http://minsvyaz.ru/ru/documents/4240>.

Межевание земельного участка: разбираемся, как и для чего

ЧТО НУЖНО знать собственнику, чтобы провести межевание?

Межевание - это определение границ, точной площади и размеров земельного участка. Чтобы без ограничений распоряжаться своей землей, собственникам рекомендуется получить межевой план и побеспокоиться о внесении изменений в ЕГРН. Кадастровая палата дает подробную инструкцию для собственников, которые пока не сталкивались с межеванием и не знают, как это сделать.

Для чего нужно межевание?

Для тех, кто продает участок, вовремя пройденная процедура межевания - шанс заключить сделку быстрее и на более выгодных условиях. Имея межевой план и выписку из Единого государственного реестра недвижимости (ЕГРН) со всеми данными, собственник также может сдать в аренду или подарить свой участок.

Если не позаботиться о межевом плане и занесении сведений о границах в ЕГРН, при совершении сделок могут возникнуть трудности даже при наличии свидетельства на право собственности.

Межевание также потребуются, если из-за границ участков возникли споры с соседями. Хозяева не знают, где ставить забор, чтобы не потерять часть своей земли или, наоборот, не забрать лишнего.

Какие документы нужны для процедуры межевания?

Межевание начинается со сбора документов. Вам понадобятся:

- паспорт или нотариальная доверенность;
- свидетельство на право собственности;
- план участка с указанием данных об адресе, границах, размерах и площади (при наличии);
- кадастровый паспорт (при наличии).

На месте вы заключите договор на проведение работ.

Как происходит процедура межевания и после чего выдается межевой план?

Собрав все документы, собственник обращается за услугой в кадастровую компанию. Инженеры организации отправляются на участок и проводят геодезические работы, а именно: определяют координаты границ земельного участка.

Затем на основании полученных данных кадастровыми инженерами готовится документация - акт согласования границ с соседями. После дело за собственником. В выданном акте каждый собственник соседнего участка должен поставить свою подпись, тем самым соглашаясь с установленными границами. Согласование границ проводят в том случае, если границы соседних участков не уточнены либо определены неверно.

После работ, проведенных геодезистами на участке, и подписания акта согласования готовится межевой план в бумажном виде и на диске.

С последним заказчик отправляется в Многофункциональный центр. Там после изучения документов вносятся изменения в ЕГРН и выдают выписку уже с уточненными параметрами земельного участка.

Сколько стоит межевание в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре?

Средняя цена уточнения границ и изготовления межевого плана по ХМАО-Югре составляет порядка 5-8 тысяч рублей.

Что нужно знать о межевании покупателю земли?

При покупке участка лучше удостовериться, что он уже имеет установленные границы и межевой план. Это позволит наглядно увидеть участок на публичной кадастровой карте, понять, где он находится и каковы его точные параметры. Покупая участок без межевого плана, новый собственник рискует получить «кота в мешке».

Оформление права собственности на объект долевого строительства

ОСОБЕННОСТИ государственной регистрации прав участника долевого строительства на объект долевого строительства установлены статьей 48 Федерального закона от 13.07.2015 № 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости".

Кадастровая палата по Ханты-Мансийскому автономному округу - Югре обращает внимание, что постановка на кадастровый учет многоквартирного дома вместе со всеми расположенными в нем помещениями осуществляется по заявлению органа государственной власти или органа местного самоуправления, уполномоченного на принятие решения о выдаче разрешений на ввод этого дома в эксплуатацию.

Уполномоченный орган в электронном виде вместе с заявлением направляет в орган регистрации документы, необходимые для проведения кадастрового учета, включая разрешение на ввод в эксплу-

тацию. Заявление и документы должны быть направлены в срок не позднее пяти рабочих дней с даты принятия им решения о вводе данного дома в эксплуатацию.

