

ООО «Росземстройпроект»  
620144, г. Екатеринбург, ул. Фурманова, д. 109, оф. 302

**Документация по планировке территории предназначенная для  
размещения линейного объекта –  
«Газоснабжение жилого района Запрудный в селе Быньги Невьянского  
района Свердловской области»**

**Том 1. Основная часть проекта планировки территории.  
Положение о размещении линейного объекта**

**4.66.15.20-ППТ/ПМТ**

## **Состав документации по планировке территории:**

T1. Основная часть проекта планировки территории. Положение о размещении линейного объекта.

T2. Основная часть проекта планировки территории. Графическая часть.

T3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка.

T4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть.

T5. Основания часть проекта межевания территории. Текстовая часть.

T6. Основания часть проекта межевания территории. Чертежи межевания территории.

T7. Материалы по обоснованию проекта межевания территории.

## Содержание:

Наименование, основные характеристики и назначение планируемого для размещения линейного объекта.	4
Перечень координат характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта.	5
Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов.	49
Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения.	49
Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов.	49
Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов;	50
Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды.	51
Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне.	58

## **Наименование, основные характеристики и назначение планируемого для размещения линейного объекта.**

Наименования объекта – «**Газоснабжение жилого района Запрудный в селе Быньги Невьянского района Свердловской области**».

Назначение линейного объекта - газоснабжение жилых домов района Запрудный в селе Быньги Невьянского городского округа Свердловской области.

Проектируемые газопроводы от врезки до ГРПШ, от ГРПШ до вводов в жилые дома района Запрудный в селе Быньги Невьянского городского округа Свердловской области относятся к газопроводам высокого и низкого давления.

Начальный пункт системы газоснабжения жилого района – врезка проектируемого газопровода высокого давления в существующий межпоселковый подземный стальной газопровод I категории (в настоящее время II категории  $P=0,6$  МПа) Ø159 мм "ГРС Невьянск-с. Быньги" в районе между ПК132 и ПК135, далее газопровод высокого давления следует до ГРПШ, где давление газа снижается с высокого до низкого.

Конечные пункты распределительных газопроводов низкого давления – вводы к жилым домам, планируется осуществления газоснабжения 182 домов.

Зоны планируемого размещения линейного объекта на территории муниципального образования – Невьянский городской округ:

- юго-западная часть территории населенного пункта с. Быньги (район Запрудный) в пределах административных границ населенного пункта.
- часть территории за пределами границ населенного пункта на землях сельскохозяйственного назначения к северо-западу от административных границ н. п. с. Быньги

Технико-экономическая характеристика объекта:

1. Протяженность полиэтиленового **газопровода высокого давления** в плане до площадки ГРПШ – 0,731 км.
2. Протяженность **газопроводов низкого давления** в плане после площадки ГРПШ – 11,057 км.
3. Газорегуляторный пункт ГРПШ на фундаменте – 1 шт.
4. Проектная мощность линейного объекта согласно расчетной схеме составляет  $815\text{ м}^3/\text{час}$  природного газа.

**Перечень координат характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта.**

<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
1	468696.20	1512727.46	Внешний контур	1
2	468673.84	1512737.64	Внешний контур	1
3	468673.95	1512759.73	Внешний контур	1
4	468672.21	1512797.63	Внешний контур	1
5	468662.48	1512840.17	Внешний контур	1
6	468590.58	1513041.18	Внешний контур	1
7	468582.34	1513059.29	Внешний контур	1
8	468581.44	1513061.25	Внешний контур	1
9	468575.01	1513075.37	Внешний контур	1
10	468556.17	1513066.79	Внешний контур	1
11	468550.03	1513064.00	Внешний контур	1
12	468547.71	1513068.93	Внешний контур	1
13	468546.72	1513071.05	Внешний контур	1
14	468540.57	1513084.16	Внешний контур	1
15	468528.10	1513124.08	Внешний контур	1
16	468515.53	1513162.02	Внешний контур	1
17	468508.31	1513241.61	Внешний контур	1
18	468513.86	1513264.40	Внешний контур	1
19	468491.31	1513276.59	Внешний контур	1
20	468491.70	1513277.47	Внешний контур	1
21	468494.08	1513282.69	Внешний контур	1
22	468516.38	1513272.77	Внешний контур	1
23	468517.72	1513276.34	Внешний контур	1
24	468542.85	1513269.47	Внешний контур	1
25	468543.31	1513269.29	Внешний контур	1
26	468543.49	1513269.22	Внешний контур	1
27	468543.55	1513269.19	Внешний контур	1
28	468546.07	1513268.15	Внешний контур	1
29	468550.52	1513283.32	Внешний контур	1
30	468559.04	1513315.05	Внешний контур	1
31	468559.76	1513314.90	Внешний контур	1
32	468559.79	1513314.90	Внешний контур	1
33	468563.95	1513314.05	Внешний контур	1
34	468565.02	1513317.44	Внешний контур	1
35	468560.92	1513318.73	Внешний контур	1
36	468560.95	1513318.86	Внешний контур	1
37	468570.45	1513343.26	Внешний контур	1
38	468575.87	1513374.37	Внешний контур	1
39	468575.99	1513374.35	Внешний контур	1
40	468576.31	1513376.33	Внешний контур	1
41	468576.54	1513377.81	Внешний контур	1
42	468576.58	1513378.31	Внешний контур	1
43	468576.56	1513378.31	Внешний контур	1
44	468576.61	1513378.57	Внешний контур	1
45	468576.75	1513380.17	Внешний контур	1
46	468576.92	1513382.18	Внешний контур	1

<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
47	468577.46	1513388.33	Внешний контур	1
48	468578.26	1513399.65	Внешний контур	1
49	468578.52	1513399.62	Внешний контур	1
50	468578.90	1513403.60	Внешний контур	1
51	468578.54	1513403.64	Внешний контур	1
52	468580.05	1513425.20	Внешний контур	1
53	468577.44	1513453.35	Внешний контур	1
54	468577.36	1513457.80	Внешний контур	1
55	468582.08	1513457.67	Внешний контур	1
56	468582.20	1513461.66	Внешний контур	1
57	468577.29	1513461.80	Внешний контур	1
58	468577.05	1513475.43	Внешний контур	1
59	468577.04	1513476.04	Внешний контур	1
60	468576.93	1513482.19	Внешний контур	1
61	468581.73	1513482.38	Внешний контур	1
62	468581.57	1513486.38	Внешний контур	1
63	468576.86	1513486.19	Внешний контур	1
64	468576.60	1513500.83	Внешний контур	1
65	468574.19	1513532.98	Внешний контур	1
66	468571.10	1513564.39	Внешний контур	1
67	468571.00	1513565.41	Внешний контур	1
68	468569.61	1513579.60	Внешний контур	1
69	468565.62	1513595.73	Внешний контур	1
70	468567.70	1513596.33	Внешний контур	1
71	468566.58	1513600.17	Внешний контур	1
72	468564.66	1513599.61	Внешний контур	1
73	468560.70	1513615.63	Внешний контур	1
74	468563.46	1513616.32	Внешний контур	1
75	468562.48	1513620.20	Внешний контур	1
76	468559.80	1513619.53	Внешний контур	1
77	468553.88	1513645.84	Внешний контур	1
78	468552.23	1513650.37	Внешний контур	1
79	468547.43	1513661.56	Внешний контур	1
80	468544.13	1513670.70	Внешний контур	1
81	468543.45	1513672.58	Внешний контур	1
82	468540.04	1513682.00	Внешний контур	1
83	468536.70	1513691.48	Внешний контур	1
84	468532.12	1513702.32	Внешний контур	1
85	468531.51	1513704.82	Внешний контур	1
86	468531.58	1513704.83	Внешний контур	1
87	468530.79	1513708.76	Внешний контур	1
88	468530.57	1513708.71	Внешний контур	1
89	468529.56	1513712.90	Внешний контур	1
90	468528.77	1513714.95	Внешний контур	1
91	468524.22	1513725.24	Внешний контур	1
92	468523.60	1513727.13	Внешний контур	1
93	468521.46	1513733.66	Внешний контур	1
94	468518.16	1513743.72	Внешний контур	1
95	468517.66	1513744.74	Внешний контур	1
96	468513.25	1513757.82	Внешний контур	1

