

Утверждена
 заместителем Городского Головы-начальником
 управления архитектуры, градостроительства и
 земельных отношений города Калуги Ю.В. Ковтун
 от _____ № _____

Схема границ размещения публичного сервитута
 Объект: "Дворовые газопроводы ул. Суворова, г. Калуга"
 планируемые объекты



Местоположение: Калужская область, г. Калуга, ул. Суворова
 Кадастровые кварталы: 40:26:000256, 40:26:000291, 40:26:000296,
 40:26:000297, 40:26:000298
 Кадастровые номера земельных участков: 40:26:000291:51,
 40:26:000296:1546, 40:26:000298:38
 Система координат: МСК-40, зона 1
 Каталог координат: Приложение 1
 Площадь сервитута: 541 кв.м.

Масштаб 1 : 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- проектные границы и обозначение контура публичного сервитута;
- обозначение характерных точек границы публичного сервитута;
- границы и номер кадастрового квартала;
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- кадастровый номер земельного участка;
- границы и номер объектов капитального строительства в соответствии со сведениями ЕГРН;
- ось газопровода.



Подпись _____

Дата "15" апреля 2025 г.

Место для отпечата-печатки (при наличии) листа, составившего описание местоположения границ объекта



This drawing is a technical representation of a mechanical component, likely a gear or a shaft. The drawing is oriented vertically on the page. It shows a central cylindrical section with a smaller diameter, flanked by larger diameter sections. The drawing includes various lines representing edges, surfaces, and hidden parts, indicating a complex 3D object. The drawing is rendered in light blue lines on a white background.

Схема границ размещения публичного сервитута
Объект: "Дворовые газопроводы ул.Суворова, г. Калуга"

наименование объекта

Лист 2



Масштаб 1 : 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- проектные границы и обозначение контура публичного сервитута;
- обозначение характерных точек границы публичного сервитута;
- границы и номер кадастрового квартала;
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- кадастровый номер земельного участка;
- границы и номер объектов капитального строительства в соответствии со сведениями ЕГРН;
- ось газопровода.

Местоположение: Калужская область, г. Калуга, ул. Суворова
Кадастровые кварталы: 40:26:000256, 40:26:000291, 40:26:000296,
40:26:000297, 40:26:000298
Кадастровые номера земельных участков: 40:26:000291:51,
40:26:000296:1546, 40:26:000298:38
Система координат: МСК-40, зона 1
Каталог координат: Приложение 1
Площадь сервитута: 541 кв.м.

Подпись



Дата "15" апреля 2025 г.

Место для оттиска печати (при наличии) или,
оставившего описание местоположения границ объекта

1. The first part of the document is a letter from the author to the editor, dated 10/10/1954. The letter discusses the author's interest in the subject of the journal and the author's hope that the editor will accept the author's manuscript for consideration.

