ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Ярославская область, Ярославский район, деревня Андреевское

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

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	150503, Ярославская область, район Ярославский, деревня Андреевское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	662388 +/- 285 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-76

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	393099.15	1347227.47	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
2	393121.03	1347252.10	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
3	393120.83	1347313.32	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
4	393113.53	1347368.55	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
5	393111.26	1347442.70	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
6	393132.71	1347483.35	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
7	393163.92	1347507.43	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
8	393223.12	1347531.42	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
9	393230.67	1347546.59	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
10	393168.61	1347734.15	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
11	393141.74	1347949.91	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

Обозначение характерных точек -	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
12	393121.36	1348358.69	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
13	393107.01	1348379.21	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
14	393105.97	1348439.19	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
15	393118.86	1348460.57	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
16	393120.68	1348572.08	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
17	393098.81	1348615.85	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
18	393112.18	1348669.72	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
19	393113.88	1348730.22	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
20	393120.62	1348757.44	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
21	393253.80	1348795.00	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
22	393261.84	1348800.67	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
23	393291.31	1348864.47	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
24	393143.24	1348959.52	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Коорди	тнаты, м Ү	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
1	2	3	4	5	6		
25	393130.60	1349003.53	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-		
26	393119.13	1349059.97	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-		
27	393142.22	1349080.78	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-		
28	393144.72	1349080.91	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-		
29	393238.39	1349106.13	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-		
30	393220.97	1349197.84	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-		
31	393217.50	1349229.21	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-		
32	393213.65	1349256.89	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-		
33	393191.55	1349257.60	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-		
34	393181.38	1349256.05	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-		
35	393176.57	1349251.18	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-		
36	393173.35	1349241.53	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-		
37	393171.54	1349229.02	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-		

2. Сведения о характерных точках границ объекта						
Обозначение характерных точек	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на	
границ	X	Y	характерной точки	характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
38	393169.39	1349216.77	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-	
39	393166.32	1349203.17	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-	
40	393162.52	1349188.89	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-	
41	393154.02	1349181.99	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-	
42	393144.58	1349178.20	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-	
43	393134.17	1349175.39	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-	
44	393126.85	1349173.92	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-	
45	393116.59	1349174.88	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-	
46	393107.22	1349182.09	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-	
47	393096.38	1349197.16	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-	
48	393088.23	1349221.33	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-	
49	393089.13	1349263.48	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-	
50	393091.81	1349308.73	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-	

Обозначение характерных точек -	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
51	393088.47	1349344.33	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
52	393062.91	1349400.24	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
53	392957.58	1349322.42	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
54	392906.04	1349328.42	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
55	392836.81	1349336.47	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
56	392711.92	1349350.79	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
57	392710.91	1349346.18	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
58	392695.92	1349280.19	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
59	392631.39	1349030.82	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
60	392586.37	1348871.64	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
61	392553.06	1348773.23	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
62	392564.02	1348769.23	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
63	392575.50	1348767.16	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

Обозначение характерных точек -	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
64	392583.27	1348769.22	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
65	392592.03	1348767.95	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
66	392599.27	1348766.87	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
67	392607.01	1348767.58	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
68	392616.94	1348771.13	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
69	392628.51	1348773.42	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
70	392644.86	1348772.26	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
71	392675.22	1348768.03	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
72	392700.30	1348765.75	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
73	392781.79	1348764.68	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
74	392788.44	1348763.29	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
75	392791.68	1348760.50	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
76	392793.39	1348755.30	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках і	раниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на
	X	Y	характерной точки	характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
77	392791.61	1348744.28	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
78	392787.91	1348723.45	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
79	392784.32	1348705.97	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
80	392860.83	1348694.11	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
81	392891.28	1348705.60	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
82	392974.06	1348707.68	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
83	392973.19	1348770.04	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
84	393031.56	1348772.96	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
85	393045.92	1348760.30	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
86	393051.38	1348734.30	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
87	393065.96	1348417.83	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
88	393051.12	1348364.94	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
89	393041.09	1348318.61	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

Обозначение характерных точек -	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
границ	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
90	393047.87	1348220.31	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
91	393050.64	1348133.42	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
92	393042.05	1348118.06	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
93	393004.30	1348113.11	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
94	392992.00	1348056.73	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
95	392960.76	1348028.94	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
96	392953.42	1347995.67	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
97	392951.28	1347955.26	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
98	392963.06	1347913.89	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
99	392986.14	1347895.37	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
100	392996.60	1347872.52	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
101	393003.83	1347687.26	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
102	392998.61	1347673.57	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

Обозначение характерных точек -	Коорди	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
103	392957.75	1347676.10	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
104	392903.46	1347686.24	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
105	392873.42	1347689.75	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
106	392833.04	1347690.79	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
107	392789.94	1347695.12	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
108	392775.07	1347658.76	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
109	392756.74	1347647.44	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
110	392715.05	1347653.00	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
111	392685.81	1347649.88	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
112	392667.50	1347635.70	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
113	392653.70	1347561.52	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
114	392642.11	1347521.79	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
115	392633.90	1347504.74	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

Обозначение характерных точек -	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
116	392604.90	1347389.31	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
117	392608.72	1347328.44	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
118	392605.27	1347314.69	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
119	392624.54	1347298.59	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
120	392649.31	1347286.39	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
121	392683.02	1347270.12	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
122	392713.42	1347257.40	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
123	392743.12	1347248.68	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
124	392764.44	1347247.89	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
125	392793.32	1347250.63	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
126	392829.71	1347255.44	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
127	392852.43	1347255.81	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
128	392937.00	1347246.07	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

Обозначение	Коорди	інаты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y		положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
129	393012.92	1347224.10	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
130	393061.12	1347221.43	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
1	393099.15	1347227.47	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
3. Сведения о характ	герных точках	к части (частей	•		
Обозначение карактерных точек	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
части границы	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

- 1. Система координат -
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
характерных точек границ	X	Y	X	Y	характерной точки (Мt), м	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	_	-	

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

Обозначение характерных	коорди	вующие наты, м	(уточн	енные енные) наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая о погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на
точек части границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки		местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	













Прохождение границы		Описание прохождения границы		
от точки по точки 1 2		3		
1	2	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения		
2	3	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения		
3	4	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения		
4	5	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения		
5	6	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения		
6	7	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения		
7	8	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения		
8	9	Граница проходит по луговой растительности		
9	10	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения		
10	11	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения		
11	12	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения		
12	13	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения		
13	14	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения		
14	15	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения		
15	16	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения		
16	17	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения		
17	18	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения		
18	19	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения		
19	20	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения		
20	21	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения		
21	22	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения		
22	23	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения		
23	24	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения		
24	25	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения		
25	26	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения		