<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
97	468511.75	1513762.14	Внешний контур	1
98	468511.33	1513763.04	Внешний контур	1
99	468503.64	1513782.45	Внешний контур	1
100	468503.64	1513782.45	Внешний контур	1
101	468503.60	1513784.68	Внешний контур	1
102	468497.95	1513797.71	Внешний контур	1
103	468495.68	1513803.65	Внешний контур	1
104	468496.06	1513808.12	Внешний контур	1
105	468490.25	1513819.74	Внешний контур	1
106	468488.90	1513824.45	Внешний контур	1
107	468489.23	1513824.55	Внешний контур	1
108	468485.68	1513834.86	Внешний контур	1
109	468483.24	1513841.68	Внешний контур	1
110	468483.32	1513841.71	Внешний контур	1
111	468483.15	1513842.91	Внешний контур	1
112	468481.74	1513846.78	Внешний контур	1
113	468480.83	1513849.28	Внешний контур	1
114	468478.75	1513854.64	Внешний контур	1
115	468478.61	1513854.60	Внешний контур	1
116	468475.42	1513864.51	Внешний контур	1
117	468473.70	1513868.56	Внешний контур	1
118	468473.50	1513869.02	Внешний контур	1
119	468472.98	1513870.36	Внешний контур	1
120	468472.94	1513870.35	Внешний контур	1
121	468470.26	1513876.64	Внешний контур	1
122	468471.05	1513877.06	Внешний контур	1
123	468469.17	1513880.59	Внешний контур	1
124	468468.69	1513880.34	Внешний контур	1
125	468462.96	1513893.79	Внешний контур	1
126	468459.16	1513906.32	Внешний контур	1
127	468459.23	1513906.35	Внешний контур	1
128	468458.95	1513907.03	Внешний контур	1
129	468458.78	1513907.59	Внешний контур	1
130	468458.54	1513908.68	Внешний контур	1
131	468454.56	1513916.86	Внешний контур	1
132	468454.34	1513917.63	Внешний контур	1
133	468453.93	1513918.50	Внешний контур	1
134	468453.65	1513920.50	Внешний контур	1
135	468452.79	1513921.74	Внешний контур	1
136	468447.74	1513927.71	Внешний контур	1
137	468447.56	1513927.59	Внешний контур	1
138	468447.56	1513927.59	Внешний контур	1
139	468447.54	1513927.62	Внешний контур	1
140	468444.13	1513931.90	Внешний контур	1
141	468443.78	1513932.40	Внешний контур	1
142	468442.12	1513934.37	Внешний контур	1
143	468425.64	1513956.40	Внешний контур	1
144	468425.82	1513956.54	Внешний контур	1
145	468423.29	1513959.64	Внешний контур	1
146	468423.10	1513959.49	Внешний контур	1

<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
147	468419.69	1513963.22	Внешний контур	1
148	468419.34	1513962.92	Внешний контур	1
149	468416.40	1513966.24	Внешний контур	1
150	468416.35	1513967.93	Внешний контур	1
151	468416.10	1513968.77	Внешний контур	1
152	468415.33	1513971.36	Внешний контур	1
153	468409.23	1513975.62	Внешний контур	1
154	468406.35	1513977.63	Внешний контур	1
155	468394.02	1513989.52	Внешний контур	1
156	468389.41	1513994.71	Внешний контур	1
157	468382.66	1514000.91	Внешний контур	1
158	468380.60	1514002.53	Внешний контур	1
159	468378.13	1513999.38	Внешний контур	1
160	468380.07	1513997.86	Внешний контур	1
161	468386.55	1513991.90	Внешний контур	1
162	468391.14	1513986.75	Внешний контур	1
163	468403.80	1513974.53	Внешний контур	1
164	468411.90	1513968.88	Внешний контур	1
165	468413.23	1513964.35	Внешний контур	1
166	468421.24	1513955.60	Внешний контур	1
167	468421.29	1513955.54	Внешний контур	1
168	468438.98	1513931.88	Внешний контур	1
169	468449.88	1513918.99	Внешний контур	1
170	468454.75	1513907.09	Внешний контур	1
171	468454.81	1513906.88	Внешний контур	1
172	468459.20	1513892.42	Внешний контур	1
173	468465.86	1513876.76	Внешний контур	1
174	468470.02	1513867.00	Внешний контур	1
175	468473.06	1513859.84	Внешний контур	1
176	468478.67	1513845.87	Внешний контур	1
177	468479.42	1513840.77	Внешний контур	1
178	468487.11	1513818.43	Внешний контур	1
179	468492.11	1513807.16	Внешний контур	1
180	468492.26	1513804.56	Внешний контур	1
181	468498.21	1513787.66	Внешний контур	1
182	468499.40	1513784.48	Внешний контур	1
183	468499.92	1513780.98	Внешний контур	1
184	468507.61	1513761.57	Внешний контур	1
185	468507.71	1513761.35	Внешний контур	1
186	468508.04	1513760.63	Внешний контур	1
187	468509.46	1513756.54	Внешний контур	1
188	468513.87	1513743.46	Внешний контур	1
189	468514.07	1513742.99	Внешний контур	1
190	468514.45	1513742.21	Внешний контур	1
191	468517.65	1513732.42	Внешний контур	1
192	468519.80	1513725.89	Внешний контур	1
193	468520.48	1513723.81	Внешний контур	1
194	468525.61	1513712.20	Внешний контур	1
195	468527.14	1513705.90	Внешний контур	1
196	468528.31	1513701.06	Внешний контур	1



<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
197	468532.97	1513690.04	Внешний контур	1
198	468536.28	1513680.64	Внешний контур	1
199	468543.67	1513660.20	Внешний контур	1
200	468543.75	1513659.98	Внешний контур	1
201	468548.51	1513648.89	Внешний контур	1
202	468550.04	1513644.71	Внешний контур	1
203	468556.35	1513616.65	Внешний контур	1
204	468556.62	1513615.46	Внешний контур	1
205	468561.27	1513596.63	Внешний контур	1
206	468565.66	1513578.92	Внешний контур	1
207	468567.02	1513565.02	Внешний контур	1
208	468567.12	1513564.00	Внешний контур	1
209	468570.20	1513532.63	Внешний контур	1
210	468572.60	1513500.64	Внешний контур	1
211	468572.90	1513484.07	Внешний контур	1
212	468573.04	1513475.97	Внешний контур	1
213	468573.05	1513475.36	Внешний контур	1
214	468573.33	1513459.82	Внешний контур	1
215	468573.45	1513453.13	Внешний контур	1
216	468576.04	1513425.16	Внешний контур	1
217	468574.41	1513401.98	Внешний контур	1
218	468573.03	1513382.32	Внешний контур	1
219	468572.92	1513380.70	Внешний контур	1
220	468572.27	1513377.01	Внешний контур	1
221	468566.57	1513344.34	Внешний контур	1
222	468557.16	1513320.15	Внешний контур	1
223	468555.18	1513316.09	Внешний контур	1
224	468546.67	1513284.40	Внешний контур	1
225	468543.46	1513273.45	Внешний контур	1
226	468519.14	1513280.10	Внешний контур	1
227	468519.76	1513281.77	Внешний контур	1
228	468519.99	1513282.31	Внешний контур	1
229	468526.46	1513299.56	Внешний контур	1
230	468539.91	1513335.36	Внешний контур	1
231	468544.48	1513337.20	Внешний контур	1
232	468544.91	1513338.08	Внешний контур	1
233	468545.98	1513340.30	Внешний контур	1
234	468546.48	1513344.10	Внешний контур	1
235	468546.86	1513344.89	Внешний контур	1
236	468547.39	1513350.97	Внешний контур	1
237	468548.96	1513362.89	Внешний контур	1
238	468548.99	1513363.23	Внешний контур	1
239	468549.51	1513374.80	Внешний контур	1
240	468554.05	1513410.33	Внешний контур	1
241	468555.46	1513438.79	Внешний контур	1
242	468556.17	1513453.28	Внешний контур	1
243	468557.20	1513474.02	Внешний контур	1
244	468557.23	1513474.63	Внешний контур	1
245	468557.23	1513474.73	Внешний контур	1
246	468557.47	1513486.24	Внешний контур	1

<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
247	468558.05	1513513.95	Внешний контур	1
248	468558.25	1513523.57	Внешний контур	1
249	468559.44	1513533.65	Внешний контур	1
250	468559.45	1513534.44	Внешний контур	1
251	468558.25	1513544.83	Внешний контур	1
252	468558.25	1513548.17	Внешний контур	1
253	468555.39	1513565.35	Внешний контур	1
254	468552.79	1513580.96	Внешний контур	1
255	468552.45	1513582.95	Внешний контур	1
256	468549.39	1513589.07	Внешний контур	1
257	468546.26	1513605.76	Внешний контур	1
258	468546.18	1513606.11	Внешний контур	1
259	468543.61	1513615.20	Внешний контур	1
260	468543.09	1513617.33	Внешний контур	1
261	468539.08	1513630.04	Внешний контур	1
262	468526.77	1513669.05	Внешний контур	1
263	468528.19	1513672.86	Внешний контур	1
264	468525.65	1513679.86	Внешний контур	1
265	468523.28	1513680.39	Внешний контур	1
266	468519.46	1513690.76	Внешний контур	1
267	468519.31	1513691.17	Внешний контур	1
268	468517.81	1513698.15	Внешний контур	1
269	468516.60	1513703.75	Внешний контур	1
270	468516.51	1513704.16	Внешний контур	1
271	468516.41	1513704.54	Внешний контур	1
272	468516.10	1513705.52	Внешний контур	1
273	468516.57	1513709.63	Внешний контур	1
274	468512.65	1513720.74	Внешний контур	1
275	468511.30	1513720.43	Внешний контур	1
276	468505.26	1513739.21	Внешний контур	1
277	468505.12	1513739.57	Внешний контур	1
278	468495.43	1513762.11	Внешний контур	1
279	468495.43	1513764.80	Внешний контур	1
280	468486.97	1513782.55	Внешний контур	1
281	468490.67	1513784.73	Внешний контур	1
282	468484.83	1513802.57	Внешний контур	1
283	468479.96	1513801.29	Внешний контур	1
284	468479.34	1513801.95	Внешний контур	1
285	468475.65	1513806.69	Внешний контур	1
286	468474.66	1513807.91	Внешний контур	1
287	468480.14	1513815.38	Внешний контур	1
288	468476.77	1513824.73	Внешний контур	1
289	468467.28	1513851.05	Внешний контур	1
290	468460.77	1513871.53	Внешний контур	1
291	468455.34	1513885.06	Внешний контур	1
292	468452.36	1513892.50	Внешний контур	1
293	468451.99	1513893.11	Внешний контур	1
294	468450.93	1513894.84	Внешний контур	1
295	468450.38	1513895.74	Внешний контур	1
296	468444.04	1513906.12	Внешний контур	1

