Описание местоположения границ публичного сервитута объекта

линия электропередачи ВЛ 110 кВ «№21» с отпайкой на ПС «Кировская» (входит в состав «Электросетевой комплекс «ПС 110/10 кВ «Сарепта-1», назначение: иное, инвентарный номер: 007174, в составе:- сооружения ОРУ 110/10 кВ, площадь по наружному обмеру 8886,0 кв.м.;- здания ГЩУ, ЗРУ ПС 110/35/10 кВ «Сарепта-1», общая площадь 1713,4 кв.м., этажность: 3;- линия электропередачи ВЛ 110 кВ «Вторчермер-1,2», протяженность 5,3 км.;- линия электропередачи ВЛ 110 кВ «№20» с отпайкой на ПС «Сарепта-2», протяженность 13,55 км.; - линия электропередачи ВЛ 110 кВ «№21» с отпайкой на ПС «Кировская», протяженность 11,83 км»)

(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	Волгоградская область, город Волгоград
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	577314 +/- 266 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат 34.1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения	
характерных точек границ			координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
н1	467730.20	1403255.21	Аналитический метод	0.10	-	
н2	467689.22	1403276.16	Аналитический метод	0.10	-	
н3	467625.83	1403152.10	Аналитический метод	0.10	-	
н4	467470.05	1402889.61	Аналитический метод	0.10	-	
н5	467420.14	1402774.16	Аналитический метод	0.10	-	
н6	467387.49	1402697.55	Аналитический метод	0.10	-	
н7	467337.28	1402584.85	Аналитический метод	0.10	-	
н8	467316.55	1402542.02	Аналитический метод	0.10	-	
н9	467288.67	1402489.84	Аналитический метод	0.10	-	
н10	467236.68	1402391.78	Аналитический метод	0.10	-	
н11	467172.94	1402270.93	Аналитический метод	0.10	-	
н12	467114.63	1402159.87	Аналитический метод	0.10	-	
н13	467056.61	1402049.07	Аналитический метод	0.10	-	
н14	466972.86	1401890.85	Аналитический метод	0.10	-	
н15	466910.11	1401827.33	Аналитический метод	0.10	-	
н16	466787.27	1401848.88	Аналитический метод	0.10	-	
н17	466675.76	1401931.22	Аналитический метод	0.10	-	
н18	466565.23	1402012.46	Аналитический метод	0.10	-	
н19	466466.30	1402085.14	Аналитический метод	0.10	-	
н20	466367.80	1402157.82	Аналитический метод	0.10	-	
н21	466295.51	1402211.27	Аналитический метод	0.10	-	
н22	466223.70	1402265.98	Аналитический метод	0.10	-	

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта				
Обозначение характерных точек границ	Коорди Х	наты, м Ү	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
				точки (Mt), м	,	
1	2	3	4	5	6	
н23	466181.66	1402294.30	Аналитический метод	0.10	-	
н24	466120.18	1402337.51	Аналитический метод	0.10	-	
н25	466039.35	1402395.15	Аналитический метод	0.10	-	
н26	465932.55	1402471.48	Аналитический метод	0.10	-	
н27	465873.39	1402513.84	Аналитический метод	0.10	-	
н28	465752.52	1402599.95	Аналитический метод	0.10	-	
н29	465639.61	1402680.07	Аналитический метод	0.10	-	
н30	465528.12	1402759.76	Аналитический метод	0.10	-	
н31	465443.55	1402819.85	Аналитический метод	0.10	-	
н32	465343.42	1402891.34	Аналитический метод	0.10	-	
н33	465267.74	1402945.38	Аналитический метод	0.10	-	
н34	465156.65	1403024.09	Аналитический метод	0.10	-	
н35	465036.32	1403110.11	Аналитический метод	0.10	-	
н36	464941.67	1403177.21	Аналитический метод	0.10	-	
н37	464860.39	1403235.32	Аналитический метод	0.10	-	
н38	464763.32	1403304.42	Аналитический метод	0.10	-	
н39	464668.25	1403372.23	Аналитический метод	0.10	-	
н40	464550.14	1403456.40	Аналитический метод	0.10	-	
н41	464446.63	1403529.92	Аналитический метод	0.10	-	
н42	464328.45	1403614.46	Аналитический метод	0.10	-	
н43	464218.01	1403693.27	Аналитический метод	0.10	-	
н44	464125.53	1403759.31	Аналитический метод	0.10	-	
н45	463987.54	1403857.73	Аналитический метод	0.10	-	
н46	463907.47	1403914.64	Аналитический метод	0.10	-	
н47	463832.07	1404020.64	Аналитический метод	0.10	-	