Прохождение границы		Описание прохождения границы		
от точки по точки		Описание прохождения границы		
1	2	3		
26	27	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения		
27	28	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения		
28	29	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения		
29	30	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного назначения		
30	31	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности		
31	32	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности		
32	33	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности		
33	34	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности		
34	35	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности		
35	36	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности		
36	37	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности		
37	38	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности		
38	39	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности		
39	40	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности		
40	41	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности		
41	42	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности		
42	43	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности		
43	44	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности		
44	45	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности		
45	46	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности		
46	47	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности		
47	48	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности		
48	49	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности		
49	50	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности		
50	51	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности		
51	52	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности		
52	53	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности		
53	54	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности		
54	55	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности		
55	56	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности		
56	57	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности		
57	58	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного использования		
58	59	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного использования		

Прохождение границы		Описание прохождения границы		
от точки	ло точки			
1	2	3		
59	60	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного использования		
60	61	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного использования		
61	62	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности		
62	63	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности		
63	64	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности		
64	65	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности		
65	66	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности		
66	67	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности		
67	68	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности		
68	69	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности		
69	70	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности		
70	71	Граница проходит по лугогвой растительности		
71	72	Граница проходит по лугогвой растительности		
72	73	Граница проходит по лугогвой растительности		
73	74			
74	75	Граница проходит по лугогвой растительности Граница проходит по лугогвой растительности		
75	76			
		Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности		
76	77	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности		
77	78	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности		
78	79	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности Граница проходит по границе земельного участка		
79	80	т раница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного использования		
80	81	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного использования		
81	82	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного использования		
82	83	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного использования		
83	84	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного использования		
84	85	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного использования		
85	86	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного использования		
86	87	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного использования		
87	88	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного использования		
88	89	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного использования		

Прохождение границы		Описание прохождения границы	
от точки по точки 1 2		Описание прохождения границы	
		3	
89	90	Граница проходит по границе земельного участка	
		сельскохозяйственного использования	
90	91	Граница проходит по границе земельного участка	
		сельскохозяйственного использования	
91	92	Граница проходит по границе земельного участка	
		сельскохозяйственного использования	
92	93	Граница проходит по границе земельного участка	
02	0.4	сельскохозяйственного использования Граница проходит по границе земельного участка	
93	94	г раница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного использования	
94	95	Граница проходит по границе земельного участка	
94	93	сельскохозяйственного использования	
95	96	Граница проходит по границе земельного участка	
),,		сельскохозяйственного использования	
96	97	Граница проходит по границе земельного участка	
		сельскохозяйственного использования	
97	98	Граница проходит по границе земельного участка	
		сельскохозяйственного использования	
98	99	Граница проходит по границе земельного участка	
		сельскохозяйственного использования	
99	100	Граница проходит по границе земельного участка	
		сельскохозяйственного использования	
100	101	Граница проходит по границе земельного участка	
		сельскохозяйственного использования	
101	102	Граница проходит по границе земельного участка	
100	102	сельскохозяйственного использования	
102	103	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного использования	
102	104	Граница проходит по границе земельного участка	
103	104	сельскохозяйственного использования	
104	105	Граница проходит по границе земельного участка	
104	103	сельскохозяйственного использования	
105	106	Граница проходит по границе земельного участка	
		сельскохозяйственного использования	
106	107	Граница проходит по луговой растительности	
107	108	Граница проходит по границе земельного участка	
107	100	сельскохозяйственного использования	
108	109	Граница проходит по границе земельного участка	
100	107	сельскохозяйственного использования	
109	110	Граница проходит по границе земельного участка	
		сельскохозяйственного использования	
110	111	Граница проходит по границе земельного участка	
		сельскохозяйственного использования	
111	112	Граница проходит по границе земельного участка	
		сельскохозяйственного использования	
112	113	Граница проходит по границе земельного участка	
		сельскохозяйственного использования	
113	114	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного использования	

Прохождение	е границы	Описание прохождения границы		
от точки	ло точки	r r		
1	2	3		
114	115	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного использования		
115	116	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного использования		
116	117	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного использования		
117	118	Граница проходит по луговой растительности		
118	119	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного использования		
119	120	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного использования		
120	121	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного использования		
121	122	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного использования		
122	123	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного использования		
123	124	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного использования		
124	125	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного использования		
125	126	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного использования		
126	127	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного использования		
127	128	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного использования		
128	129	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного использования		
129	130	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного использования		
130	1	Сельскохозяиственного использования Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного использования		

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ СОВЕТ ЗАВОЛЖСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

Ярославского муниципального района Ярославской области третий созыв

РЕШЕНИЕ

07.12.2016

No 101

Об утверждении Генерального плана Заволжского сельского поселения Ярославского муниципального района Ярославской области

В соответствии со статьей 24 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003г. №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Заволжского сельского поселения Ярославского муниципального района Ярославской области, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ СОВЕТ ЗАВОЛЖСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ЯРОСЛАВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ РЕШИЛ:

- Утвердить прилагаемый Генеральный план Заволжского сельского поселения Ярославского муниципального района Ярославской области.
 - 2. Признать утратившими силу:

пункт 1 Решения Муниципального Совета Заволжского сельского поселения Ярославского муниципального района Ярославской области второго созыва от 28.12.2009г. №16 «Об утверждении Генерального плана и Правил землепользования и застройки Заволжского сельского поселения Ярославского муниципального района Ярославской области»;

Решение Муниципального Совета Заволжского сельского поселения Ярославского муниципального района Ярославской области второго созыва от 27.12.2010г. №78 «Об утверждении изменений в Генеральный плана Заволжского сельского поселения Ярославского муниципального района Ярославской области»;

Решение Муниципального Совета Заволжского сельского поселения Ярославского муниципального района Ярославской области второго созыва от 28,03.2012г. №183 «О внесении изменений в Генеральный плана Заволжского сельского поселения Ярославского муниципального района Ярославской области»; Решение Муниципального Совета Заволжского сельского поселения Ярославского муниципального района Ярославской области второго созыва от 04.08.2014г. №364 «О внесении изменений в Генеральный плана Заволжского сельского поселения Ярославского муниципального района Ярославской области».

- 3. Опубликовать настоящее Решение в областной газете «Ярославский край» и разместить на официальном сайте Администрации Заволжского сельского поселения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
- 4. Контроль за исполнением настоящего Решения возложить на Постоянную комиссию Муниципального Совета Заволжского сельского поселения по регламенту, этике, нормотворчеству, обеспечению депутатской деятельности, социальной политике и вопросам местного самоуправления (Н. Н. Гаращенко).