<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
297	468439.95	1513912.80	Внешний контур	1
298	468426.27	1513930.28	Внешний контур	1
299	468410.19	1513949.54	Внешний контур	1
300	468398.31	1513963.77	Внешний контур	1
301	468389.66	1513974.14	Внешний контур	1
302	468387.82	1513975.66	Внешний контур	1
303	468371.49	1513989.12	Внешний контур	1
304	468371.18	1513989.37	Внешний контур	1
305	468368.40	1513991.67	Внешний контур	1
306	468366.37	1513989.35	Внешний контур	1
307	468365.67	1513988.58	Внешний контур	1
308	468349.00	1513965.30	Внешний контур	1
309	468348.84	1513965.41	Внешний контур	1
310	468340.90	1513971.06	Внешний контур	1
311	468341.02	1513971.23	Внешний контур	1
312	468361.76	1513997.14	Внешний контур	1
313	468358.97	1513999.45	Внешний контур	1
314	468359.02	1513999.52	Внешний контур	1
315	468365.06	1514008.42	Внешний контур	1
316	468367.11	1514007.10	Внешний контур	1
317	468382.57	1514028.28	Внешний контур	1
318	468402.72	1514057.12	Внешний контур	1
319	468406.88	1514063.91	Внешний контур	1
320	468407.74	1514064.10	Внешний контур	1
321	468409.77	1514067.41	Внешний контур	1
322	468409.52	1514068.22	Внешний контур	1
323	468413.64	1514074.94	Внешний контур	1
324	468419.23	1514082.92	Внешний контур	1
325	468426.45	1514094.50	Внешний контур	1
326	468427.70	1514093.37	Внешний контур	1
327	468428.15	1514092.96	Внешний контур	1
328	468438.11	1514083.92	Внешний контур	1
329	468439.52	1514082.64	Внешний контур	1
330	468440.24	1514081.99	Внешний контур	1
331	468451.87	1514072.79	Внешний контур	1
332	468452.12	1514072.60	Внешний контур	1
333	468452.26	1514072.43	Внешний контур	1
334	468457.38	1514066.05	Внешний контур	1
335	468466.64	1514056.17	Внешний контур	1
336	468474.62	1514046.85	Внешний контур	1
337	468477.02	1514044.05	Внешний контур	1
338	468482.98	1514036.78	Внешний контур	1
339	468487.80	1514029.77	Внешний контур	1
340	468487.34	1514029.40	Внешний контур	1
341	468488.43	1514027.70	Внешний контур	1
342	468489.69	1514026.15	Внешний контур	1
343	468490.04	1514026.43	Внешний контур	1
344	468497.14	1514015.59	Внешний контур	1
345	468507.55	1514000.09	Внешний контур	1
346	468510.87	1514002.32	Внешний контур	1

<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
347	468500.47	1514017.80	Внешний контур	1
348	468492.32	1514030.25	Внешний контур	1
349	468492.14	1514030.52	Внешний контур	1
350	468486.18	1514039.19	Внешний контур	1
351	468480.09	1514046.62	Внешний контур	1
352	468477.66	1514049.45	Внешний контур	1
353	468469.62	1514058.84	Внешний контур	1
354	468460.50	1514068.55	Внешний контур	1
355	468455.24	1514075.11	Внешний контур	1
356	468454.60	1514075.74	Внешний контур	1
357	468443.54	1514084.48	Внешний контур	1
358	468447.24	1514089.84	Внешний контур	1
359	468452.14	1514085.90	Внешний контур	1
360	468455.56	1514090.83	Внешний контур	1
361	468455.09	1514091.22	Внешний контур	1
362	468452.30	1514093.15	Внешний контур	1
363	468451.30	1514091.71	Внешний контур	1
364	468446.40	1514095.65	Внешний контур	1
365	468440.51	1514087.14	Внешний контур	1
366	468430.84	1514095.92	Внешний контур	1
367	468430.38	1514096.33	Внешний контур	1
368	468428.79	1514097.78	Внешний контур	1
369	468431.58	1514101.75	Внешний контур	1
370	468431.68	1514101.90	Внешний контур	1
371	468440.01	1514114.93	Внешний контур	1
372	468440.04	1514114.97	Внешний контур	1
373	468447.16	1514126.41	Внешний контур	1
374	468460.25	1514144.97	Внешний контур	1
375	468459.64	1514145.47	Внешний контур	1
376	468444.29	1514157.89	Внешний контур	1
377	468393.58	1514183.44	Внешний контур	1
378	468360.04	1514194.95	Внешний контур	1
379	468347.77	1514199.97	Внешний контур	1
380	468343.98	1514201.53	Внешний контур	1
381	468350.18	1514217.65	Внешний контур	1
382	468350.18	1514222.04	Внешний контур	1
383	468348.18	1514222.06	Внешний контур	1
384	468346.18	1514222.06	Внешний контур	1
385	468346.18	1514218.39	Внешний контур	1
386	468339.54	1514201.13	Внешний контур	1
387	468340.92	1514200.61	Внешний контур	1
388	468340.90	1514200.54	Внешний контур	1
389	468340.26	1514198.78	Внешний контур	1
390	468340.24	1514198.73	Внешний контур	1
391	468339.20	1514195.86	Внешний контур	1
392	468342.96	1514194.50	Внешний контур	1
393	468343.43	1514194.13	Внешний контур	1
394	468347.19	1514192.76	Внешний контур	1
395	468348.18	1514195.48	Внешний контур	1
396	468358.63	1514191.20	Внешний контур	1

<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
397	468392.03	1514179.74	Внешний контур	1
398	468442.11	1514154.51	Внешний контур	1
399	468454.31	1514144.63	Внешний контур	1
400	468453.47	1514143.35	Внешний контур	1
401	468453.96	1514142.97	Внешний контур	1
402	468445.04	1514130.24	Внешний контур	1
403	468444.64	1514129.67	Внешний контур	1
404	468443.35	1514130.39	Внешний контур	1
405	468441.55	1514127.80	Внешний контур	1
406	468442.78	1514126.94	Внешний контур	1
407	468436.64	1514117.08	Внешний контур	1
408	468428.31	1514104.05	Внешний контур	1
409	468422.75	1514096.13	Внешний контур	1
410	468415.90	1514085.13	Внешний контур	1
411	468410.29	1514077.14	Внешний контур	1
412	468405.17	1514068.77	Внешний контур	1
413	468404.35	1514067.44	Внешний контур	1
414	468399.37	1514059.31	Внешний контур	1
415	468394.94	1514052.97	Внешний контур	1
416	468379.32	1514030.60	Внешний контур	1
417	468366.46	1514012.99	Внешний контур	1
418	468366.10	1514012.50	Внешний контур	1
419	468366.01	1514012.56	Внешний контур	1
420	468365.57	1514012.84	Внешний контур	1
421	468365.52	1514012.87	Внешний контур	1
422	468364.86	1514013.27	Внешний контур	1
423	468364.52	1514013.47	Внешний контур	1
424	468361.22	1514015.44	Внешний контур	1
425	468359.99	1514016.21	Внешний контур	1
426	468359.98	1514016.19	Внешний контур	1
427	468336.92	1514029.98	Внешний контур	1
428	468333.18	1514032.43	Внешний контур	1
429	468325.30	1514037.58	Внешний контур	1
430	468322.32	1514039.40	Внешний контур	1
431	468316.85	1514041.72	Внешний контур	1
432	468316.79	1514041.62	Внешний контур	1
433	468316.27	1514041.97	Внешний контур	1
434	468310.42	1514044.45	Внешний контур	1
435	468299.53	1514048.22	Внешний контур	1
436	468268.42	1514064.00	Внешний контур	1
437	468217.18	1514079.82	Внешний контур	1
438	468219.56	1514088.24	Внешний контур	1
439	468215.71	1514089.33	Внешний контур	1
440	468213.36	1514081.00	Внешний контур	1
441	468200.31	1514085.03	Внешний контур	1
442	468200.38	1514085.20	Внешний контур	1
443	468200.46	1514085.38	Внешний контур	1
444	468204.83	1514095.23	Внешний контур	1
445	468210.27	1514096.71	Внешний контур	1
446	468210.84	1514098.56	Внешний контур	1