Для государственной регистрации права участника долевого строительства на объект долевого строительства наряду с документами, предусмотренными Законом № 218-ФЗ, также необходимо представить подлинный экземпляр договора участия в долевом строительстве или договора об уступке прав требований по такому договору (после государственной регистрации он возвращается правообладателю). К документам, необходимым для проведения этой процедуры, также относится передаточный акт или другой документ о передаче объекта долевого строительства.

Кадастровая палата напоминает, что представить документы на государственную регистрацию прав можно в офисы многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг.

Что делать, если объект зарегистрирован с ошибкой?

РЕДКО, но все же после получения выписки регистрации права собственности на квартиру можно обнаружить техническую ошибку в адресе объекта. Собственников недвижимости волнует вопрос: как ее исправить? В Кадастровой палате по Ханты-Мансийскому автономному округу - Югре разъяснили данный вопрос.

Техническая ошибка (опечатка, грамматическая или арифметическая ошибка) может быть допущена в процессе внесения записей в ЕГРН. В этом случае данные ЕГРН будут отличаться от сведений в документах, которые были представлены на кадастровый учет или регистрацию прав. Среди самых распространенных технических ошибок - неправильные фамилии, имена и отчества правообладателей и адреса объектов недвижимости.

Если исправление технической ошибки не влечет за собой прекращение, возникновение или переход права собствен-

ности, она исправляется по решению государственного регистратора прав, то есть самим Росреестром.

Несоответствие в записях могут выявить специалисты ведомства самостоятельно, либо заинтересованное лицо направит заявление об исправлении технической ошибки. Решение об исправлении технической ошибки также может быть принято судом. Во всех случаях техническая ошибка исправляется Росреестром в течение 3 дней после поступления соответствующей информации. Росреестр уведомляет об этом все заинтересованные стороны в течение 3 рабочих дней со дня исправления технической ошибки.

Заявление об исправлении технической ошибки в записях ЕГРН можно подать через МФЦ, направить в Росреестр по почте. Кроме того, можно воспользоваться электронным сервисом на официальном сайте Росреестра или возможности "Личного кабинета правообладателя".

Выбираем кадастрового инженера

КАДАСТРОВЫЙ учет объектов недвижимости и регистрация прав на них - это процедуры, для оформления которых в большинстве случаев требуется обращение к кадастровым инженерам, от качества работы которых зависит результат проведения данных процедур.

Стоит пояснить, что кадастровый инженер - это физическое лицо, имеющее действующий квалификационный аттестат кадастрового инженера и являющийся членом саморегулируемой организации кадастровых инженеров (далее СРО). Кадастровый инженер также является важным связующим звеном между правообладателем и органом кадастрового учета.

Кадастровая палата по Ханты-Мансийскому автономному округу - Югре информирует о том, как можно получить сведения о кадастровом инженере и на что следует обратить внимание при его выборе.

Проще всего узнать данную информацию можно на портале Росреестра (www.rosreestr.ru). Для этого необходимо зайти в раздел "Электронные услуги и сервисы" и выбрать услугу "Реестр кадастровых инженеров".

В "Реестре кадастровых инженеров" содержится информация о наличии членства кадастрового инженера о СРО, ведется государственный реестр СРО, в котором содержится контактная информация о СРО. Данный сервис очень удобен и информативен, в нем также можно ознакомиться с результатами профессиональной деятельности кадастрового инженера, а именно с информацией о количестве принятых органом регистрации прав "отрицательных" решений об осуществлении кадастрового учета, связанных с подготовленными кадастровым инженером документами. Кроме того, если зайти на

официальный сайт СРО, членом которой является кадастровый инженер, можно получить контактную информацию (номера телефонов, почтовый адрес, адрес электронной почты) кадастрового инженера, информацию об отсутствии (наличии) наказания в виде дисквалификации за нарушение законодательства о государственном кадастровом учете недвижимого имущества, регистрации права и кадастровой деятельности. Учитывая данные показатели, можно оценить качество работы кадастрового инженера.