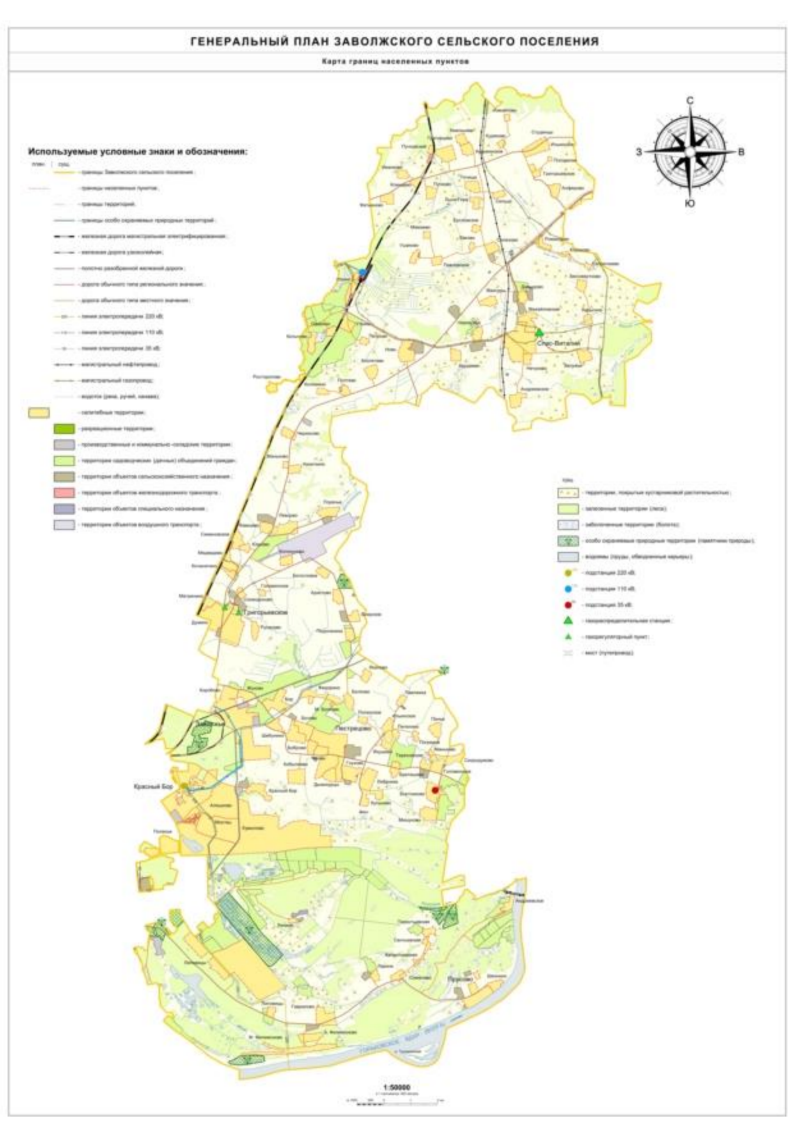
5. Решение вступает в силу после его официального опубликования.

Глава Заволжского сельского поселения

И.И. Ашастина

Председатель Муниципального Совета Заволжского сельского поселения

К.В. Староверов



МУНИЦИПАЛЬНЫЙ КОНТРАКТ № 01713000002190000640001

г. Ярославль

« 08 » августа 2019 год

Администрация Ярославского муниципального района Ярославской области, именуемая в дальнейшем «Заказчик», в лице Главы Ярославского муниципального района Золотникова Николая Владимировича, действующего на основании Устава, с одной стороны и Общество с ограниченной ответственностью «Кадастровый центр «Согласие», именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице генерального директора Кузнецовой Светланы Леонидовны, действующего на основании Устава, с другой стороны, а вместе именуемые «Стороны», руководствуясь Федеральным законом от 05.04.2013 № 44 - ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нуждэ, по итогам проведения электронного аукциона 24.07.2019). 58-19/a No идентификационный 193760601190276060100100150017111244, заключили настоящий муниципальный контракт (далее - Контракт) о нижеследующем:

1. Предмет контракта

- 1.1. Подрядчик по поручению Заказчика принимает на себя обязательства по выполнению работ по установлению и описанию местоположения границ населенных пунктов в целях внесения сведений в единый государственный реестр недвижимостив соответствии с Техническим заданием (Приложение 1 к муниципальному Контракту) и передает Заказчику результаты выполненных работ, а Заказчик обязуется принять выполненные работы и оплатить их в порядке и на условиях, предусмотренных настоящим Контрактом.
- Приложение 1 к муниципальному Контракту (техническое задание) является неотъемлемой частью настоящего Контракта.
- 1.3. В своей деятельности Подрядчик обязаи руководствоваться законодательством Российской Федерации и Ярославской области, в том числе:
 - Земельный кодекс Российской Федерации;
 - Градостроительный кодекс Российской Федерации;
 - Федеральный закон от 18.06.2001 № 78-ФЗ «О землеустройствс»;
 - Фелеральный закон № 221-ФЗ от 24.07.2007 «О кадастровой деятельности»;
- Федеральный закон от 30 декабря 2015 г. N 431-ФЗ «О геодезии, картографии и пространственных данных и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
 - Федеральный закон от 06.04.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи»;
- Федеральный закон от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости»;
- Постановление Правительства РФ от 31 декабря 2015 г. № 1532 «Об утверждении Правил предоставляемых документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3 13, 15 статьи 32 Федерального закона «О государственной регистрации недвижимости" в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 11.07.2002 № 514 «Об утверждении Положения о согласовании и утверждении землеустроительной

документации, создании и ведении государственного фонда данных, полученных в

результате проведения землеустройства»;

- Постановление Правительства Российской Федерации от 30.07.2009 № 621 «Об утверждении формы карты (плана) объекта землеустройства и требований к ее составлению»;

- Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 03.06.2011 № 267 «Об утверждении порядка описания местоположения границ объектов землеустройства»;

Письмо Министерства экономического развития РФ от 19 февраля 2018 г.

N 4118-BA/Д23и «О внесении сведений о границах объектов землеустройства»;

- Генеральные планы сельских поселений Ярославского муниципального района Ярославской области;

- Правила землепользования и застройки сельских поселений Ярославского

муниципального района Ярославской области

- 1.4. Место выполнения работ: по месту расположения населенных пунктов Ярославского муниципального района Ярославской области в соответствии с перечнем паселенных пунктов (Приложение 1 к техническому заданию), а также по месту нахождения Подрядчика.
- 1.5. Работы по настоящему Контракту должны быть выполнены в соответствии с Графиком выполнения работ (пункт 7 Приложения 1 к муниципальному контракту).

Сроки выполнения работ:

1. Подготовительный этап (установление границ населенных пунктов): начало выполнения работ - с даты заключения Контракта, окончание выполнения работ - не пожинее 30 ноября 2019г.

2. Описание границ населенных пупктов (матерналы): окончание выполнения

работ – не позднее 31 октября 2020 года.

2. Цена контрактан порядок расчетов

2.1. Цена Контракта составляет 347 000 (Триста сорок семь тысяч) рублей 00

конеек.НДС не облагается.

2.2. Цена Контракта уменьшается на размер налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, связанных с оплатой контракта, если в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах такие налоги, сборы и иные обязательные платежи подлежат уплате в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации заказчиком.

2.3. Цена Контракта является твердой, не может изменяться в ходе исполнения Контракта, за исключением случаев, предусмотренных ст. 95 Федерального закона № 44-

Ф3.

2.4. Цена Контракта включает в себя все расходы, связанные с исполнением Контракта, в том числе расходы на перевозку, страхование, уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, которые могут возникнуть у Подрядчика в процессе исполнения Контракта.