<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
447	468217.36	1514119.90	Внешний контур	1
448	468228.43	1514163.19	Внешний контур	1
449	468228.98	1514165.32	Внешний контур	1
450	468232.40	1514175.56	Внешний контур	1
451	468237.79	1514173.83	Внешний контур	1
452	468238.07	1514174.45	Внешний контур	1
453	468246.82	1514172.03	Внешний контур	1
454	468247.72	1514174.83	Внешний контур	1
455	468248.04	1514175.84	Внешний контур	1
456	468239.13	1514178.31	Внешний контур	1
457	468229.86	1514180.58	Внешний контур	1
458	468229.01	1514178.02	Внешний контур	1
459	468225.14	1514166.46	Внешний контур	1
460	468225.04	1514166.08	Внешний контур	1
461	468223.56	1514166.43	Внешний контур	1
462	468222.65	1514162.53	Внешний контур	1
463	468224.05	1514162.21	Внешний контур	1
464	468213.51	1514120.98	Внешний контур	1
465	468207.66	1514101.85	Внешний контур	1
466	468206.91	1514101.64	Внешний контур	1
467	468206.49	1514099.83	Внешний контур	1
468	468202.84	1514100.63	Внешний контур	1
469	468202.79	1514100.53	Внешний контур	1
470	468196.80	1514087.00	Внешний контур	1
471	468196.72	1514086.82	Внешний контур	1
472	468196.64	1514086.63	Внешний контур	1
473	468196.44	1514086.18	Внешний контур	1
474	468169.42	1514093.88	Внешний контур	1
475	468144.40	1514100.80	Внешний контур	1
476	468146.32	1514107.40	Внешний контур	1
477	468143.03	1514108.36	Внешний контур	1
478	468142.46	1514108.45	Внешний контур	1
479	468140.54	1514101.86	Внешний контур	1
480	468128.77	1514105.12	Внешний контур	1
481	468108.97	1514108.94	Внешний контур	1
482	468109.91	1514113.51	Внешний контур	1
483	468107.95	1514113.91	Внешний контур	1
484	468107.51	1514113.98	Внешний контур	1
485	468107.37	1514113.10	Внешний контур	1
486	468105.79	1514113.34	Внешний контур	1
487	468105.04	1514109.70	Внешний контур	1
488	468077.97	1514114.92	Внешний контур	1
489	468058.68	1514118.69	Внешний контур	1
490	468059.58	1514123.04	Внешний контур	1
491	468057.62	1514123.44	Внешний контур	1
492	468055.66	1514123.81	Внешний контур	1
493	468054.75	1514119.45	Внешний контур	1
494	468029.69	1514124.34	Внешний контур	1
495	468009.77	1514127.61	Внешний контур	1
496	467994.62	1514130.10	Внешний контур	1

<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
497	467995.82	1514136.03	Внешний контур	1
498	467991.90	1514136.82	Внешний контур	1
499	467990.67	1514130.75	Внешний контур	1
500	467989.86	1514130.89	Внешний контур	1
501	467951.79	1514137.30	Внешний контур	1
502	467953.02	1514143.69	Внешний контур	1
503	467951.02	1514144.07	Внешний контур	1
504	467949.09	1514144.44	Внешний контур	1
505	467947.84	1514137.96	Внешний контур	1
506	467943.08	1514138.76	Внешний контур	1
507	467935.01	1514139.93	Внешний контур	1
508	467936.13	1514146.95	Внешний контур	1
509	467934.16	1514147.34	Внешний контур	1
510	467932.19	1514147.66	Внешний контур	1
511	467931.05	1514140.51	Внешний контур	1
512	467886.00	1514147.03	Внешний контур	1
513	467887.75	1514156.71	Внешний контур	1
514	467883.81	1514157.42	Внешний контур	1
515	467882.04	1514147.63	Внешний контур	1
516	467842.43	1514153.69	Внешний контур	1
517	467826.08	1514156.79	Внешний контур	1
518	467827.04	1514162.00	Внешний контур	1
519	467827.21	1514161.97	Внешний контур	1
520	467830.85	1514161.33	Внешний контур	1
521	467831.92	1514168.04	Внешний контур	1
522	467827.97	1514168.67	Внешний контур	1
523	467827.54	1514165.97	Внешний контур	1
524	467823.82	1514166.54	Внешний контур	1
525	467822.15	1514157.53	Внешний контур	1
526	467800.51	1514161.64	Внешний контур	1
527	467752.16	1514166.77	Внешний контур	1
528	467725.59	1514172.83	Внешний контур	1
529	467727.40	1514187.07	Внешний контур	1
530	467684.51	1514194.52	Внешний контур	1
531	467681.45	1514194.88	Внешний контур	1
532	467681.42	1514195.06	Внешний контур	1
533	467666.90	1514197.58	Внешний контур	1
534	467666.22	1514197.13	Внешний контур	1
535	467663.23	1514197.38	Внешний контур	1
536	467659.33	1514198.70	Внешний контур	1
537	467658.14	1514199.10	Внешний контур	1
538	467657.42	1514199.35	Внешний контур	1
539	467655.46	1514199.76	Внешний контур	1
540	467655.42	1514199.57	Внешний контур	1
541	467642.69	1514201.79	Внешний контур	1
542	467642.01	1514197.85	Внешний контур	1
543	467656.64	1514195.30	Внешний контур	1
544	467657.15	1514195.21	Внешний контур	1
545	467661.95	1514193.59	Внешний контур	1
546	467662.90	1514193.39	Внешний контур	1

<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
547	467665.89	1514193.14	Внешний контур	1
548	467667.85	1514193.36	Внешний контур	1
549	467722.95	1514183.78	Внешний контур	1
550	467721.16	1514169.74	Внешний контур	1
551	467751.50	1514162.82	Внешний контур	1
552	467799.93	1514157.67	Внешний контур	1
553	467823.38	1514153.23	Внешний контур	1
554	467841.76	1514149.75	Внешний контур	1
555	467883.36	1514143.38	Внешний контур	1
556	467885.01	1514143.13	Внешний контур	1
557	467932.43	1514136.27	Внешний контур	1
558	467942.46	1514134.81	Внешний контур	1
559	467949.11	1514133.69	Внешний контур	1
560	467989.20	1514126.95	Внешний контур	1
561	467990.23	1514126.77	Внешний контур	1
562	467991.26	1514126.60	Внешний контур	1
563	467991.92	1514126.49	Внешний контур	1
564	468009.12	1514123.67	Внешний контур	1
565	468028.98	1514120.40	Внешний контур	1
566	468055.93	1514115.15	Внешний контур	1
567	468077.21	1514111.00	Внешний контур	1
568	468106.22	1514105.40	Внешний контур	1
569	468127.85	1514101.22	Внешний контур	1
570	468141.38	1514097.48	Внешний контур	1
571	468168.34	1514090.03	Внешний контур	1
572	468197.00	1514081.87	Внешний контур	1
573	468214.13	1514076.58	Внешний контур	1
574	468266.92	1514060.28	Внешний контур	1
575	468297.97	1514044.53	Внешний контур	1
576	468308.99	1514040.72	Внешний контур	1
577	468321.00	1514035.62	Внешний контур	1
578	468330.99	1514029.08	Внешний контур	1
579	468334.80	1514026.59	Внешний контур	1
580	468361.65	1514010.53	Внешний контур	1
581	468355.76	1514001.84	Внешний контур	1
582	468355.74	1514001.85	Внешний контур	1
583	468349.73	1514005.33	Внешний контур	1
584	468336.99	1514012.71	Внешний контур	1
585	468308.40	1514027.10	Внешний контур	1
586	468292.54	1514035.08	Внешний контур	1
587	468270.23	1514048.74	Внешний контур	1
588	468239.87	1514061.13	Внешний контур	1
589	468220.52	1514066.17	Внешний контур	1
590	468204.71	1514070.29	Внешний контур	1
591	468183.95	1514078.12	Внешний контур	1
592	468172.04	1514081.23	Внешний контур	1
593	468152.01	1514086.46	Внешний контур	1
594	468131.28	1514090.40	Внешний контур	1
595	468119.86	1514092.57	Внешний контур	1
596	468080.24	1514104.51	Внешний контур	1