Заказчику кадастровых работ следует учитывать, что подготовка необходимых для кадастрового учета документов осуществляется на основании договора подряда, заключаемого с юридическим лицом, работником которого является кадастровый инженер либо непосредственно с кадастровым инженером, если он осуществляет свою деятельность в качестве индивидуального предпринимателя. Договор подряда на выполнение кадастровых работ может содержать условие об обязанности кадастрового инженера представлять документы, подготовленные в результате выполнения кадастровых работ в орган регистрации прав.

По результатам работы кадастровый инженер оформит следующие документы, содержащие сведения, необходимые для государственного кадастрового учета, о недвижимом имуществе и передачи в орган регистрации прав:

Межевой план - при подготовке документов для постановления, изменений или учета части земельных участков;

Технический план - при подготовке документов для постановки, изменений или учета части здания, сооружения, помещения, машино-места, объекта незавершенного строительства или единого недвижимого комплекса.

Акт обследования - при подготовке документов для снятия с учета здания, сооружения, помещения, машино-места или объекта незавершенного строительства.

Стоит отметить, что деятельность кадастрового инженера подлежит строгому

контролю со стороны саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой он является. В соответствии с федеральным законодательством за внесение кадастровым инженером заведомо ложных сведений в межевой план, технический план или акт обследования или подлог документов на основании которых они были подготовлены, при условии отсутствия состава уголовно наказуемого деяния, ему грозит административное наказание или дисквалификация.

Кадастровая палата просит заявителей указывать адрес электронной почты

ФИЛИАЛ ФГБУ "ФКП Росреестра" по Ханты-Мансийскому автономному округу - Югре сообщает заявителям о необходимости указания адреса электронной почты в заявлении о государственном кадастровом учете и (или) государственной регистрации прав, а также при заполнении запросов о предоставлении сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости (ЕГРН).

В соответствии с вступившим в силу с 1 января 2017 года федеральным законом от 13.07.2015 №218 "О государственной регистрации недвижимости" предусмотрена возможность отправки уведомлений в адрес заявителя, которые содержат в себе информацию о поступлении оплаты госпошлины, приеме заявления и прилагаемых к нему документов в обработку, о возврате документов без рассмотрения при наличии соответствующих оснований, о проведении или приостановлении государственного кадастрового учета или государственной регистрации прав, либо об отказе в их осуществлении.

Отправка необходимых уведомлений по электронной почте позволяет оперативно решать вопросы, возникающие во время работы с документами. Например, в случае, если указанные в запросе сведения не позволяют однозначно идентифицировать объект недвижимости либо правообладателя, такие сведения уточняются у заявителя органом регистрации прав через электронную почту. При отсутствии в запросе адреса электронной почты орган регистрации прав направляет уведомление об отсутствии в ЕГРН запрашиваемых сведений.

Обращаем внимание и на то, что в заявлении может быть указан адрес электронной почты как заявителя, так и правообладателя объекта недвижимости.

Заказать выписку о кадастровой стоимости

ЭЛЕКТРОННЫЙ сервис Росреестра "Получить выписку из ЕГРН о кадастровой стоимости объекта недвижимости" предоставляет возможность собственнику бесплатно получить документ, содержащий сведения из Единого государственного реестра недвижимости (ЕГРН) о кадастровой стоимости своей недвижимости.

В выписке будут содержаться сведения, содержащие описание объекта - вид и кадастровый номер, величину кадастровой стоимости, дату ее утверждения, реквизиты акта об утверждении кадастровой стоимости, а также дату ее внесения в ЕГРН, дату подачи заявления о пе-

ресмотре кадастровой стоимости и начала ее применения. Запросить выписку о кадастровой стоимости объекта недвижимости может любое заинтересованное лицо удобным для него способом - в электронном виде и при личном обращении в офисы МФЦ. При этом в соответствии со вступившим в силу с 1 января 2017 года Законом №218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" сведения из ЕГРН по запросу, направленному посредством электронного сервиса, предоставляются в течение 3 дней. Выписка о кадастровой стоимости объекта недвижимости предоставляется бесплатно.