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта				
Обозначение характерных точек границ	Коорди Х	наты, м	Метод определения координат характерной точки		Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
				точки (Mt), м	ŕ	
1	2	3	4 Аналитический	5	6	
н48	463765.10	1404116.07	метод	0.10	-	
н49	463688.51	1404225.27	Аналитический метод	0.10	-	
н50	463643.61	1404288.42	Аналитический метод	0.10	-	
н51	463581.57	1404376.30	Аналитический метод	0.10	-	
н52	463464.92	1404541.38	Аналитический метод	0.10	-	
н53	463389.43	1404647.33	Аналитический метод	0.10	-	
н54	463317.85	1404747.67	Аналитический метод	0.10	-	
н55	463238.64	1404859.72	Аналитический метод	0.10	-	
н56	463161.43	1404968.31	Аналитический метод	0.10	-	
н57	463091.10	1405068.70	Аналитический метод	0.10	-	
н58	463020.48	1405169.58	Аналитический метод	0.10	-	
н59	462937.05	1405288.63	Аналитический метод	0.10	-	
н60	462859.47	1405398.36	Аналитический метод	0.10	-	
н61	462798.27	1405485.49	Аналитический метод	0.10	-	
н62	462714.08	1405604.97	Аналитический метод	0.10	-	
н63	462640.46	1405709.12	Аналитический метод	0.10	-	
н64	462563.07	1405819.34	Аналитический метод	0.10	-	
н65	462485.93	1405928.56	Аналитический метод	0.10	-	
н66	462421.60	1406020.19	Аналитический метод	0.10	-	
н67	462372.14	1406090.81	Аналитический метод	0.10	-	
н68	462287.05	1406210.88	Аналитический метод	0.10	-	
н69	462221.04	1406304.74	Аналитический метод	0.10	-	
н70	462139.55	1406419.23	Аналитический метод	0.10	-	
н71	462079.76	1406505.31	Аналитический метод	0.10	-	
н72	462029.51	1406576.73	Аналитический метод	0.10	-	

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта				
Обозначение характерных точек границ	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
4				точки (Mt), м	,	
1	2	3	4 Аналитический	5	6	
н73	461952.80	1406685.23	метод	0.10	-	
н74	461879.90	1406787.92	Аналитический метод	0.10	-	
н75	461814.33	1406880.67	Аналитический метод	0.10	-	
н76	461739.42	1406987.28	Аналитический метод	0.10	-	
н77	461663.66	1407093.89	Аналитический метод	0.10	-	
н78	461592.90	1407194.22	Аналитический метод	0.10	-	
н79	461491.98	1407338.05	Аналитический метод	0.10	-	
н80	461422.50	1407436.59	Аналитический метод	0.10	1	
н81	461363.94	1407519.28	Аналитический метод	0.10	-	
н82	461298.28	1407611.78	Аналитический метод	0.10	-	
н83	461222.06	1407719.48	Аналитический метод	0.10	-	
н84	461151.57	1407819.15	Аналитический метод	0.10	-	
н85	461089.96	1407906.74	Аналитический метод	0.10	-	
н86	461035.43	1407983.63	Аналитический метод	0.10	-	
н87	460895.82	1408181.92	Аналитический метод	0.10	-	
н88	460984.19	1408220.34	Аналитический метод	0.10	-	
н89	461063.92	1408256.23	Аналитический метод	0.10	-	
н90	461204.80	1408320.05	Аналитический метод	0.10	-	
н91	461323.28	1408372.57	Аналитический метод	0.10	-	
н92	461403.53	1408414.14	Аналитический метод	0.10	-	
н93	461489.31	1408458.30	Аналитический метод	0.10	-	
н94	461560.29	1408496.07	Аналитический метод	0.10	-	
н95	461724.76	1408576.87	Аналитический метод	0.10	-	
н96	461849.93	1408806.65	Аналитический метод	0.10	-	
н97	461810.41	1408830.26	Аналитический метод	0.10	-	