<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
597	468053.36	1514109.85	Внешний контур	1
598	468051.82	1514110.16	Внешний контур	1
599	468021.07	1514114.80	Внешний контур	1
600	467975.94	1514120.37	Внешний контур	1
601	467957.88	1514122.85	Внешний контур	1
602	467915.55	1514128.66	Внешний контур	1
603	467886.44	1514132.01	Внешний контур	1
604	467864.20	1514134.57	Внешний контур	1
605	467859.66	1514135.11	Внешний контур	1
606	467833.97	1514138.13	Внешний контур	1
607	467832.93	1514138.26	Внешний контур	1
608	467826.64	1514139.00	Внешний контур	1
609	467780.01	1514147.35	Внешний контур	1
610	467761.45	1514152.57	Внешний контур	1
611	467753.57	1514153.77	Внешний контур	1
612	467730.19	1514157.32	Внешний контур	1
613	467726.59	1514157.87	Внешний контур	1
614	467694.65	1514160.28	Внешний контур	1
615	467688.93	1514160.71	Внешний контур	1
616	467605.40	1514149.10	Внешний контур	1
617	467514.29	1514123.56	Внешний контур	1
618	467515.37	1514119.71	Внешний контур	1
619	467585.28	1514139.31	Внешний контур	1
620	467585.45	1514138.62	Внешний контур	1
621	467587.39	1514139.10	Внешний контур	1
622	467589.27	1514139.82	Внешний контур	1
623	467589.13	1514140.39	Внешний контур	1
624	467595.40	1514142.14	Внешний контур	1
625	467596.63	1514142.61	Внешний контур	1
626	467597.10	1514142.62	Внешний контур	1
627	467606.22	1514145.18	Внешний контур	1
628	467689.06	1514156.69	Внешний контур	1
629	467692.18	1514156.45	Внешний контур	1
630	467692.01	1514155.38	Внешний контур	1
631	467695.96	1514154.74	Внешний контур	1
632	467696.18	1514156.15	Внешний контур	1
633	467726.14	1514153.89	Внешний контур	1
634	467727.45	1514153.69	Внешний контур	1
635	467726.28	1514148.64	Внешний контур	1
636	467730.17	1514147.73	Внешний контур	1
637	467731.42	1514153.09	Внешний контур	1
638	467750.70	1514150.16	Внешний контур	1
639	467749.66	1514146.62	Внешний контур	1
640	467753.49	1514145.48	Внешний контур	1
641	467754.70	1514149.55	Внешний контур	1
642	467760.60	1514148.66	Внешний контур	1
643	467779.11	1514143.44	Внешний контур	1
644	467826.05	1514135.04	Внешний контур	1
645	467832.46	1514134.28	Внешний контур	1
646	467833.50	1514134.16	Внешний контур	1

<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
647	467857.28	1514131.36	Внешний контур	1
648	467856.83	1514125.64	Внешний контур	1
649	467860.82	1514125.32	Внешний контур	1
650	467861.26	1514130.89	Внешний контур	1
651	467863.73	1514130.60	Внешний контур	1
652	467884.06	1514128.26	Внешний контур	1
653	467883.61	1514122.54	Внешний контур	1
654	467887.60	1514122.23	Внешний контур	1
655	467888.04	1514127.80	Внешний контур	1
656	467915.05	1514124.69	Внешний контур	1
657	467955.37	1514119.16	Внешний контур	1
658	467955.01	1514116.36	Внешний контур	1
659	467958.98	1514115.86	Внешний контур	1
660	467959.33	1514118.61	Внешний контур	1
661	467975.42	1514116.41	Внешний контур	1
662	468020.53	1514110.84	Внешний контур	1
663	468050.63	1514106.29	Внешний контур	1
664	468050.18	1514103.91	Внешний контур	1
665	468054.11	1514103.17	Внешний контур	1
666	468054.56	1514105.54	Внешний контур	1
667	468079.28	1514100.63	Внешний контур	1
668	468118.91	1514088.68	Внешний контур	1
669	468128.40	1514086.88	Внешний контур	1
670	468127.97	1514085.33	Внешний контур	1
671	468131.82	1514084.25	Внешний контур	1
672	468132.34	1514086.13	Внешний контур	1
673	468151.13	1514082.56	Внешний контур	1
674	468169.06	1514077.87	Внешний контур	1
675	468168.69	1514076.53	Внешний контур	1
676	468172.54	1514075.45	Внешний контур	1
677	468172.93	1514076.86	Внешний контур	1
678	468182.74	1514074.30	Внешний контур	1
679	468203.50	1514066.48	Внешний контур	1
680	468217.40	1514062.85	Внешний контур	1
681	468216.84	1514061.28	Внешний контур	1
682	468220.61	1514059.94	Внешний контур	1
683	468221.29	1514061.84	Внешний контур	1
684	468238.60	1514057.33	Внешний контур	1
685	468268.42	1514045.16	Внешний контур	1
686	468290.59	1514031.58	Внешний контур	1
687	468304.86	1514024.40	Внешний контур	1
688	468304.77	1514024.21	Внешний контур	1
689	468308.39	1514022.51	Внешний контур	1
690	468308.44	1514022.60	Внешний контур	1
691	468335.09	1514009.19	Внешний контур	1
692	468346.02	1514002.86	Внешний контур	1
693	468345.43	1514001.80	Внешний контур	1
694	468348.92	1513999.85	Внешний контур	1
695	468349.48	1514000.85	Внешний контур	1
696	468353.74	1513998.38	Внешний контур	1

<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
697	468353.91	1513998.28	Внешний контур	1
698	468354.09	1513998.18	Внешний контур	1
699	468354.51	1513997.94	Внешний контур	1
700	468355.02	1513997.52	Внешний контур	1
701	468356.17	1513996.56	Внешний контур	1
702	468337.87	1513973.69	Внешний контур	1
703	468335.77	1513970.92	Внешний контур	1
704	468334.41	1513969.13	Внешний контур	1
705	468334.17	1513968.82	Внешний контур	1
706	468321.64	1513952.29	Внешний контур	1
707	468313.65	1513943.79	Внешний контур	1
708	468312.80	1513942.60	Внешний контур	1
709	468312.64	1513942.70	Внешний контур	1
710	468299.86	1513925.66	Внешний контур	1
711	468299.64	1513925.83	Внешний контур	1
712	468299.52	1513925.91	Внешний контур	1
713	468297.14	1513922.70	Внешний контур	1
714	468297.26	1513922.61	Внешний контур	1
715	468297.46	1513922.47	Внешний контур	1
716	468286.80	1513908.26	Внешний контур	1
717	468285.22	1513906.06	Внешний контур	1
718	468284.06	1513904.44	Внешний контур	1
719	468279.23	1513897.72	Внешний контур	1
720	468269.07	1513883.87	Внешний контур	1
721	468264.14	1513877.49	Внешний контур	1
722	468263.89	1513877.15	Внешний контур	1
723	468254.02	1513863.18	Внешний контур	1
724	468254.01	1513863.17	Внешний контур	1
725	468253.99	1513863.13	Внешний контур	1
726	468253.98	1513863.13	Внешний контур	1
727	468250.51	1513858.11	Внешний контур	1
728	468250.05	1513857.59	Внешний контур	1
729	468249.05	1513856.01	Внешний контур	1
730	468248.97	1513855.87	Внешний контур	1
731	468247.79	1513854.00	Внешний контур	1
732	468247.37	1513853.43	Внешний контур	1
733	468245.47	1513850.83	Внешний контур	1
734	468239.50	1513842.20	Внешний контур	1
735	468232.22	1513833.06	Внешний контур	1
736	468228.80	1513828.50	Внешний контур	1
737	468228.69	1513828.57	Внешний контур	1
738	468207.88	1513801.61	Внешний контур	1
739	468186.13	1513773.60	Внешний контур	1
740	468158.12	1513738.03	Внешний контур	1
741	468140.27	1513714.83	Внешний контур	1
742	468138.78	1513716.35	Внешний контур	1
743	468135.92	1513713.55	Внешний контур	1
744	468137.80	1513711.63	Внешний контур	1
745	468132.07	1513704.17	Внешний контур	1
746	468127.68	1513708.26	Внешний контур	1

<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
747	468106.24	1513726.60	Внешний контур	1
748	468070.97	1513746.13	Внешний контур	1
749	468037.56	1513764.06	Внешний контур	1
750	468033.73	1513766.53	Внешний контур	1
751	468043.15	1513781.62	Внешний контур	1
752	468046.90	1513778.93	Внешний контур	1
753	468048.07	1513780.55	Внешний контур	1
754	468049.04	1513782.32	Внешний контур	1
755	468045.27	1513785.02	Внешний контур	1
756	468073.08	1513829.57	Внешний контур	1
757	468076.90	1513827.26	Внешний контур	1
758	468078.97	1513830.68	Внешний контур	1
759	468075.19	1513832.97	Внешний контур	1
760	468105.06	1513880.83	Внешний контур	1
761	468109.22	1513878.46	Внешний контур	1
762	468110.21	1513880.20	Внешний контур	1
763	468111.17	1513881.96	Внешний контур	1
764	468107.18	1513884.22	Внешний контур	1
765	468109.41	1513887.79	Внешний контур	1
766	468112.50	1513893.25	Внешний контур	1
767	468118.28	1513890.29	Внешний контур	1
768	468119.36	1513892.39	Внешний контур	1
769	468119.30	1513892.43	Внешний контур	1
770	468119.88	1513893.40	Внешний контур	1
771	468120.11	1513893.84	Внешний контур	1
772	468114.47	1513896.74	Внешний контур	1
773	468138.30	1513938.82	Внешний контур	1
774	468143.67	1513936.07	Внешний контур	1
775	468145.49	1513939.63	Внешний контур	1
776	468140.27	1513942.30	Внешний контур	1
777	468166.63	1513988.86	Внешний контур	1
778	468178.84	1514010.79	Внешний контур	1
779	468184.36	1514007.97	Внешний контур	1
780	468186.18	1514011.53	Внешний контур	1
781	468178.94	1514015.23	Внешний контур	1
782	468177.25	1514016.17	Внешний контур	1
783	468176.74	1514015.25	Внешний контур	1
784	468176.28	1514014.42	Внешний контур	1
785	468163.14	1513990.82	Внешний контур	1
786	468135.76	1513942.46	Внешний контур	1
787	468109.97	1513896.90	Внешний контур	1
788	468105.97	1513889.84	Внешний контур	1
789	468102.69	1513884.57	Внешний контур	1
790	468070.73	1513833.36	Внешний контур	1
791	468040.89	1513785.55	Внешний контур	1
792	468030.18	1513768.38	Внешний контур	1
793	468030.00	1513768.47	Внешний контур	1
794	468025.19	1513770.83	Внешний контур	1
795	468026.90	1513773.57	Внешний контур	1
796	468027.11	1513773.91	Внешний контур	1