Оплата работ осуществляется в безналичной форме в российских рублях путем перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика в следующем порядке:

- 60 % от стоимости контракта в течение 15 рабочих дней с момента подписания сторонами акта приема-передачи работ подготовительного этапа.
- 40 % от стоимости контракта в течение 15 рабочих дней с момента подписания акта приема-передачи работ, указанного в п. 3.2. настоящего контракта.
 - 2.5. Источник финансирования: Бюджет Ярославского муниципального района.
 - 2.6. Информация об используемой валюте: Российский рубль.

2.7. Авансовые платежи не предусмотрены,

3. Порядок передачи и приема выполненных работ

- По результатам выполнения подготовительного этапа работ согласно в. 4.2.
 Технического задания (Приложение к настоящему Контракту) Подрядчик предоставляет:
- графическое описание границы каждого населенного пункта в форматах .pdf.
 .dwg;
 - каталог координат границы каждого населенного пункта в форматах .doc. .pdf.
 - пояснительную записку по установлению границы каждого населенного пункта.

Материалы предоставляются на электронном носителе на диске в 1 экз.

Одновременно с передачей Заказчику результатов работ, указанных в пункте 3.1.. Подрядчик направляет подготовленный и подписанный со своей стороны акт приемапередачи работ подготовительного этапа в двух экземплярах.

- По окончании выполненных работ, предусмотренных и.4.3 Технического задания (Приложение 1 к настоящему Контракту) Подрядчик предоставляет Заказунку;
- описание местоположения границы каждого населенного пункта в электронном виде на диске в текстовом формате в 1 экз.
- описание местоположения границ каждого населенного пункта в электронном виде на диске в формате XML, созданных с использованием XML — схемы, обеспечивающей считывание и контроль представленных данных, и заверенную усиленной квалифицированной электронной подписью, в количестве одного экземиляра в отношении каждого населенного пункта в 1 экз.

Одновременно с передачей Заказчику результатов работ, указанных в пункте 3.2.. Подрядчик направляет подготовленный и подписанный со своей стороны акт приемапередачи работ в двух экземплярах.

- 3.3. Заказчик в течение 20 (двадцати) дней со дня получения от Подрядчика акта приема-передачи выполненных работ и документации, подготовленной в результате выполнения работ согласно условиям настоящего Контракта, своими силами проводит экспертизу результатов путем рассмотрения представленных к приемке материалов и принимает надлежащим образом выполненные работы, подписывая акт приема-передачи выполненных работ в двух экземплярах, и направляет их Подрядчику, либо отказывается от приема выполненных работ, паправляя Подрядчику мотивированный отказ от приема выполненных работ, согласно п. 3.4 настоящего Контракта.
- 3.4. В случае выявления недостатков, допущенных по вине Подрядчика, Заказчик направляет Подрядчику мотивированный отказ от подписания акта приемапередачи выполненных работ. Подрядчик, получив данный отказ, в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней должен устранить указанные Заказчиком недостатки без дополнительной оплаты.
- Работы считаются выполненными с момента подписания акта приемапередачи работ обенми сторонами.

4. Права и обязанности сторон

4.1. Подрядчик обязан:

- 4.1.1. Выполнить работы, указанные в пункте 1.1 настоящего Контракта, надлежащим образом в объеме и в сроки, предусмотренные настоящим Контрактом, а также в соответствии с требованиями, предъявляемыми Заказчиком и действующим законодательством Российской Федерации к составу, объему, содержанию, качеству и иным характеристикам результатов работ по настоящему Контракту.
- 4.1.2. Передать Заказчику результаты выполненных работ, в порядке и на условиях, предусмотренных настоящим Контрактом
- 4.1.3. Обеспечить возможность Заказчику контролировать ход выполнения работ. Предоставлять по требованию Заказчика отчетность о ходе и (или) результатах

выполнения работ.

4.1.4. Немедленно информировать Заказчика о возникших чрезвычайных и иных

ситуациях, затрудняющих или ухудшающих качество выполнения работ.

4.1.5. При выполнении работ, требующих согласования с Заказчиком и (или) иными лицами, осуществить данные согласования в письменной форме. За свой счет и в срок, установленный Закатчиком, устранять последствия несогласованных действий.

- 4.1.6. Устранять своими силами и за свой счет недостатки в выполненных работах в случае получения от Заказчика замечаний относительно качества выполняемых работ или их несоответствия условиям настоящего Контракта в установленные Заказчиком сроки,
- 4.1.7. Гарантировать Заказчику передачу полученных по настоящему Контракту результатов работ, не нарушающих исключительных прав третьих лиц.
- 4.1.8. В случае выявления в процессе выполнения работ невозможности достижения результатов работ, письменно уведомить Заказчика о необходимости приостановления работ. При этом бремя доказательства объективности приостановления работ лежит на Подрядчике.

4.1.9. Нести риск случайной гибели или случайного повреждения объектов или части объекта, на которых Подрядчик выполняет работы, или иного используемого для

исполнения Контракта имущества.

- 4.1.10. Устранять за счет собственных средств и в согласованные с Заказчиком сроки допущенные Подрядчиком недостатки (дефекты) в выполненных работах, в течение гарантийного срока, указанного в пункте 6.2 настоящего Контракта.
- 4.1.11. Выполнять в полном объеме все свои обязательства, предусмотренные в других статьях настоящего Контракта.

4.2. Подрядчик вправе:

- 4.2.1. Запрашивать и получать информацию, документы, материалы, необходимые для выполнения работ, предусмотренных настоящим Контрактом, в том числе от Заказчика.
- 4.2.2. На условиях, предусмотренных настоящим Контрактом, привлекать к выполнению работ субподрядчиков. Ответственность за последствия неисполнения или субподрядчиков несет обязательств пенадлежащего исполнения Невыполнение субподрядчиками обязательств перед Подрядчиком не освобождает Подрядчика от выполнения условий настоящего Контракта перед Заказчиком.
 - 4.2.3. Требовать своевременного приема выполненных работ и их оплаты.

Заказчик обязан:

4.3.1. Передать Подрядчику имеющуюся у него информацию, документацию, необходимую по усмотрению Заказчика для исполнения обязательств по настоящему

Контракту.

4.3.2. В случае выявления обстоятельств, которые могут привести к невозможности достижения результатов работ (в том числе, в случае получения информации от Подрядчика о невозможности достижения результатов работ), предусмотренных Техническим заданием (Приложение к муниципальному Контракту), в срок не более 10 (десяти) рабочих дней с момента выявления таковых обстоятельств, рассмотреть вопрос о целесообразности продолжения работ либо принять решение об их прекращении.

4.3.3. Принять и оплатить результаты работ, выполненных в соответствии с настоящим Контрактом, в порядке и на условиях, предусмотренных Контрактом.

Заказчик имеет право:

4.4.1. Проверять в любое время ход и качество работ, выполняемых Подрядчиком в рамках настоящего Контракта, в том числе путем направления письменных запросов.

4.4.2. Требовать от Подрядчика надлежащего выполнения работ в соответствии с условиями настоящего Контракта, сроками выполнения работ и иными требованиями, предусмотренными настоящим Контрактом.