Заказать выписку из ЕГРН

ЗНАЯ точный кадастровый номер земельного участка, вы можете заказать выписку из ЕГРН, которая будет доступна вам в публичном доступе на сайте Кадастровой палаты. Официальный государственный реестр базы данных позволяет физическим и юридическим лицам получать публичные информационные сведения по объекту имущественного права. Уникальный код, который содержит комбинацию цифр, позволяет непосредственно из публичной кадастровой карты заказать выписку из ЕГРН. Точно также вы можете оформить запрос на выписку из ЕГРН, где вам будет предоставлен электронный или бумажный вариант кадастрового документа.

Зная уточненный кадастровый номер земельного участка, вы можете заказать удобный вариант документа сведений по недвижимости, где вам кроме уникального кода объекта права будут доступны следующие категории сведений:

Уточненная площадь искомого территории.

Персональные сведения правообладателя земельного участка.

Точная стоимость земли по кадастру.

Категория земли и разрешенное землепользование.

Форма собственности.

Дата постановки земли на государ-

ственный учет.

Сведения о правопритязаниях или ограничениях на землю, обременение.

Сведения о правоустанавливающих документах.

Причины изъятия земельного участка в фонд государства.

Графическая часть документа.

Кадастровый номер по документу позволяет пользователям получить публичный доступ к имеющейся информации в базе данных Кадастровой палаты.

После того как заявитель подает запрос в МФЦ "Мои документы", сайт Госуслуги, он по своему усмотрению может заказать один из вариантов документов. Электронный формат выписки из ЕГРН имеет простую форму или расширенный вариант, где есть соответствующая печать и подпись регистратора. Точно такой же вариант имеет бумажный носитель информации на официальном бланке. Оба документа, если есть соответствующие печати, признаются юридически равноценными. При оформлении запроса с пользователя взимается государственная пошлина в установленном размере. Кадастровый номер для каждого субъекта права является уникальным и не имеет повторений и аналогов. Все сведения об имущественном праве по кадастровому номеру актуальны с 1998 года.

Как не попасть в ловушку при покупке квартиры

КАДАСТРОВАЯ палата по Ханты-Мансийскому автономному округу - Югре перед покупкой квартиры рекомендует проверить не только сам объект недвижимости, личность продавца, а также самостоятельно проверить информацию, получив выписку из Единого государственного реестра недвижимости (ЕГРН) об объекте.

Для того, чтобы получить выписку из ЕГРН, необходимо обратиться в любой офис Многофункционального центра (МФЦ) с документом, удостоверяющим личность или надлежащим образом оформленной доверенностью, или же посредством сайта kadastr.ru - в электронном виде.

В выписке содержится вся необходимая информация об адресе объекта, его собственнике, а также сведения об имеющихся обременениях или ограничениях (например, залог или арест). Стоимость выписки для физических лиц в виде бумажного документа составляет 400 рублей, в электронном виде через сайт kadastr.ru плата составит 200 руб.

С помощью выписки из ЕГРН покупа-

тель сможет определить, не вводит ли его продавец в заблуждение предоставленным недостоверным сведениям, а также избежать иных случаев мошенничества с недвижимостью.

Если в отношении объекта недвижимости зарегистрировано ограничение или обременение, то это может стать препятствием для регистрации перехода права.

Убедитесь, что продавец является полностью дееспособным, ведь заключенная сделка с недееспособным или ограниченно дееспособным гражданином без согласия его опекуна или попечителя и без предварительного согласия органа опеки и попечительства, а также без нотариального удостоверения сделки является ничтожной. Кадастровая палата рекомендует проверить не было ли не законных перепланировок, изменения назначения объекта.

Если у вас возникли хотя бы малейшие сомнения в документах, личности продавца или полномочиях его представителя, не торопитесь с покупкой квартиры. Лучше поискать более надежный вариант, чем столкнуться с возможными проблемами.