<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
797	468032.39	1513782.42	Внешний контур	1
798	468042.70	1513799.03	Внешний контур	1
799	468059.28	1513825.74	Внешний контур	1
800	468067.87	1513839.58	Внешний контур	1
801	468070.74	1513844.53	Внешний контур	1
802	468076.95	1513855.27	Внешний контур	1
803	468086.96	1513870.94	Внешний контур	1
804	468091.76	1513878.45	Внешний контур	1
805	468106.73	1513903.39	Внешний контур	1
806	468125.15	1513935.89	Внешний контур	1
807	468134.30	1513953.85	Внешний контур	1
808	468149.41	1513983.51	Внешний контур	1
809	468149.85	1513984.37	Внешний контур	1
810	468150.32	1513985.29	Внешний контур	1
811	468148.48	1513986.23	Внешний контур	1
812	468141.18	1513989.65	Внешний контур	1
813	468139.49	1513986.03	Внешний контур	1
814	468144.91	1513983.49	Внешний контур	1
815	468131.64	1513957.45	Внешний контур	1
816	468126.34	1513960.16	Внешний контур	1
817	468124.52	1513956.60	Внешний контур	1
818	468129.83	1513953.89	Внешний контур	1
819	468121.62	1513937.78	Внешний контур	1
820	468103.27	1513905.41	Внешний контур	1
821	468088.36	1513880.56	Внешний контур	1
822	468084.67	1513874.79	Внешний контур	1
823	468081.72	1513876.69	Внешний контур	1
824	468079.55	1513873.34	Внешний контур	1
825	468082.51	1513871.41	Внешний контур	1
826	468073.53	1513857.35	Внешний контур	1
827	468068.38	1513848.44	Внешний контур	1
828	468066.04	1513850.13	Внешний контур	1
829	468063.70	1513846.88	Внешний контур	1
830	468066.37	1513844.96	Внешний контур	1
831	468064.44	1513841.64	Внешний контур	1
832	468056.95	1513829.56	Внешний контур	1
833	468053.44	1513831.79	Внешний контур	1
834	468051.30	1513828.42	Внешний контур	1
835	468054.84	1513826.17	Внешний контур	1
836	468040.40	1513802.90	Внешний контур	1
837	468036.10	1513805.79	Внешний контур	1
838	468033.87	1513802.47	Внешний контур	1
839	468038.28	1513799.50	Внешний контур	1
840	468030.04	1513786.22	Внешний контур	1
841	468025.56	1513788.97	Внешний контур	1
842	468023.47	1513785.56	Внешний контур	1
843	468027.93	1513782.82	Внешний контур	1
844	468023.71	1513776.02	Внешний контур	1
845	468023.50	1513775.68	Внешний контур	1
846	468021.58	1513772.59	Внешний контур	1

<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
847	468021.21	1513772.78	Внешний контур	1
848	468013.87	1513774.13	Внешний контур	1
849	468013.76	1513774.15	Внешний контур	1
850	468009.26	1513777.30	Внешний контур	1
851	468008.44	1513777.90	Внешний контур	1
852	467967.36	1513806.70	Внешний контур	1
853	467939.24	1513825.13	Внешний контур	1
854	467937.18	1513826.48	Внешний контур	1
855	467924.57	1513835.20	Внешний контур	1
856	467920.49	1513838.02	Внешний контур	1
857	467907.73	1513846.84	Внешний контур	1
858	467914.54	1513861.59	Внешний контур	1
859	467915.90	1513865.16	Внешний контур	1
860	467914.58	1513866.75	Внешний контур	1
861	467920.21	1513876.52	Внешний контур	1
862	467925.58	1513890.69	Внешний контур	1
863	467945.32	1513927.36	Внешний контур	1
864	467948.34	1513925.13	Внешний контур	1
865	467950.71	1513928.35	Внешний контур	1
866	467947.77	1513930.52	Внешний контур	1
867	467956.43	1513941.61	Внешний контур	1
868	467958.85	1513947.08	Внешний контур	1
869	467960.90	1513946.20	Внешний контур	1
870	467962.48	1513949.87	Внешний контур	1
871	467960.47	1513950.74	Внешний контур	1
872	467975.21	1513984.12	Внешний контур	1
873	467976.78	1513983.44	Внешний контур	1
874	467977.57	1513985.28	Внешний контур	1
875	467978.29	1513987.15	Внешний контур	1
876	467976.81	1513987.79	Внешний контур	1
877	467995.27	1514031.58	Внешний контур	1
878	467997.10	1514035.92	Внешний контур	1
879	467993.42	1514037.47	Внешний контур	1
880	467991.59	1514033.13	Внешний контур	1
881	467972.72	1513988.40	Внешний контур	1
882	467972.35	1513987.55	Внешний контур	1
883	467955.99	1513950.51	Внешний контур	1
884	467952.98	1513943.68	Внешний контур	1
885	467943.36	1513931.37	Внешний контур	1
886	467941.98	1513929.61	Внешний контур	1
887	467921.94	1513892.35	Внешний контур	1
888	467916.58	1513878.24	Внешний контур	1
889	467909.73	1513866.34	Внешний контур	1
890	467911.33	1513864.40	Внешний контур	1
891	467910.85	1513863.13	Внешний контур	1
892	467904.32	1513849.00	Внешний контур	1
893	467892.97	1513853.98	Внешний контур	1
894	467898.96	1513867.82	Внешний контур	1
895	467884.72	1513876.06	Внешний контур	1
896	467888.88	1513883.36	Внешний контур	1

<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
897	467887.14	1513884.35	Внешний контур	1
898	467885.36	1513885.26	Внешний контур	1
899	467881.26	1513878.06	Внешний контур	1
900	467857.92	1513891.56	Внешний контур	1
901	467848.74	1513896.97	Внешний контур	1
902	467847.01	1513898.00	Внешний контур	1
903	467836.14	1513904.41	Внешний контур	1
904	467839.20	1513909.86	Внешний контур	1
905	467835.71	1513911.82	Внешний контур	1
906	467832.69	1513906.45	Внешний контур	1
907	467827.41	1513909.57	Внешний контур	1
908	467825.04	1513910.84	Внешний контур	1
909	467828.06	1513916.23	Внешний контур	1
910	467824.58	1513918.19	Внешний контур	1
911	467821.51	1513912.73	Внешний контур	1
912	467807.03	1513920.50	Внешний контур	1
913	467810.02	1513925.47	Внешний контур	1
914	467806.60	1513927.53	Внешний контур	1
915	467803.50	1513922.40	Внешний контур	1
916	467799.92	1513924.32	Внешний контур	1
917	467795.01	1513927.27	Внешний контур	1
918	467797.51	1513932.65	Внешний контур	1
919	467793.88	1513934.34	Внешний контур	1
920	467791.56	1513929.34	Внешний контур	1
921	467781.07	1513935.62	Внешний контур	1
922	467786.60	1513942.55	Внешний контур	1
923	467783.47	1513945.04	Внешний контур	1
924	467777.61	1513937.69	Внешний контур	1
925	467767.44	1513943.79	Внешний контур	1
926	467771.25	1513951.15	Внешний контур	1
927	467770.52	1513951.53	Внешний контур	1
928	467771.02	1513952.34	Внешний контур	1
929	467768.20	1513953.96	Внешний контур	1
930	467763.94	1513945.74	Внешний контур	1
931	467740.77	1513958.18	Внешний контур	1
932	467744.72	1513966.23	Внешний контур	1
933	467741.13	1513967.99	Внешний контур	1
934	467737.24	1513960.07	Внешний контур	1
935	467722.03	1513968.24	Внешний контур	1
936	467717.09	1513981.33	Внешний контур	1
937	467704.62	1513985.80	Внешний контур	1
938	467704.89	1513986.93	Внешний контур	1
939	467700.99	1513987.83	Внешний контур	1
940	467700.83	1513987.15	Внешний контур	1
941	467678.90	1513995.02	Внешний контур	1
942	467664.01	1513999.91	Внешний контур	1
943	467661.96	1514000.58	Внешний контур	1
944	467655.39	1514002.11	Внешний контур	1
945	467652.44	1514002.66	Внешний контур	1
946	467643.13	1514004.57	Внешний контур	1