5. Ответственность сторон

- 5.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств, установленных настоящим контрактом, Стороны иссут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и условиями настоящего Контракта.
- 5.2. В случае просрочки исполнения Подрядчиком обязательств (в том числе гарантийного обязательства), а также в иных случаях неисполнения или испадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, Заказчик направляет Подрядчику требование об уплате неустоек (штрафов, пеней).
- 5.3. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, заключенным по результатам определения Подрядчика в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 30 Федерального закона «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных Контрактом, размер интрафа устанавливается в виде фиксированной суммы, в размере 3 процента от цены Контракта (этапа), что составляет 10 410 рублей 00 копеек.
- 5.4. В случае, если при проведении электронного аукциона цена Контракта снижена до половины процента начальной (максимальной) цены контракта или шиже, такой аукцион проводится на право заключить Контракт. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), размер штрафа устанавливается в виде фиксированной суммы, в размере 10 процентов начальной (максимальной) цены Контракта, что составляет 128 599 рублей 98 конеек.
- 5.5. За каждый факт неисполнения или непадлежащего исполнения Подрядчиком обязательства, предусмотренного Контрактом, которое не имеет стоимостного выражения, размер штрафа устанавливается (при наличии в контракте таких обязательств) в виде фиксированной суммы, и составляет 1000 рублей. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения Подрядчиком обязательства, предусмотренного Контрактом, в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от цены Контракта, уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных контрактом и фактически исполненных Подрядчиком, за исключением случаев, если законодательством Российской Федерации установлен иной порядок начисления нени.
- 5.6. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом. Подрядчик вправе потребовать уплаты неустоек (штрафов, пеней).
- 5.7. За каждый факт неисполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных контрактом, размер штрафа устанавливается в виде фиксированной суммы, и составляет 1000 рублей.
- 5.8. В случае просрочки исполнения Закатиком обязательств, предусмотренных Контрактом, Подрядчик вправе потребовать уплаты пеней. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного Контрактом, начиная со дия, сведующего после дия истечения установленного Контрактом срока исполнения обязательства, в размере одной трехсотой действующей дату уплаты неней ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от не уплаченной в срок суммы.
- Общая сумма начисленной неустойки (штрафов, пени) за неисполнение или ненадлежащее исполнение Подрядчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, не

может превышать цену Контракта.

 Общая сумма начисленной неустойки (штрафов, пени) за ненадлежащее исполнение Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, не может превышать цену Контракта.

 Сторона освобождается от уплаты неустойки (штрафа, пени), если докажет, что неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательства, предусмотренного Контрактом, произошло вследствие пепреодолимой силы или по вине другой стороны.

6. Гарантии качества, предоставляемые Подрядчиком

6.1. Подрядчик гарантирует выполнение работ надлежащего качества в соответствии с законодательством Российской Федерации, Техническим заданием (Приложение 1 к настоящему Контракту).

6.2. Подрядчик несет ответственность за качество выполненных работ в течение гарантийного срока 36 месяцев со дня подписания акта приема-передачи работ. Подрядчик гарантирует устранение недостатков выполненных работ за счет собственных средств. В случае выявления в период действия гарантийного срока недостатков (несоответствий) в результате выполненных работ Подрядчик обязан в срок, указанный Закатриком, устранить выявленные недостатки (несоответствия) без дополнительных расходов со стороны Заказчика.

В случае отказа Подрядчика устранить недостатки, выявленные в период гарантийного срока, или нарушения срока их устранения Заказчик имеет право заказать необходимые работы у другой организации с последующей компенсацией затрат за счет Подрядчика.

В период гарантийного срока Подрядчик обязан за свой счет выполнить работы, необходимые для исполнения судебных решений, вступивших в законную силу, по вопросам, относящимся к предмету настоящего Контракта.

6.5. Обеспечение гарантийных обязательств:

6.5.1. Гарантийные обязательства могут обеспечиваться предоставлением банковской гарантии, выданной банком и соответствующей требованиям статьи 45 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, или внесением денежных средств на счет заказчика - Администрация Ярославского муниципального района Ярославской области

ИНИ 7606011902

KIIII 760601001

OFPH 1027601599992

УФК по Ярославской области (УФ и СЭР Администрации ЯМР ЯО л/с 800 01 001 3) р/счет 40302810178885000003 в Отделения Ярославль БИК 047888001 г. Ярославль. Способ обеспечения гарантийных обязательств, срок действия банковской гарантии определяются в соответствии с требованиями Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ поставщиком самостоятельно. При этом срок действия банковской гарантии должен превышать предусмотренный контрактом срок гарантийных обязательств не менее чем на один месяц, в том числе в случае его изменения в соответствии со статьей 95Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.

6.5.2. Размер обеспечение гарантийных обязательств: 12 860 (Двенадцать тысяч

восемьсот шестьдесят) рублей 00 копеек.

6.5.3. Подрядчик вправе изменить способ обеспечения гарантийных обязательств и (или) предоставить заказчику взамен ранее предоставленного обеспечения гарантийных обязательсти новое обеспечение гарантийных обязательств.

6.5.4. Обеспечение гарантийных обязательств должно быть предоставлено Подрядчиком в срок, определенный контрактом, для предоставления Подрядчиком

документа о приемке (акта приёмки-передачи).

7. Срок действия, изменение и расторжение контракта

- Настоящий Контракт вступает в силу с момента подписания его Сторонами и действует до 31 декабря 2020 года, а в части финансовых обязательств - до их полного исполнения.
- 7.2. Расторжение контракта допускается по соглашению сторон, по решению суда, в случае одностороннего отказа стороны контракта от исполнения контракта в соответствии с гражданским законодательством.

8. Условия конфиденциальности

- Стороны обязуются обеспечить конфиденциальность информации, относящейся к предмету настоящего Контракта, ходу его исполнения и полученным результатам.
- 8.2. Разглашение указанной информации (полное или частичное), а также ознакомление с ней третьих лиц осуществляется по взаимной договоренности (за исключением информации, распространение которой ограничено в соответствии с законодательством Российской Федерации).
- 8.3. Указанные конфиденциальные сведения предназначены исключительно для Сторон и не могут быть полностью (частично) переданы (опубликованы, разглашены) третым лицам или использованы каким-либо иным способом с участием третьих лиц без согласия Сторон ни при каких обстоятельствах.

9. Обстоятельства непреодолимой силы (форс-мажор)

- 9.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств, принятых на себя по настоящему Контракту, если надлежащее исполнение оказалось невозможным вследствие наступления обстоятельств непреодолимой силы.
- 9.2. Понятием обстоятельств непреодолимой силы охватываются внешние и чрезвычайные события, отсутствовавшие во время подписания настоящего Контракта и наступнящие помимо воли и желания Сторон, действия которых Стороны не могли предотвратить мерами и средствами, которые оправданно и целесообразно ожидать от добросовестно действующей Стороны.

К подобным обстоятельствам Стороны относят: военные действия, эпидемии, пожары, природные катастрофы, акты и действия (бездействие) органов государственной власти и местного самоуправления, иных уполномоченных органов и должностных лиц, делающие невозможным исполнение обязательств по настоящему Контракту в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

К таким обстоятельствам не относятся, в частности, нарушение обязанностей со стороны контрагентов Сторон, отсутствие на рынке нужных для исполнения товаров, отсутствие у Сторон необходимых средств.