Услуга по предварительной проверке

КАДАСТРОВАЯ палата по Ханты-Мансийскому автономному округу - Югре приступила к оказанию услуги по предварительной проверке межевых, технических планов и актов обследования в рамках предоставления консультационных услуг, связанных с оборотом объектов недвижимости. Новые полномочия получены учреждением в рамках расширения его функций, которое произошло некоторое время назад.

Теперь любой собственник и профессиональный участник рынка перед тем как сдать документы на осуществление государственного кадастрового учета может воспользоваться данной услугой, получить квалифицированную консультацию по изготовленному межевому плану, техническому плану, акту обследования. Услуга является платной, включающей в себя проверку одного технического документа, в результате которой будет подготовлена письменная резолюция.

Оказание услуги государственным учреждением, важнейшей целью которого является повышение качества и доступности государственных услуг, гарантирует высокое качество оказываемых консультационных услуг.

Услуга по предварительной проверке межевых, технических планов и актов обследования позволит собственнику и кадастровому инженеру выявить и устранить возможные недостатки до подачи заявления и документов на государственный кадастровый учет, а соответственно избежать в дальнейшем принятия государственных регистраторами отрицательных решений и увеличения срока получения государственной услуги.

Узнать более подробную информацию об услуге возможно по телефону Кадастровой палаты по Ханты-Мансийскому автономному округу - Югре - 8 (3467) 30-00-59.

Как уберечься от "кадастровых инженеров"

В ПОСЛЕДНЕЕ время ряды мошенников всех мастей стали активно пополнять некие псевдорботники Росреестра и Кадастровой палаты. Нередки случаи, когда неизвестные люди, представляя сотрудники этих органов, принуждают граждан к срочному межеванию земельных участков, рекламируют и предлагают свои услуги.

При этом самозванцы ссылаются на несуществующие законодательные нормы, согласно которым якобы процедура межевания в обязательном порядке необходимо провести до 1 января 2018 года. В правоохранительных органах также отмечаются факты, когда визиты подозрительных личностей под видом землеустроителей заканчивались банальным воровством.

Чтобы предупредить граждан от всевозможных уловок мошенников, филиал Кадастровой палаты сообщает: работы по межеванию вправе проводить только аттестованные кадастровые инженеры, имеющие квалификационные аттестаты. Всю

информацию о профессиональной деятельности кадастровых инженеров, работающих в том числе на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югре, можно узнать на сайте Росреестра (rosreestr.ru) в разделе "Реестр кадастровых инженеров". Кадастровые инженеры обязаны состоять в саморегулируемой организации, которая контролирует деятельность своих членов, а также рассматривает жалобы заказчиков на некачественно выполненные работы.

Кроме того, следует знать, что в настоящее время действующее законодательство не обязывает граждан проводить процедуру межевания. Однако надо помнить, что наличие четких границ земельных участков в Едином государственном реестре недвижимости является гарантией прав собственников, предупреждает спорные ситуации, а также обеспечивает уплату земельного налога, исходя из реальной площади участка.

Редакция газеты
"Мегионские новости"
переехала в новое помещение
по адресу: ул. Чехова, 1 (между 3 и 4 подъездами)

ПОЖНАДЗОР

Эффективность использования
противопожарных систем

Уважаемые жители и гости г. Мегиона!
За 10 месяцев 2017 года в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре произошло 1 387 пожаров, на пожарах погибло 39 человек, 93 человека получили травмы, причинен прямой материальный ущерб на сумму 214 млн. 287 тыс. 651 руб.

Ежедневно в округе в среднем происходило 5 пожаров с материальным ущербом 704,893 тыс. руб. На каждом 36-ом пожаре погибал человек, на каждом 15-ом пожаре человек получил травмы.

Наибольшее количество пожаров произошло в зданиях жилого назначения - 913 пожаров (65,8% от общего количества).