2. The second part of the document is a list of references, which includes the following works:

Author	Title	Year
Smith, J. D.	The History of the United States	1950
Johnson, R. L.	The American People	1952
White, E. A.	The American Republic	1953
Black, W. H.	The American System	1954
Green, S. M.	The American Economy	1955
King, L. B.	The American Society	1956
Lee, M. J.	The American Culture	1957
Walker, T. R.	The American Future	1958
Young, K. P.	The American Past	1959
Allen, G. W.	The American Present	1960
Scott, H. C.	The American Tomorrow	1961
Phillips, J. M.	The American Yesterday	1962
Cook, D. R.	The American Today	1963
Brown, F. S.	The American Tomorrow	1964
Miller, N. L.	The American Yesterday	1965
Davis, P. Q.	The American Today	1966
Wright, R. T.	The American Tomorrow	1967
Green, S. M.	The American Yesterday	1968
King, L. B.	The American Today	1969
Lee, M. J.	The American Tomorrow	1970
Walker, T. R.	The American Yesterday	1971
Young, K. P.	The American Today	1972
Allen, G. W.	The American Tomorrow	1973
Scott, H. C.	The American Yesterday	1974
Phillips, J. M.	The American Today	1975
Cook, D. R.	The American Tomorrow	1976
Brown, F. S.	The American Yesterday	1977
Miller, N. L.	The American Today	1978
Davis, P. Q.	The American Tomorrow	1979
Wright, R. T.	The American Yesterday	1980
Green, S. M.	The American Today	1981
King, L. B.	The American Tomorrow	1982
Lee, M. J.	The American Yesterday	1983
Walker, T. R.	The American Today	1984
Young, K. P.	The American Tomorrow	1985
Allen, G. W.	The American Yesterday	1986
Scott, H. C.	The American Today	1987
Phillips, J. M.	The American Tomorrow	1988
Cook, D. R.	The American Yesterday	1989
Brown, F. S.	The American Today	1990
Miller, N. L.	The American Tomorrow	1991
Davis, P. Q.	The American Yesterday	1992
Wright, R. T.	The American Today	1993
Green, S. M.	The American Tomorrow	1994
King, L. B.	The American Yesterday	1995
Lee, M. J.	The American Today	1996
Walker, T. R.	The American Tomorrow	1997
Young, K. P.	The American Yesterday	1998
Allen, G. W.	The American Today	1999
Scott, H. C.	The American Tomorrow	2000
Phillips, J. M.	The American Yesterday	2001
Cook, D. R.	The American Today	2002
Brown, F. S.	The American Tomorrow	2003
Miller, N. L.	The American Yesterday	2004
Davis, P. Q.	The American Today	2005
Wright, R. T.	The American Tomorrow	2006
Green, S. M.	The American Yesterday	2007
King, L. B.	The American Today	2008
Lee, M. J.	The American Tomorrow	2009
Walker, T. R.	The American Yesterday	2010
Young, K. P.	The American Today	2011
Allen, G. W.	The American Tomorrow	2012
Scott, H. C.	The American Yesterday	2013
Phillips, J. M.	The American Today	2014
Cook, D. R.	The American Tomorrow	2015
Brown, F. S.	The American Yesterday	2016
Miller, N. L.	The American Today	2017
Davis, P. Q.	The American Tomorrow	2018
Wright, R. T.	The American Yesterday	2019
Green, S. M.	The American Today	2020
King, L. B.	The American Tomorrow	2021
Lee, M. J.	The American Yesterday	2022
Walker, T. R.	The American Today	2023
Young, K. P.	The American Tomorrow	2024
Allen, G. W.	The American Yesterday	2025
Scott, H. C.	The American Today	2026
Phillips, J. M.	The American Tomorrow	2027
Cook, D. R.	The American Yesterday	2028
Brown, F. S.	The American Today	2029
Miller, N. L.	The American Tomorrow	2030