<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
947	467643.24	1514005.10	Внешний контур	1
948	467638.05	1514006.24	Внешний контур	1
949	467617.93	1514009.06	Внешний контур	1
950	467618.77	1514016.04	Внешний контур	1
951	467614.79	1514016.52	Внешний контур	1
952	467614.06	1514010.42	Внешний контур	1
953	467579.93	1514022.76	Внешний контур	1
954	467579.76	1514022.79	Внешний контур	1
955	467579.66	1514022.05	Внешний контур	1
956	467575.81	1514022.60	Внешний контур	1
957	467573.83	1514022.88	Внешний контур	1
958	467571.47	1514023.22	Внешний контур	1
959	467570.98	1514020.11	Внешний контур	1
960	467570.90	1514019.26	Внешний контур	1
961	467579.10	1514018.09	Внешний контур	1
962	467582.59	1514017.55	Внешний контур	1
963	467615.07	1514005.80	Внешний контур	1
964	467616.77	1514005.18	Внешний контур	1
965	467637.34	1514002.30	Внешний контур	1
966	467642.33	1514000.65	Внешний контур	1
967	467651.64	1513998.74	Внешний контур	1
968	467651.71	1513998.73	Внешний контур	1
969	467654.57	1513998.19	Внешний контур	1
970	467660.88	1513996.72	Внешний контур	1
971	467662.76	1513996.11	Внешний контур	1
972	467677.60	1513991.23	Внешний контур	1
973	467701.60	1513982.63	Внешний контур	1
974	467714.00	1513978.18	Внешний контур	1
975	467718.82	1513965.42	Внешний контур	1
976	467737.18	1513955.57	Внешний контур	1
977	467763.84	1513941.25	Внешний контур	1
978	467764.43	1513940.94	Внешний контур	1
979	467777.06	1513933.36	Внешний контур	1
980	467791.41	1513924.76	Внешний контур	1
981	467797.95	1513920.84	Внешний контур	1
982	467803.29	1513917.97	Внешний контур	1
983	467821.35	1513908.28	Внешний контур	1
984	467825.45	1513906.08	Внешний контур	1
985	467832.42	1513901.96	Внешний контур	1
986	467844.98	1513894.55	Внешний контур	1
987	467846.71	1513893.53	Внешний контур	1
988	467855.90	1513888.10	Внешний контур	1
989	467881.00	1513873.59	Внешний контур	1
990	467893.87	1513866.14	Внешний контур	1
991	467889.31	1513855.59	Внешний контур	1
992	467885.07	1513857.45	Внешний контур	1
993	467882.60	1513858.97	Внешний контур	1
994	467860.81	1513872.45	Внешний контур	1
995	467854.16	1513878.30	Внешний контур	1
996	467830.98	1513898.69	Внешний контур	1



<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
997	467808.51	1513911.38	Внешний контур	1
998	467805.87	1513912.99	Внешний контур	1
999	467798.33	1513917.58	Внешний контур	1
1000	467788.60	1513922.51	Внешний контур	1
1001	467776.52	1513928.64	Внешний контур	1
1002	467774.69	1513929.57	Внешний контур	1
1003	467769.67	1513932.38	Внешний контур	1
1004	467765.22	1513935.04	Внешний контур	1
1005	467763.40	1513936.13	Внешний контур	1
1006	467720.43	1513961.85	Внешний контур	1
1007	467719.72	1513962.27	Внешний контур	1
1008	467708.11	1513968.52	Внешний контур	1
1009	467699.63	1513973.08	Внешний контур	1
1010	467695.28	1513974.70	Внешний контур	1
1011	467678.59	1513979.23	Внешний контур	1
1012	467659.17	1513987.60	Внешний контур	1
1013	467658.41	1513987.93	Внешний контур	1
1014	467626.21	1513993.57	Внешний контур	1
1015	467607.13	1513996.52	Внешний контур	1
1016	467600.27	1513997.58	Внешний контур	1
1017	467598.06	1513997.92	Внешний контур	1
1018	467585.80	1513999.81	Внешний контур	1
1019	467576.87	1514001.19	Внешний контур	1
1020	467555.97	1514002.32	Внешний контур	1
1021	467507.69	1513998.83	Внешний контур	1
1022	467504.10	1513998.57	Внешний контур	1
1023	467504.64	1514032.41	Внешний контур	1
1024	467502.64	1514032.68	Внешний контур	1
1025	467500.64	1514032.71	Внешний контур	1
1026	467500.10	1513998.28	Внешний контур	1
1027	467495.63	1513997.96	Внешний контур	1
1028	467495.92	1513993.97	Внешний контур	1
1029	467502.21	1513994.43	Внешний контур	1
1030	467505.65	1513994.67	Внешний контур	1
1031	467505.35	1513991.18	Внешний контур	1
1032	467507.34	1513990.88	Внешний контур	1
1033	467509.33	1513990.71	Внешний контур	1
1034	467509.68	1513994.96	Внешний контур	1
1035	467556.01	1513998.31	Внешний контур	1
1036	467576.46	1513997.21	Внешний контур	1
1037	467585.19	1513995.86	Внешний контур	1
1038	467597.44	1513993.97	Внешний контур	1
1039	467599.66	1513993.62	Внешний контур	1
1040	467604.67	1513992.85	Внешний контур	1
1041	467603.68	1513980.94	Внешний контур	1
1042	467607.66	1513980.60	Внешний контур	1
1043	467608.64	1513992.24	Внешний контур	1
1044	467625.56	1513989.63	Внешний контур	1
1045	467655.89	1513984.31	Внешний контур	1
1046	467654.34	1513978.84	Внешний контур	1

<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
1047	467658.19	1513977.75	Внешний контур	1
1048	467659.68	1513983.02	Внешний контур	1
1049	467677.27	1513975.45	Внешний контур	1
1050	467681.50	1513974.30	Внешний контур	1
1051	467681.53	1513974.42	Внешний контур	1
1052	467682.29	1513974.08	Внешний контур	1
1053	467694.06	1513970.88	Внешний контур	1
1054	467697.98	1513969.43	Внешний контур	1
1055	467704.80	1513965.76	Внешний контур	1
1056	467704.21	1513963.70	Внешний контур	1
1057	467705.99	1513962.64	Внешний контур	1
1058	467707.91	1513962.09	Внешний контур	1
1059	467708.40	1513963.82	Внешний контур	1
1060	467717.04	1513959.17	Внешний контур	1
1061	467716.28	1513956.50	Внешний контур	1
1062	467718.05	1513955.40	Внешний контур	1
1063	467719.97	1513954.85	Внешний контур	1
1064	467720.61	1513957.08	Внешний контур	1
1065	467761.35	1513932.70	Внешний контур	1
1066	467763.17	1513931.61	Внешний контур	1
1067	467767.67	1513928.92	Внешний контур	1
1068	467772.71	1513926.10	Внешний контур	1
1069	467769.78	1513921.69	Внешний контур	1
1070	467773.11	1513919.47	Внешний контур	1
1071	467776.30	1513924.27	Внешний контур	1
1072	467784.99	1513919.86	Внешний контур	1
1073	467782.36	1513914.82	Внешний контур	1
1074	467785.91	1513912.97	Внешний контур	1
1075	467788.55	1513918.05	Внешний контур	1
1076	467796.38	1513914.08	Внешний контур	1
1077	467802.22	1513910.53	Внешний контур	1
1078	467800.59	1513907.27	Внешний контур	1
1079	467804.17	1513905.48	Внешний контур	1
1080	467805.65	1513908.44	Внешний контур	1
1081	467806.49	1513907.93	Внешний контур	1
1082	467828.65	1513895.41	Внешний контур	1
1083	467850.23	1513876.43	Внешний контур	1
1084	467848.68	1513873.97	Внешний контур	1
1085	467852.05	1513871.83	Внешний контур	1
1086	467853.28	1513873.75	Внешний контур	1
1087	467858.42	1513869.23	Внешний контур	1
1088	467878.82	1513856.61	Внешний контур	1
1089	467877.83	1513854.96	Внешний контур	1
1090	467879.53	1513853.90	Внешний контур	1
1091	467881.25	1513852.88	Внешний контур	1
1092	467882.22	1513854.50	Внешний контур	1
1093	467883.20	1513853.90	Внешний контур	1
1094	467888.61	1513851.52	Внешний контур	1
1095	467889.54	1513851.12	Внешний контур	1
1096	467903.13	1513845.15	Внешний контур	1