- 9.3. Сторона по настоящему Контракту, затронутая обстоятельствами непреодолимой силы, должна немедленно известить в письменном виде, или телеграммой, или с помощью факсимильной связи другую Сторону о наступлении, виде и возможной продолжительности действия обстоятельств непреодолимой силы, препятствующих исполнению Контракта. Если о вышеуномянутых событиях не будет своевременно сообщено, Сторона, затронутая обстоятельством непреодолимой силы, не может на него ссылаться как на основание освобождения от ответственности.
- 9.4. В период действия обстоятельств непреодолимой силы, которые освобождают Стороны от ответственности, выполнение обязательств приостанавливается, санкции за неисполнение договорных обязательств не применяются.

10. Обеспечение исполнения контракта

- 10.1. В целях обеспечения исполнения обязательств по настоящему Контракту Подрядчик обязуется предоставить Заказчику обеспечение исполнения Контракта, размер которого устанавливается в размере 5 % от цены Контракта и составляет 17 350 рублей 00 консек.
- 10.2. Обеспечение исполнения контракта предоставляется Заказчику до заключения Контракта.
- 10.3. Срок действия банковской гарантии определяется в соответствии с требованиями Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ участником закупки, с которым заключается контракт, самостоятельно.

При этом срок действия банковской гарантии должен превышать предусмотренный контрактом срок исполнения обязательств, которые должны быть обеспечены такой банковской гарантией, не менее чем на один месяц, в том числе в случае его изменения в соответствии со статьей 95 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.

10.4. Денежные средства, внесенные на счет Заказчика в качестве обеспечения исполнения Контракта, подлежат возврату Подрядчику, срок возврата которых не должен иятналиать дней с даты исполнения Подрядчиком обязательств, превышать предусмотренных Контрактом.

10.5. В ходе исполнения Контракта Подрядчик вправе изменить способ обеспечения исполнения контракта и (или) предоставить Заказчику взамен ранее предоставленного обеспечения исполнения контракта повое обеспечение исполнения контракта, размер которого может быть уменьшен в порядке и случаях, которые предусмотрены частями 7, 7.1, 7.2 и 7.3 ст. 96 Федерального закона от 05.04.2013 № 44 - ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нуждэ.

10.6. Способ обеспечения исполнения Контракта определяется Подрядчиком, с

которым заключается Контракт, самостоятельно.

10.7.В случае, если предложенная в заявке участника закупки цена снижена на двадиать иять и более процентов по отношению к начальной (максимальной) цене контракта, участник закупки, с которым заключается контракт, предоставляет обеспечение исполнения контракта с учетом положений статьи 37 Федерального закона от 5 апреля 2013 года № 44 - ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нуждо.

10.8. Участник закупки, с которым заключается контракт по результатам определения поставщика (подрядчика, исполнителя) в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 30 настоящего Федерального закона, освобождается от предоставления обеспечения исполнения контракта, в том числе с учетом положений статьи 37 настоящего Федерального закона, в случае предоставления таким участником закупки информации, содержащейся в реестре контрактов, заключенных заказчиками, и подтверждающей исполнение таким участником (без учета правопреемства) в течение трех лет до даты подачи заявки на участие в закупке трех контрактов, исполненных без применения к такому участнику неустоек (штрафов, пеней). Такая информация представляется участником закупки до заключения контракта в случаях, установленных пастоящим Федеральным законом для предоставления обеспечения исполнения контракта. При этом сумма цен таких контрактов должна составлять не менее начальной (максимальной) цены контракта, указанной в извещении об осуществлении закупки и документации о закупке.

10.9. Если по каким-либо причинам обеспечение исполнения Контракта перестало быть действительным или иным образом перестало обеспечивать исполнение Подрядчиком обязательств по Контракту (в том числе в случае отзыва лицензии у банка, выдавшего банковскую гарантию), Подрядчик обязуется предоставить Заказчяку иное (новое) обеспечение исполнения Контракта.

Новое обеспечение должно быть предоставлено в срок не позднее 5 дней с даты получения требования Заказчика о предоставлении иного (пового) обеспечения исполнения Контракта.

11. Заключительные положения

- 11.1. Все споры и разногласия по настоящему Контракту решаются путем переговоров, в том числе в претензионном порядке. При недостижении согласия в процессе переговоров, возникшие между Сторонами споры подлежат рассмотрению Арбитражным судом Ярославской области в порядке, установленном действующим законодательством.
- Использование результатов выполненной работы, созданной Подрядчиком по настоящему Контракту, осуществляется Заказчиком.
- Подрядчик не имеет права передавать результаты выполненных по настоящему Контракту работ третым лицам без письменного согласия Заказчика.
- 11.4. При изменении адреса, банковских реквизитов и формы собственности Подрядчик в двухнедельный срок с момента таких изменений обязан письменно известить об этом Заказчика.
- Взаимоотношения сторон, не урегулированные настоящим Контрактом, регулируются в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.
- 11.6. Настоящий Контракт составлен в двух экземплярах на русском языке, по одному для каждой из сторон. Оба экземпляра идентичны и имеют одинаковую юридическую силу.

12. Адреса, банковские реквизиты и подинси сторон

ЗАКАЗЧИК

Администрации Ярославского муниципального района Ярославской области ИНН 7606011902 КПП 760601001 ОКПО 01692550 ОКОНХ 97600 ОГРИ 1027601599992 ОКАТО 78401380000 ОКТМО 78701000 УФК по Ярославской области (УФ в СЭР Администрации ЯМР, Администрации ЯМР ЯО, 800.01.001.0) р/с 4020481080000000021 в Отделении Ярославль, г. Ярославль БИК 047888001; Адрес: 150003, г. Ярославль ул. 3. Космодемьянской, 10А Телефон, фикс: (4852) 25-19-04



подрядчик

Общество с ограниченной ответственностью «КЦ «СОГЛАСИЕ»

ИПП 7603055690 КПП 760401001 ОГРП 1137603000480 ОКП/ЭД 68-32 ОКП/О 21698364 р/с 40702810502000004248 в Яроссивском филикае ПАО «ПРОМСВЯЗЬВАНК»

БИК 047888760 ως 30101810300000000760

Адрес: 150014, г. Яросдавль, ул. Чайковского, д.9, офис 215

Телефон: 8 (4852) 33-60-39 Эслючта: ke sughistermanil.com

emelanding and week

Куппецина С.Я.

Приложение 1 к муниципальному контракту or 08.08.2019 № 01713000002190000640001

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

ИКЗ: 193760601190276060100100150017111244.