3. The third part of the document is a list of references, which includes the following works:

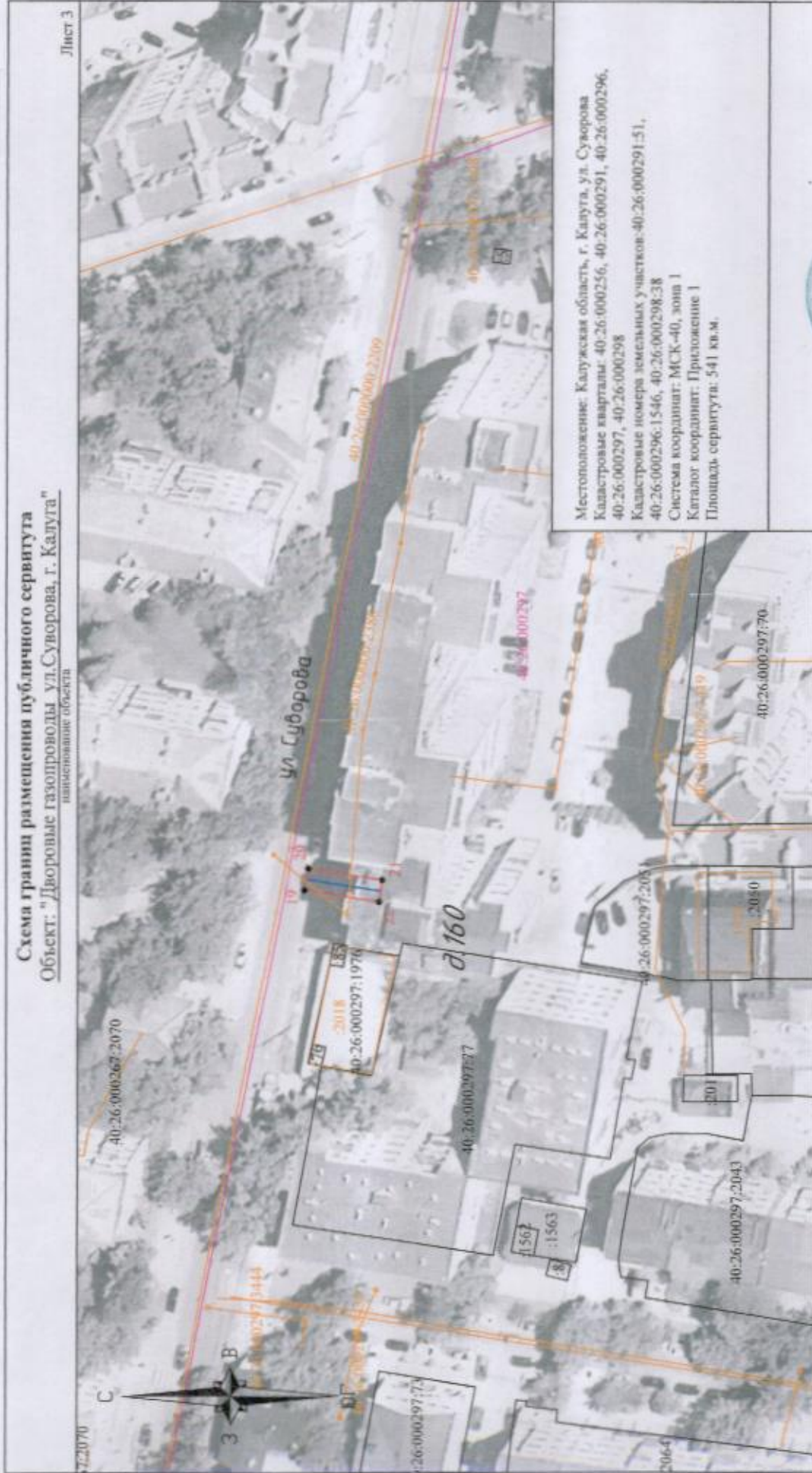
4. The fourth part of the document is a list of references, which includes the following works:

5. The fifth part of the document is a list of references, which includes the following works:

Утверждена
 заместителем Городского Головы-начальником
 управления архитектуры, градостроительства и
 земельных отношений города Калуга Ю.В. Ковтун
 от _____ № _____

Схема границ размещения публичного сервитута
 Объект: "Дворовые газопроводы ул.Суворова, г. Калуга"
 наименование объекта

Лист 3

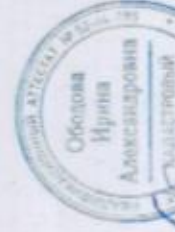


Масштаб 1 : 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- проектные границы и обозначение контура публичного сервитута;
- обозначение характерных точек границы публичного сервитута;
- границы и номер кадастрового квартала;
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- кадастровый номер земельного участка;
- границы и номер объектов капитального строительства в соответствии со сведениями ЕГРН;
- ось газопровода.

Местоположение: Калужская область, г. Калуга, ул. Суворова
 Кадастровые кварталы: 40:26:000256, 40:26:000291, 40:26:000296,
 40:26:000297, 40:26:000298
 Кадастровые номера земельных участков: 40:26:000291:51,
 40:26:000296:1546, 40:26:000298:38
 Система координат: МСК-40, зона 1
 Каталог координат: Приложение 1
 Площадь сервитута: 541 кв.м.



Подпись _____

Дата "15" апреля 2025 г.

Место для размещения (или наличия) знака
 составленного описание местоположения граница объекта



This drawing is a perspective view of a mechanical part, possibly a valve or a piston. The part consists of a cylindrical upper section with a flange-like top edge, a narrower middle section, and a wider base. The drawing is enclosed in a rectangular frame.

VALVE

Утверждена
 заместителем Городского Головы-начальником
 управления архитектуры, градостроительства и
 земельных отношений города Калуги Ю.В. Ковтун
 от _____ № _____

Схема границ размещения публичного сервитута
 Объект: "Дворовые газопроводы ул.Суворова, г. Калуга"

наименование объекта

Лист 4



Местоположение: Калужская область, г. Калуга, ул. Суворова
 Кадастровые кварталы: 40:26:000256, 40:26:000291, 40:26:000296,
 40:26:000297, 40:26:000298
 Кадастровые номера земельных участков: 40:26:000291:51,
 40:26:000296:1546, 40:26:000298:38
 Система координат: МСК-40, зона 1
 Каталог координат: Приложение I
 Площадь сервитута: 541 кв. м.