Основными причинами пожаров (93,8% от общего количества) явились:

- нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования - 34,5% от общего количества;
- неосторожное обращение с огнем - 19,8% от общего количества;
- нарушение правил устройства и эксплуатации печей - 16,0% от общего количества;
- нарушение правил устройства и эксплуатации транспортных средств - 16,7% от общего количества;
- поджог - 6,8% от общего количества

Основным условием, способствующим развитию пожаров, является позднее обнаружение и сообщение в пожарную охрану о пожаре. Исходя из этого, максимальное уменьшение времени обнаружения возгорания является определяющим фактором успешного тушения возникшего пожара.

Одним из эффективных средств раннего обнаружения пожара является монтаж ав-

тономных пожарных извещателей.

Автономный пожарный извещатель - необходимый элемент в быту, поскольку помогает обнаружить возгорание на начальной стадии и немедленно предпринять необходимые действия, чтобы не допустить крупных возгораний в жилье.

Извещатели нового образца оснащены GSM-модулем, что позволяет прибору оповещать о возгорании в жилом помещении не только громким звуковым сигналом, но и передавать информацию на шесть номеров телефонов любых операторов связи.

Прежде всего сигнал приходит на Единую дежурно-диспетчерскую службу города, а также владельцу жилого помещения и родственникам, которые заинтересованы в минимизации ущерба от пожара и тем более в сохранении жизни родных. Автономные извещатели с передачей сигнала по каналам GSM уже установлены в ряде городов и районов автономного округа. Такие меры в обеспечении пожарной безопасности имеют положительные результаты: в домах, где установлены пожарные извещатели, гибель и травмирование людей не допущены.

Сотрудники Главного управления МЧС России по Ханты-Мансийскому автономному округу-Югре совместно с представителями муниципалитетов проводят установку пожарных извещателей в домах людей с ограниченными возможностями здоровья, ветеранов, многодетных и малообеспеченных семей.

Пожарная статистика 2017 года показывает: установка пожарных извещателей с GSM модулем позволила снизить гибель людей при пожарах на 5 процентов.

- ограничения по условиям применения изделия;
- способы безопасного запуска;
- размеры опасной зоны;
- условия хранения, срок годности и способы утилизации.

Применение пиротехнических изделий запрещается:

- в помещениях, зданиях, сооружениях, а также на крышах, балконах и лоджиях;
- на территориях взрывоопасных и пожароопасных объектов, возле линий электропередач;
- на сценических площадках при проведении концертных и торжественных мероприятий;
- на территориях объектов культурного на-

следа, заповедников, заказников и национальных парков.

Не допускается применение изделий с истекшим сроком годности, следами порчи, без инструкции по эксплуатации и сертификата соответствия (декларации о соответствии, либо знака соответствия).

Надеемся, что соблюдение этих несложных правил позволит вам избежать неприятностей в новогодние праздники и сделать их счастливыми и радостными.

**ОНДиПР (по городу Мегиону)
УНДиПР Главного управления
МЧС России по ХМАО-Югре**

СОЦВЫПЛАТЫ

Предоставление субсидий
малоимущим гражданам

КУ "Центр социальных выплат Югры", филиал в г.Мегионе, информирует о принятии постановления окружного Правительства от 10.11.2017 №450-п "О внесении изменений в постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 9 октября 2013 года №423-п "О государственной программе Ханты-Мансийского автономного округа-Югры "Развитие жилищно-коммунального комплекса и повышение энергетической эффективности в Ханты-Мансийском автономном округе-Югре на 2014-2020 годы" (далее соответственно постановление №423-п, государственная программа).

В связи с внесенными изменениями в государственную программу мероприятие 6.1 "Предоставление субсидий малоимущим гражданам на приобретение и установку приборов учета энергоресурсов" пролонгировано до 2030 года.