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта				
Обозначение характерных точек границ	Коорди Х	наты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	точки (Mt), м 5	,	
			4 Аналитический		6	
н98	461691.35	1408611.72	метод	0.10	-	
н99	461539.33	1408537.02	Аналитический метод	0.10	-	
н100	461467.97	1408499.06	Аналитический метод	0.10	-	
н101	461382.41	1408455.02	Аналитический метод	0.10	-	
н102	461303.37	1408414.05	Аналитический метод	0.10	-	
н103	461185.98	1408362.04	Аналитический метод	0.10	-	
н104	461044.99	1408298.16	Аналитический метод	0.10	-	
н105	460965.58	1408262.41	Аналитический метод	0.10	-	
н106	460825.69	1408201.61	Аналитический метод	0.10	-	
н107	460997.86	1407957.06	Аналитический метод	0.10	-	
н108	461052.39	1407880.21	Аналитический метод	0.10	-	
н109	461113.98	1407792.63	Аналитический метод	0.10	-	
н110	461184.51	1407692.90	Аналитический метод	0.10	-	
н111	461260.75	1407585.18	Аналитический метод	0.10	-	
н112	461326.41	1407492.68	Аналитический метод	0.10	-	
н113	461384.93	1407410.03	Аналитический метод	0.10	-	
н114	461454.35	1407311.59	Аналитический метод	0.10	-	
н115	461555.27	1407167.74	Аналитический метод	0.10	-	
н116	461626.11	1407067.31	Аналитический метод	0.10	-	
н117	461701.85	1406960.73	Аналитический метод	0.10		
н118	461776.72	1406854.17	Аналитический метод	0.10	-	
н119	461842.37	1406761.32	Аналитический метод	0.10	-	
н120	461915.27	1406658.63	Аналитический метод	0.10	-	
н121	461991.92	1406550.21	Аналитический метод	0.10	-	
н122	462042.06	1406478.95	Аналитический метод	0.10	-	

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Коорди Х	наты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	точки (Mt), м 5	6
			4 Аналитический		U
н123	462101.92	1406392.77	метод	0.10	-
н124	462183.49	1406278.16	Аналитический метод	0.10	-
н125	462249.46	1406184.34	Аналитический метод	0.10	-
н126	462334.53	1406064.32	Аналитический метод	0.10	-
н127	462383.93	1405993.78	Аналитический метод	0.10	-
н128	462448.32	1405902.08	Аналитический метод	0.10	-
н129	462525.46	1405792.84	Аналитический метод	0.10	-
н130	462602.85	1405682.62	Аналитический метод	0.10	-
н131	462676.49	1405578.45	Аналитический метод	0.10	-
н132	462760.65	1405459.00	Аналитический метод	0.10	-
н133	462821.86	1405371.86	Аналитический метод	0.10	-
н134	462899.43	1405262.15	Аналитический метод	0.10	-
н135	462982.79	1405143.21	Аналитический метод	0.10	-
н136	463053.42	1405042.30	Аналитический метод	0.10	-
н137	463123.84	1404941.77	Аналитический метод	0.10	-
н138	463201.11	1404833.12	Аналитический метод	0.10	-
н139	463280.34	1404721.03	Аналитический метод	0.10	-
н140	463351.96	1404620.62	Аналитический метод	0.10	-
н141	463427.40	1404514.75	Аналитический метод	0.10	-
н142	463543.98	1404349.76	Аналитический метод	0.10	-
н143	463606.08	1404261.82	Аналитический метод	0.10	-
н144	463650.92	1404198.73	Аналитический метод	0.10	-
н145	463727.43	1404089.65	Аналитический метод	0.10	-
н146	463794.50	1403994.10	Аналитический метод	0.10	-
н147	463874.48	1403881.63	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта	<u>, </u>			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения	
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
н148	463960.86	1403820.26	Аналитический метод	0.10	-	
н149	464098.81	1403721.86	Аналитический метод	0.10	-	
н150	464191.29	1403655.83	Аналитический метод	0.10	-	
н151	464301.70	1403577.04	Аналитический метод	0.10	-	
н152	464419.95	1403492.44	Аналитический метод	0.10	-	
н153	464523.46	1403418.91	Аналитический метод	0.10	-	
н154	464641.54	1403334.78	Аналитический метод	0.10	-	
н155	464775.86	1403239.04	Аналитический метод	0.10	-	
н156	464575.12	1402731.58	Аналитический метод	0.10	-	
н157	464497.23	1402605.40	Аналитический метод	0.10	-	
н158	464471.42	1402576.61	Аналитический метод	0.10	-	
н159	464505.70	1402545.87	Аналитический метод	0.10	-	
н160	464534.18	1402577.76	Аналитический метод	0.10	-	
н161	464616.36	1402710.89	Аналитический метод	0.10	-	
н162	464814.50	1403211.52	Аналитический метод	0.10	-	
н163	464915.01	1403139.74	Аналитический метод	0.10	-	
н164	465009.64	1403072.65	Аналитический метод	0.10	-	
н165	465129.98	1402986.61	Аналитический метод	0.10	-	
н166	465241.08	1402907.89	Аналитический метод	0.10	-	
н167	465316.68	1402853.91	Аналитический метод	0.10	-	
н168	465416.85	1402782.37	Аналитический метод	0.10	-	
н169	465501.43	1402722.29	Аналитический метод	0.10	-	
н170	465612.92	1402642.60	Аналитический метод	0.10	-	
н171	465725.87	1402562.46	Аналитический метод	0.10	-	
н172	465846.65	1402476.41	Аналитический метод	0.10	-	