Масштаб 1 : 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- проектные границы и обозначение контура публичного сервитута;
- обозначение характерных точек границы публичного сервитута;
- границы и номер кадастрового квартала;
- существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения;
- кадастровый номер земельного участка;
- границы и номер объектов капитального строительства в соответствии со сведениями ЕГРН;
- ось газопровода.



Подпись

Дата "15" апреля 2025 г.

Место для подписи (при наличии) лица
 составившего описание местоположения границы объекта

1870

1871

1872

1873

1874

1875

1876

1877

1878

1879

1880

1881

1882

1883

1884

1885

1886

1887

1888

1889

1890

1891

1892

1893

1894

1895

1896

1897

1898

1899

1900

1901

1902

1903

1904

1905

1906

1907

1908

1909

1910

1911

1912

1913

1914

1915

1916

1917

1918

1919

1920

1921

1922

1923

1924

1925

1926

1927

1928

1929

1930

1931

1932

1933

1934

1935

1936

1937

1938

1939

1940

1941

1942

1943

1944

1945

1946

1947

1948

1949

1950

1951

1952

1953

1954

1955

1956

1957

1958

1959

1960

1961

1962

1963

1964

1965

1966

1967

1968

1969

1970

1971

1972

1973

1974

1975

1976

1977

1978

1979

1980

1981

1982

1983

1984

1985

1986

1987

1988

1989

1990

1991

1992

1993

1994

1995

1996

1997

1998

1999

2000

2001

2002

2003

2004

2005

2006

2007

2008

2009

2010

2011

2012

2013

2014

2015

2016

2017

2018

2019

2020

2021

2022

2023

2024

2025

2026

2027

2028

2029

2030

2031

2032

2033

2034

2035

2036

2037

2038

2039

2040

2041

2042

2043

2044

2045

2046

2047

2048

2049

2050

2051

2052

2053

2054

2055

2056

2057

2058

2059

2060

2061

2062

2063

2064

2065

2066

2067

2068

2069

2070

2071

2072

2073

2074

2075

2076

2077

2078

2079

2080

2081

2082

2083

2084

2085

2086

2087

2088

2089

2090

2091

2092