- 1. Наименование выполняемых работ: выполнение работ по установлению и описанию местоположения границ населенных пунктов в целях внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости (далее - ЕГРН)
 - 2. Паименование объекта.
- 2.1. Объекты, в отношении которых проводится работы по установлению и описанию местоположения границ населенных пунктов в целях внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости (далее - ЕГРН) - границы населенных пунктов, расположенных на территории Ярославского муниципального района Ярославской области. Перечень населенных пунктов прилагается.
 - 3. Исходные данные и материалы, необходимые для выполнения работ:
- 3.1. Установление и описание местоположения границ населенных пунктов, указанных в перечне населенных пунктов, прилагаемом к настоящему техническому заданию, осуществляется Подрядчиком с использованием:
- 3.1.1. Генеральных планов и Правил землепользования и застройки сельских поселений Ярославского муниципального района Ярославской области, содержащих сведения о прохождении границ территориальных зон;
- 3.1.2. документов государственного фонда данных, полученных в результате проведения землеустройства;
 - 3.1.3. документов федерального картографо-геодезического фонда;
 - 3.1.4. документов и сведений государственного кадастра недвижимости;
 - 3.1.5. иных материалов и данных, имеющих значение при выполнении работ.
- 3.2. Получение документов и материалов, указанных в подпунктах 3.1.2 3.1.3 пункта 3.1 настоящего технического задания - в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Ярославской области материалов, указанных в подпункте 3.1.1., 3.1.4 пункта 3.1 настоящего технического задания материалов - предоставляется Администрацией Ярославского муниципального района Ярославской области.
 - 4. Общие требования к выполнению работ.
- 4.1. Нормативные требования к выполнению работ по описанию местоположения границ населенных пунктов:
 - Земельный кодекс Российской Федерации;
 - Градостроительный кодекс Российской Федерации;
 - Федеральный закон от 18.06.2001 № 78-ФЗ «О землеустройстве»;
 - Федеральный закон № 221-ФЗ от 24.07.2007 «О кадастровой деятельности»;
- Федеральный закон от 30 декабря 2015 г. N 431-ФЗ «О геодезии, картографии и пространственных дашных и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
 - Федеральный закон от 06.04.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи»;
- Федеральный закон от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ «О государственной регистрации педвижимости»;
- Постановление Правительства РФ от 31 декабря 2015 г. № 1532 «Об утверждении Правил предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3 - 13, 15 статьи 32 Федерального закона «О государственной регистрации недвижимости" в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на

осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости»;

- Постановление Правительства Российской Федерации от 11.07.2002 № 514 «Об утверждении Положения о согласовании и утверждении землеустроительной документации, создании и ведении государственного фонда данных, полученных в результате проведения землеустройства»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 30.07.2009 № 621 «Об утверждении формы карты (плана) объекта землеустройства и гребований к ее составлению»;
- Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 03.06.2011 № 267 «Об утверждении порядка описания местоположения границ объектов землеустройства»;
- Приказ Минэкономразвития РФ от 23.11.2018 № 650 «Об установлении формы графического описания местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории, формы текстового описания местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, требований к точности определения координат характерных точек границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории, формату электронного документа, содержащего сведения о границах населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории, и о признашии утратившими силу приказов Минэкономразвития России от 23 марта 2016 г. № 163 и от 4 мая 2018 г. № 236»;
- Приказ Минэкопомразвития России от 23.12.2015 № 968 «Об установлении порядка предоставления сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, и порядка уведомления заявителей о ходе оказания услуги по предоставлению сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости»;
- Письмо Министерства экономического развития РФ от 19 февраля 2018 г.
 N 4118-ВА/Д23и «О внесении сведений о границах объектов землеустройства»;
- Генеральные планы сельских поселений Ярославского муниципального района Ярославской области;
- Правила землепользования и застройки сельских поселений Ярославского муниципального района Ярославской области
- 4.2. Подготовительные работы, проведение работ по установлению границ населенных пунктов.
- 4.2.1. Подрядчик выполняет сбор, изучение и анализ полученных материалов и данных, указанных в пункте 3.1 настоящего технического задания, исобходимых для выполнения работ, в том числе:
- сбор и анализ исходных данных и материалов, необходимых для выполнения работ, в том числе сведений государственного кадастра недвижимости;
- выявление земельных участков, прошедших государственный кадастровый учет и пересекающих границы населенных пунктов;
- выявление онибок в сведениях государственного кадастра недвижимости (уточнение местоположения границ земельных участков, опибочно пересекаемых границами населенных пунктов), проведение кадастровых работ по разделу земельных участков, пересекаемых границами населенных пунктов, согласование с землепользователями разделяемых земельных участков;
- формирование предложений по устранению пересечений границ населенных пунктов с земельными участками или уточнению границ населенных пунктов, в т.ч. с подготовкой материалов, подтверждающих наличие пересечений, с графическими

приложениями и каталогом координат местоположения характерных точек, с заключением кадастрового инженера;

- при уточнении границ земельных участков проведение процедуры согласования границ земельных участков со смежными земленользователями (в том числе в случае необходимости путем публикации);
- подготовку проектных планов прохождения границ населенных пунктов, согласование их с Заказчиком.
 - 4.3. Описание местоположения границ населенных пунктов.
- 4.3.1. После утверждения границ населенных пунктов, Подрядчик приступает к графическому описанию местоположения границ населенных пунктов, в пределах которых они расположены.
- 4.3.2. Графическое описание местоположения границ населенных пунктов составляется по результатам работ по определению местоположения границ населенных пунктов на местности в соответствии с законодательством Российской Федерации.
- 4.3.3. Графическое описание местоположения границ населенных пунктов выполняется с определением площади населенного пункта.
- 4.3.4. Определение координат характерных точек границы должно быть выполнено в системе координат МСК-76 с точностью, в соответствии с приказом Министерства экономического развития РФ от 01.03.2016 № 90 «Об утверждении требований к точности и методам определения координат характерных точек границ земельного участка, требований к точности и методам определения координат характерных точек контура здания, сооружения или объекта незавершенного строительства на земельном участке, а также требований к определению площади здания, сооружения и помещения».
- 4.3.5. Планы границ населенных пунктов оформляется в виде, совмещениом с картографической основой в масштабе, обеспечивающем читаемость границ и отображение всех поворотных точек границы.
- 4.3.6. Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов составляется Подрядчиком относительно природных и созданных трудом человека объектов (базисов): элементов дорожной сети, гидрографии и других характерных элементов местности, отличающихся долговременной сохранностью и расположенных в непосредственной близости от линии границы в пределах описываемой полосы местности.
- Материалы, подлежащие сдаче Заказчику, порядок приемки выполненных работ.
- 5.1. По результатам выполнения первого этапа работ согласно п. 4.2. технического задания Подрядчик предоставляет:
- графическое описание границы каждого населенного пункта в форматах .pdf, .dwg:
 - каталог координат границы каждого населенного пункта в форматах .doc, .pdf,
 - пояснительную записку по установлению границы каждого населенного пункта.
 Материалы предоставляются на электронном носителе на диске в 1 экз.
 - 5.2. По окончании выполненных работ Подрядчик предоставляет Заказчику;
- описание местоположения границы каждого населенного пункта в электронном виде на диске в текстовом формате в 1 экз.
- описание местоположения границ каждого населенного пункта в электронном виде на диске в формате XML, созданных с использованием XML — схемы, обеспечивающей считывание и контроль представленных данных, и заверенную усиленной квалифицированной электронной подписью, в количестве одного экземпляра в отношении каждого населенного пункта в 1 экз.
- 6. Место выполнения работ: по месту расположения населенных пунктов Ярославского муниципального района Ярославской области в соответствии с

приложенным перечнем населенных пунктов (Приложение № 1 к техническому заданию), а также по месту нахождения Подрядчика.