Постановлением №423-п, государственной программой предусмотрено предоставление малоимущим гражданам, проживающим в Югре, субсидии на приобретение и установку приборов учета используемых энергетических ресурсов (далее - субсидия).

Субсидия предоставляется гражданам, являющимся собственниками индивидуальных жилых домов и жилых помещений в многоквартирных домах и имеющим среднедушевой доход ниже величины прожиточного минимума, установленного в автономном округе.

Субсидия предоставляется гражданам один раз в отношении одного жилого помещения, в котором установлены приборы учета используемых энергетических ресурсов (далее - приборы учета) после 1 января 2011 года.

Размер субсидии составляет:

- на приобретение и установку индивидуальных приборов учета холодной и горячей воды - 70% от среднерыночной стоимости соответствующих приборов (включая установку), приходящейся на одну семью, но не превышающей фактически понесенных затрат;
- на приобретение и установку коллективных (общедомовых) приборов учета - 70% от среднерыночной стоимости соответствующих приборов (включая установку), приходящейся на 1 квартиру многоквартирного жилого дома, но не превышающей фактически понесенных затрат.

За предоставлением субсидии необходимо обращаться в КУ "Центр социальных выплат Югры", филиал в г.Мегионе, с соответствующим заявлением, к которому прилагаются следующие документы:

- правоустанавливающий документ на жилое помещение, в котором установлены приборы учета используемых энергетических ресурсов;
- документы, подтверждающие приобретение, установку прибора учета используемых энергетических ресурсов и оплату их стоимости (договор, квитанция об оплате).

По всем интересующим вопросам о порядке и условиях предоставления субсидии вы можете обратиться в КУ "Центр социальных выплат Югры", филиал в г.Мегионе, кабинет №105, контактные телефоны: 2-19-37 (горячая линия), 2-17-73, 2-13-54.

**КУ "Центр социальных выплат Югры",
филиал в г.Мегионе**

НАЛОГОВАЯ

Регистрация юридических лиц
через электронный сервис

МЕЖРАЙОННАЯ ИФНС России №5 По Ханты-Мансийскому автономному округу - Югре информирует о возможности подачи документов, необходимых для предоставления государственной услуги по государственной регистрации юридических лиц (внесение изменений), через электронный сервис направления документов в регистрирующий орган, реализованный на сайте ФНС России или едином портале государственных и муниципальных услуг (www.nalog.ru и www.gosuslugi.ru).

Подробная информация о порядке направления электронных документов при государственной регистрации с использованием сети Интернет размещена на сайте ФНС России в разделе "Электронные сервисы", подраздел "Подача электронных документов на государственную регистрацию ЮЛ и ИП", закладка "ознакомиться с порядком электронных документов".

Преимущества электронной подачи документов в регистрирующий орган:

- отсутствие необходимости заявителю лично являться в регистрирующий орган;

- заявители, имеющие усиленную квалифицированную электронную подпись, совершают процедуру подачи электронных документов самостоятельно, свидетельствование в нотариальном порядке подписи заявителя на предоставляемых при государственной регистрации заявлениях, уведомлении, сообщении не требуется;

- учредительные документы юридического лица оформляются в одном экземпляре;

- документы, сформированные регистрирующим органом в связи с внесением записи в ЕГРЮЛ или ЕГРИП, учредительные документы юридического лица с отметкой регистрирующего органа либо решения об отказе в государственной регистрации на бумажном носителе не предоставляются заявителю способом, указанным при направлении электронных документов в регистрирующий орган;

- значительная экономия времени;
- предоставляется 30% скидка по уплате госпошлины при совершении указанных действий с использованием единого портала государственных и муниципальных услуг.

Безопасный Новый год

ВОПРОСЫ обеспечения пожарной безопасности в дни новогодних и рождественских праздников являются наиболее актуальными для МЧС. К сожалению, именно в это время наблюдается рост числа возгораний в жилом секторе и погибших на месте пожара людей.