2093

2094

2095

2096

2097

2098

2099

2100

2101

2102

2103

2104

2105

2106

2107

2108

2109

2110

2111

2112

2113

2114

2115

2116

2117

2118

2119

2120

2121

2122

2123

2124

2125

2126

2127

2128

2129

2130

2131

2132

2133

2134

2135

2136

2137

2138

2139

2140

2141

2142

2143

2144

2145

2146

2147

2148

2149

2150

2151

2152

2153

2154

2155

2156

2157

2158

2159

2160

2161

2162

2163

2164

2165

2166

2167

2168

2169

2170

2171

2172

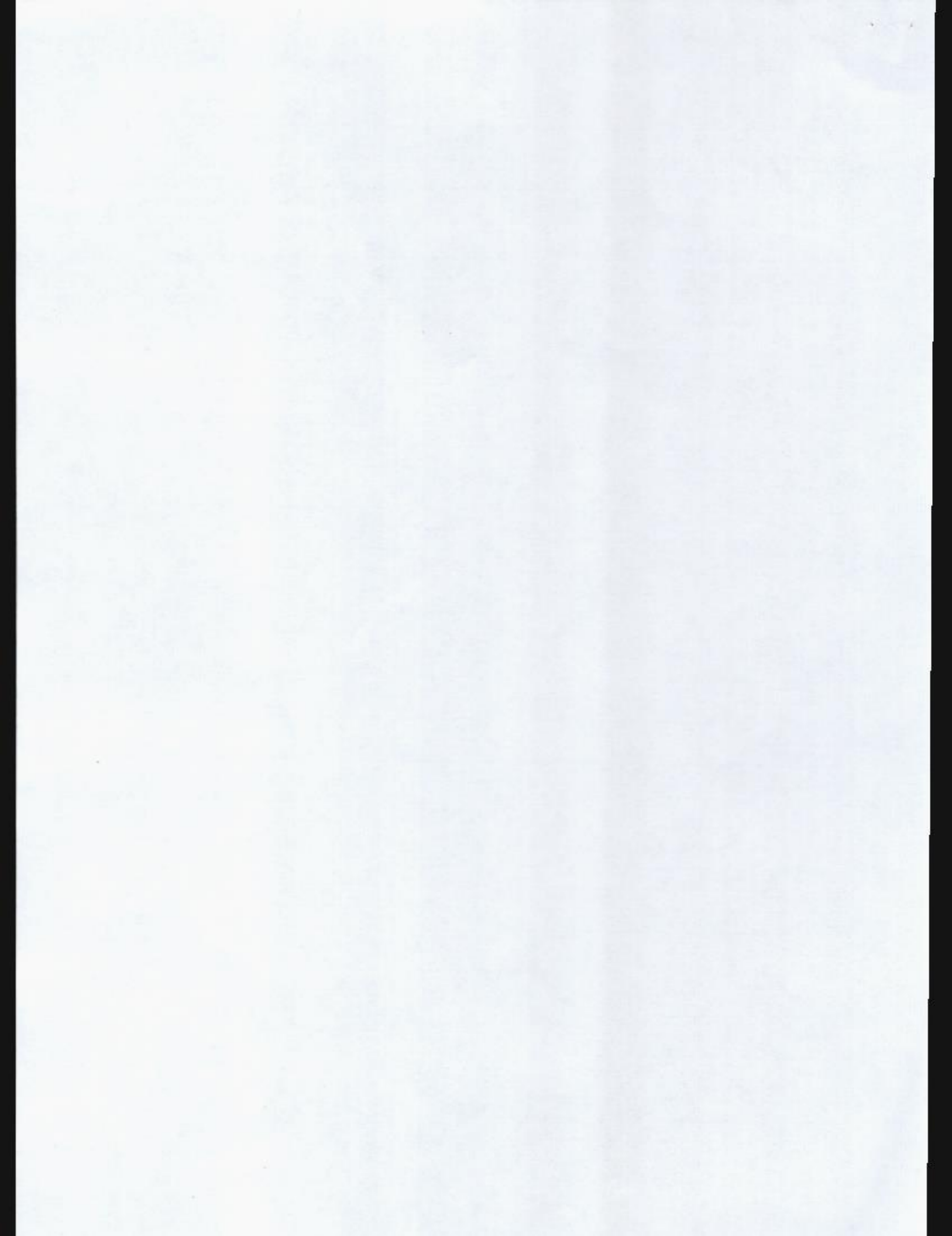
2173

2174

2175

2176

Система координат МСК-40, зона 1			
Метод определения координат характерных точек границ - аналитический			
Площадь публичного сервитута 541 кв.м			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерных точек границ
	X	Y	
1	431150,92	1298823,15	0,1
2	431155,11	1298824,77	0,1
3	431154,96	1298825,11	0,1
4	431171,78	1298831,07	0,1
5	431170,44	1298834,84	0,1
6	431149,56	1298827,44	0,1
7	431149,76	1298826,99	0,1
8	431149,48	1298826,89	0,1
1	431150,92	1298823,15	0,1
9	431141,02	1298916,97	0,1
10	431154,88	1298919,57	0,1
11	431154,14	1298923,50	0,1
12	431140,43	1298920,93	0,1
13	431140,48	1298920,67	0,1
14	431140,23	1298920,61	0,1
9	431141,02	1298916,97	0,1
15	430883,39	1300165,37	0,1
16	430878,62	1300164,49	0,1
17	430879,35	1300160,56	0,1
18	430884,11	1300161,44	0,1
15	430883,39	1300165,37	0,1
19	430727,05	1301025,82	0,1
20	430740,28	1301027,99	0,1
21	430739,63	1301031,94	0,1
22	430726,40	1301029,76	0,1
19	430727,05	1301025,82	0,1
23	430674,48	1301370,72	0,1
24	430668,26	1301414,73	0,1
25	430664,03	1301439,85	0,1
26	430661,35	1301439,40	0,1
27	430658,65	1301443,35	0,1
28	430655,35	1301441,09	0,1
29	430659,48	1301435,03	0,1
30	430660,75	1301435,24	0,1
31	430663,96	1301416,19	0,1
32	430659,25	1301415,68	0,1
33	430659,67	1301411,71	0,1
34	430664,57	1301412,23	0,1
35	430667,77	1301390,46	0,1



36	430670,52	1301370,16	0,1
23	430674,48	1301370,72	0,1