Срок выполнения работ устанавливается в соответствии со следующим графиком.

График выполнения работ

N2	Перечень этапов работ	Результат выполнения	Срок выполнения	Исполнит едь	Стоимость этапа работ
1	Подготовительный этап. Установление границ населенных пунктов	- графическое описание границы каждого населенного пункта; - каталог координат границы каждого населенного пункта; - пояснительная записка по установлению границы каждого населенного пункта	начало - с даты заключения Контракта, окончание - не позднее 30 ноября 2019 года	Подрядчик	60 % от етоимости контракта
2	Подготовка проекта генерального плана (в случае необходимости)	проект решения Муниципального совета об установлении границы населенного пункта	не позднее 30 апреля 2020 года	Заказчик	
3	Согласование проекта генерального плана с Правительством ЯО, проведение публичных слупшний (в случае пеобходимости)	Заключение по результатам публичных слушаний, письмо о согласовании проекта генерального плана	не позднее 31 июля 2020 года	Заказчик	
4	Утверждение границы населенного пункта (в случае необходимости)	Решение муниципального совета ЯМР	не позднее 31 августа 2020 года	Заказчик, муниципал ьный совет ЯМР	
5	Описание границ населенных пунктов (материалы)	текстовое и графическое описание границ населенных пунктов	окончание - не позднее 31 октября 2020 года	Подрядчик	40 % от стоимости контракта

8. Гарантин качества:

Срок гарантии качества выполненных работ — 36 месяцев со для подписания акта приема-передачи работ.

Подрядчик гарантирует устранение недостатков выполненных работ за счет собственных средств. В случае выявления в период действия гарантийного срока недостатков (несоответствий) в результате выполненных работ Подрядчик обязан в срок, указанный Заказчиком, устранить выявленные недостатки (несоответствия) без дополнительных расходов со стороны Заказчика.

9. Особые условия.

Документы и сведения государственного кадастра недвижимости, указанные в пп. 3.1.4 пункта 3.1 технического задания, предоставляются Подрядчику на время выполнения работ по подготовке описания границ.

Подрядчик обязан не использовать сведения из государственного кадастра недвижимости для иных целей, не связанных с выполнением работ, предусмотренных данным техническим заданием.

Подрядчику запрещено передавать сведения из государственного кадастра недвижимости третьим лицам.

Подрядчик по завершению работ обязан удалить (уничтожить) сведения из государственного кадастра недвижимости, переданные ему для осуществления работ и уведомить об этом Заказчика.

заказчик

Администрации Ярославского муниципального ряйона Ярославской области

ППП 2606011902 КПП 760601001 ОКПО 01692550 ОКОПХ 97600 ОК РП 1027601599992 ОКАТО 78401380000 ОКТМО 28701000 УФК по Ярославской области (УФ и С ЭР Администрации ЯМР, Администрации ЯМР ЯО, 800.01.001.0) р/с 40204810800000000021 и Отделении Ярославль БИК 047888001. Адрес 150003. г. Ярославль ул. 3. Космодемьянской, 10А Гелефон, факс. (4852) 25-19-04

Глана Яросливского муниципального-района

Золотинков Н.В./

подрядчик

Общество с ограниченной ответственностью «КП «COLTACHE»

ИНН 7603055690 КПП 760401001 ОГРН 1137603000480 ОКВЭД 68.32 ОКПО 21698364 р/с 40702810502000004248 в Ярославском филикае ПАО «ПРОМСВЯЗЬБАНК»

БИК 047888760 к/с 3010181030000000760 Адрес: 150014, г. Ярославль, ул. Чайковского, д.9, офис

215 Телефон: 8 (4852) 33-60-39 Эллочти: kc.soglasie@gmail.com

Thinpera: Academine of guillet com



Перечень населенных пунктов, в отношении которых проводятся работы по описанию местоположения границы

Ne 11/11	Тип инселенного пункта	Наименование населенного пункта
	Заволожское се:	њекое поселение
1	Деревня	Болково
2	Деревня	Бортниково
3	Деревня	Браташино
4	Деревня	Головинское
5	Дерення	Дымокурцы
6	Деревня	Жуково
7	Деревня	Ильипское
8	Деревня	Коробово
9	Дерення	Малое Болково
10	Деревия	Маньково
11	Деревня	Мишуково
12	Деревия	Калинтъевская
13	Деревня	Павленха
14	Деревия	Пенье
15	Деревня	Петелино
16	Деревия	Погранха
17	Деревия	Поденское
18	Деревня	Скородумово
19	Деревня	Тереховское
20	Деревня	Федорино
21	поселок	Шебушшо
22	Деревня	Якалово
23	Деревня	Якушево
24	Деревня	Аристово
25	Деревня	Богословка

26	Деревня	Боярское		
27	Дерення	Головинское		
28	Деревня	Колокуново		
29	Дерения	Коченятино		
30	Дерения	Маньково		
31	Деревия	Матренино		
32	Деревня	Медведево		
33	Дерення	Никиткино		
34	Деревня	Подосениха		
35	Дерения	Поречье		
36	Дерения	Русаново		
37	Дерения	Скоморохово		
38	Деревня	Черкасово		
39	Деревня	Юрьево		
40	Деревня	Язвицево		
41	Деревия	Алферово		
42	Деревия	Андреевское		
43	Дерения	Бессмертново		
44	Село	Григорцево		
45	Деревня	Давыдково		
46	Деревня	Евково		
47	Деревия	Евстигнеево		
48	Деревия	Ереловское		
49	Деревия	Залужье		
50	Деревня	Иванково		
51	Деревня	Измайлово		
52	Деревня	Ильинское		
53	Деревня	Клинцево		
54	Деревня	Козлятево		
55	Деревня	Коломино		
56	Дерения	Копытово		
57	Деревня	Корзново		
58	Дерення	Кузьминское		
59	Дерення	Курдеево		

ЗАКАЗЧИК

Администрации Ярославского муницинального района Яросливской области

HHI 7606011902 KIHI 760601001 OKTIO 01692550 OKOHX 97600 OFPH 1027601599992 OKATO 78401380000 ОКТМО 78701000 УФК по Ярославской области (УФ в СЭР Администрации ЯМР, Администрация ЯМР ЯО, 800.01.001.0) р/с 40204810800000000021 в Отделении Ярославль, г. Ярославль. БИК 047888001; Адрес: 150003, г. Яросливаь ул. З. Космодемьянской, 10А

Телефон, фикс: (4852) 25-19-04

Глава Яросливского муниципального района

60

/Золотинков Н.В./

подрядчик

Общество с ограниченный ответственностью «КЦ «СОГЛАСИЕ»

HHH 7603055690 KIIII 760401001 ОГРИ 1137603000480 ОКВЭД 68.32 ОКНО 21698364 р/с 40702810502000004248 и Яриславском филиоле ПАО «ПРОМСВЯЗЬБАНК» БИК 047888760 к/с 30101810300000000760

Адрес: 150014, г. Ярослики, ул. Чийконского, д.9, офис

Телефон: 8 (4852) 33-60-39. Danosta: ke soglajari gunail com