Чтобы не допустить трагедии, Отдел надзорной деятельности и профилактической работы (по городу Мегиону) Управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по ХМАО - Югре настоятельно просит мегионцев соблюдать противопожарные требования при организации и проведении новогодних праздников.

ПРАВИЛА ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

При организации и проведении новогодних праздников и других мероприятий с массовым пребыванием людей:

- допускается использовать только помещения, обеспеченные не менее чем двумя эвакуационными выходами, отвечающими требованиям норм проектирования, не имеющие на окнах решеток и расположенные не выше 2 этажа в зданиях с горючими перекрытиями;
- елка должна устанавливаться на устойчивом основании и с таким расчетом, чтобы ветви не касались стен и потолка;
- при отсутствии в помещении электрического освещения мероприятия у елки должны проводиться только в светлое время суток;
- иллюминация должна быть выполнена с соблюдением Правил устройства электроустановок. При использовании электрической осветительной сети без понижающего трансформатора на елке могут применяться гирлянды только с последовательным включением лампочек напряжением до 12 В. Мощность лампочек не должна превышать 25 Вт;
- при обнаружении неисправности в иллюминации (нагрев проводов, мигание лампочек, искрение и т. п.) она должна быть немедленно обесточена.

Категорически запрещается:

- проведение мероприятий при запертых распашных решетках на окнах помещений, в которых они проводятся;
- применять дуговые прожекторы, свечи и хлопушки, устраивать фейерверки и другие све-

товые пожароопасные эффекты, которые могут привести к пожару;

- украшать елку целлюлоидными игрушками, а также марлей и ватой, не пропитанными огнезащитными составами;
- одевать детей в костюмы из легкогорючих материалов;

- проводить огневые, покрасочные и другие пожароопасные и взрывопожароопасные работы;

- использовать ставни на окнах для затемнения помещений;
- уменьшать ширину проходов между рядами и устанавливать в проходах дополнительные кресла, стулья и т. п.;
- полностью гасить свет в помещении во время спектаклей или представлений;
- допускать заполнение помещений людьми сверх установленной нормы.

Требования пожарной безопасности к пиротехнической продукции регламентированы Правилами обеспечения противопожарного режима при распространении и использовании пиротехнических изделий (утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2009 г. №1052).

Реализация пиротехнических изделий разрешается в специализированных торговых учреждениях, размещаемых в одноэтажных зданиях или на верхних этажах многоэтажных зданий.

Соответствующие отделы не должны приходить к эвакуационным выходам.

Витрины с образцами пиротехнической продукции должны исключать любые действия покупателя с изделиями, кроме визуального осмотра.

В торговых помещениях магазинов самообслуживания реализация пиротехнических изделий производится продавцами-консультантами.

Реализация пиротехнических изделий запрещается на объектах торговли, расположенных в жилых зданиях, объектах транспортной инфраструктуры, а также лицам, не достигшим шестнадцатилетнего возраста.

Применение пиротехнической продукции должно осуществляться исключительно в отведенных для этого местах и в соответствии с требованиями инструкции по эксплуатации завода-изготовителя, которая содержит:

Главный редактор – Вячеслав Александрович КАЛГАНОВ. Тел.: 5-90-65



Газета издается МКУ «Информационное агентство «Мегионские новости»
Адрес издателя:
ХМАО-Югра, Тюменская обл.,
г. Мегион, ул. Чехова, 1.
E-mail: megnews@mail.ru

Адрес редакции:
ХМАО-Югра, Тюменская обл.,
г. Мегион, ул. Чехова, 1.
Электронная версия газеты на сайте admmeleon.ru
Корреспонденты: 5-90-35.
Отдел рекламы: 5-90-42.

Мнение редакции не всегда совпадает с мнением авторов. За содержание рекламы и объявлений несёт ответственность рекламодатель. Заявки на размещение рекламы и объявлений принимаются ежедневно, кроме субботы и воскресенья, с 9-00 до 17-00.
Справки по телефону: 5-90-42.