06	Коорди	інаты, м	Метод	Средняя квадратическая	Описание	
Обозначение характерных точек границ	X Y		определения координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Мt), м	обозначения точки на местности (при наличии)	
1	2 3 4		5	6		
н173	465905.80	1402434.05	Аналитический метод	0.10	-	
н174	466012.63	1402357.70	Аналитический метод	0.10	-	
н175	466093.60	1402299.96	Аналитический метод	0.10	-	
н176	466155.58	1402256.41	Аналитический метод	0.10	-	
н177	466196.87	1402228.58	Аналитический метод	0.10	-	
н178	466267.89	1402174.48	Аналитический метод	0.10	-	
н179	466340.49	1402120.81	Аналитический метод	0.10	-	
н180	466439.03	1402048.10	Аналитический метод	0.10	-	
н181	466537.98	1401975.40	Аналитический метод	0.10	-	
н182	466648.46	1401894.18	Аналитический метод	0.10	-	
н183	466768.66	1401805.43	Аналитический метод	0.10	-	
н184	466925.91	1401777.85	Аналитический метод	0.10	-	
н185	467010.35	1401863.33	Аналитический метод	0.10	-	
н186	467097.31	1402027.65	Аналитический метод	0.10	-	
н187	467155.38	1402138.49	Аналитический метод	0.10	-	
н188	467213.65	1402249.52	Аналитический метод	0.10	-	
н189	467277.35	1402370.27	Аналитический метод	0.10	-	
н190	467329.28	1402468.22	Аналитический метод	0.10	-	
н191	467367.83	1402540.38	Аналитический метод	0.10	-	
н192	467429.66	1402679.17	Аналитический метод	0.10	-	
н193	467462.41	1402756.00	Аналитический метод	0.10	-	
н194	467511.11	1402868.66	Аналитический метод	0.10	-	
н195	467666.13	1403129.87	Аналитический метод	0.10	-	
н1	467730.20	1403255.21	Аналитический метод	0.10	-	

Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения	
практерных точек — части границы	X	Y	координат 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		вующие наты, м	Измен (уточно координ	енные)	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
характерных точек границ	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

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

Обозначение характерных	ј координаты, м ј		Измен (уточно координ	енные)	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
точек части границы	X	Y	X	Y	характерной характерн	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	7	8	
-	ı	-	-	-	-	1		