<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
1097	467904.07	1513844.50	Внешний контур	1
1098	467916.67	1513835.79	Внешний контур	1
1099	467915.35	1513833.59	Внешний контур	1
1100	467918.79	1513831.54	Внешний контур	1
1101	467919.97	1513833.51	Внешний контур	1
1102	467920.76	1513832.97	Внешний контур	1
1103	467919.44	1513830.77	Внешний контур	1
1104	467922.87	1513828.72	Внешний контур	1
1105	467924.05	1513830.69	Внешний контур	1
1106	467934.94	1513823.17	Внешний контур	1
1107	467935.45	1513822.84	Внешний контур	1
1108	467934.15	1513820.68	Внешний контур	1
1109	467937.59	1513818.62	Внешний контур	1
1110	467938.79	1513820.64	Внешний контур	1
1111	467965.11	1513803.39	Внешний контур	1
1112	468006.12	1513774.63	Внешний контур	1
1113	468006.95	1513774.04	Внешний контур	1
1114	468011.29	1513770.99	Внешний контур	1
1115	468011.26	1513770.79	Внешний контур	1
1116	468012.25	1513770.18	Внешний контур	1
1117	468009.05	1513765.71	Внешний контур	1
1118	467998.50	1513750.99	Внешний контур	1
1119	467996.71	1513748.47	Внешний контур	1
1120	467996.14	1513747.70	Внешний контур	1
1121	467994.61	1513745.39	Внешний контур	1
1122	467988.72	1513736.47	Внешний контур	1
1123	467986.62	1513732.87	Внешний контур	1
1124	467976.37	1513717.20	Внешний контур	1
1125	467975.14	1513715.45	Внешний контур	1
1126	467974.60	1513714.69	Внешний контур	1
1127	467973.06	1513712.49	Внешний контур	1
1128	467941.92	1513663.92	Внешний контур	1
1129	467941.23	1513664.38	Внешний контур	1
1130	467940.07	1513662.75	Внешний контур	1
1131	467938.95	1513661.09	Внешний контур	1
1132	467939.76	1513660.55	Внешний контур	1
1133	467915.05	1513622.00	Внешний контур	1
1134	467913.81	1513622.92	Внешний контур	1
1135	467912.62	1513621.32	Внешний контур	1
1136	467911.60	1513619.58	Внешний контур	1
1137	467912.89	1513618.62	Внешний контур	1
1138	467903.89	1513604.59	Внешний контур	1
1139	467902.78	1513605.41	Внешний контур	1
1140	467901.59	1513603.81	Внешний контур	1
1141	467900.45	1513602.16	Внешний контур	1
1142	467901.72	1513601.21	Внешний контур	1
1143	467897.23	1513594.20	Внешний контур	1
1144	467884.28	1513578.62	Внешний контур	1
1145	467883.62	1513579.11	Внешний контур	1
1146	467882.35	1513577.56	Внешний контур	1

<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
1147	467881.15	1513575.96	Внешний контур	1
1148	467881.72	1513575.54	Внешний контур	1
1149	467880.05	1513573.53	Внешний контур	1
1150	467879.45	1513574.00	Внешний контур	1
1151	467878.19	1513572.45	Внешний контур	1
1152	467876.96	1513570.87	Внешний контур	1
1153	467877.49	1513570.45	Внешний контур	1
1154	467868.85	1513560.06	Внешний контур	1
1155	467867.85	1513558.47	Внешний контур	1
1156	467866.77	1513556.77	Внешний контур	1
1157	467863.35	1513551.37	Внешний контур	1
1158	467862.24	1513552.11	Внешний контур	1
1159	467862.19	1513552.05	Внешний контур	1
1160	467858.18	1513547.22	Внешний контур	1
1161	467832.75	1513565.61	Внешний контур	1
1162	467814.74	1513578.65	Внешний контур	1
1163	467817.66	1513582.87	Внешний контур	1
1164	467809.76	1513588.33	Внешний контур	1
1165	467809.19	1513587.48	Внешний контур	1
1166	467766.27	1513616.11	Внешний контур	1
1167	467767.30	1513617.65	Внешний контур	1
1168	467750.11	1513629.53	Внешний контур	1
1169	467667.44	1513693.91	Внешний контур	1
1170	467667.01	1513693.34	Внешний контур	1
1171	467647.05	1513709.79	Внешний контур	1
1172	467584.37	1513758.60	Внешний контур	1
1173	467521.39	1513805.02	Внешний контур	1
1174	467521.24	1513805.13	Внешний контур	1
1175	467520.69	1513804.33	Внешний контур	1
1176	467511.50	1513812.26	Внешний контур	1
1177	467482.67	1513833.34	Внешний контур	1
1178	467471.60	1513839.69	Внешний контур	1
1179	467472.18	1513841.01	Внешний контур	1
1180	467470.54	1513842.21	Внешний контур	1
1181	467471.12	1513846.97	Внешний контур	1
1182	467471.42	1513849.34	Внешний контур	1
1183	467473.34	1513864.95	Внешний контур	1
1184	467520.09	1513862.79	Внешний контур	1
1185	467530.69	1513861.16	Внешний контур	1
1186	467531.12	1513861.11	Внешний контур	1
1187	467555.66	1513859.98	Внешний контур	1
1188	467556.80	1513860.10	Внешний контур	1
1189	467557.30	1513860.22	Внешний контур	1
1190	467575.22	1513860.25	Внешний контур	1
1191	467602.50	1513858.99	Внешний контур	1
1192	467602.68	1513862.99	Внешний контур	1
1193	467575.31	1513864.25	Внешний контур	1
1194	467556.81	1513864.22	Внешний контур	1
1195	467555.84	1513863.98	Внешний контур	1
1196	467531.30	1513865.11	Внешний контур	1

<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
1197	467520.49	1513866.78	Внешний контур	1
1198	467469.82	1513869.11	Внешний контур	1
1199	467467.45	1513849.83	Внешний контур	1
1200	467467.15	1513847.46	Внешний контур	1
1201	467466.28	1513840.37	Внешний контур	1
1202	467466.02	1513838.28	Внешний контур	1
1203	467480.49	1513829.98	Внешний контур	1
1204	467509.01	1513809.12	Внешний контур	1
1205	467518.08	1513801.30	Внешний контур	1
1206	467524.68	1513797.63	Внешний контур	1
1207	467581.95	1513755.41	Внешний контур	1
1208	467644.55	1513706.67	Внешний контур	1
1209	467664.47	1513690.25	Внешний контур	1
1210	467673.28	1513684.29	Внешний контур	1
1211	467747.75	1513626.30	Внешний контур	1
1212	467764.05	1513612.78	Внешний контур	1
1213	467806.97	1513584.15	Внешний контур	1
1214	467811.51	1513581.02	Внешний контур	1
1215	467809.22	1513577.70	Внешний контур	1
1216	467828.83	1513563.51	Внешний контур	1
1217	467827.76	1513561.93	Внешний контур	1
1218	467831.06	1513559.68	Внешний контур	1
1219	467832.08	1513561.16	Внешний контур	1
1220	467857.35	1513542.88	Внешний контур	1
1221	467882.58	1513524.62	Внешний контур	1
1222	467883.11	1513524.23	Внешний контур	1
1223	467883.79	1513523.68	Внешний контур	1
1224	467884.09	1513523.48	Внешний контур	1
1225	467884.11	1513523.51	Внешний контур	1
1226	467884.58	1513523.17	Внешний контур	1
1227	467886.92	1513526.41	Внешний контур	1
1228	467884.92	1513527.86	Внешний контур	1
1229	467861.42	1513544.87	Внешний контур	1
1230	467866.73	1513549.23	Внешний контур	1
1231	467872.10	1513557.70	Внешний контур	1
1232	467881.89	1513569.48	Внешний контур	1
1233	467886.14	1513574.60	Внешний контур	1
1234	467900.46	1513591.83	Внешний контур	1
1235	467906.10	1513600.62	Внешний контур	1
1236	467917.26	1513618.03	Внешний контур	1
1237	467944.18	1513660.03	Внешний контур	1
1238	467976.38	1513710.26	Внешний контур	1
1239	467979.64	1513714.90	Внешний контур	1
1240	467979.72	1513715.01	Внешний контур	1
1241	467989.97	1513730.68	Внешний контур	1
1242	467990.08	1513730.86	Внешний контур	1
1243	467992.12	1513734.36	Внешний контур	1
1244	467997.95	1513743.18	Внешний контур	1
1245	467999.76	1513745.92	Внешний контур	1
1246	467999.97	1513746.15	Внешний контур	1

<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
1247	468001.75	1513748.66	Внешний контур	1
1248	468012.30	1513763.38	Внешний контур	1
1249	468015.50	1513767.85	Внешний контур	1
1250	468015.80	1513769.70	Внешний контур	1
1251	468019.94	1513768.94	Внешний контур	1
1252	468021.45	1513768.21	Внешний контур	1
1253	468026.25	1513765.85	Внешний контур	1
1254	468020.91	1513757.31	Внешний контур	1
1255	468005.15	1513732.11	Внешний контур	1
1256	467983.05	1513696.79	Внешний контур	1
1257	467972.43	1513679.80	Внешний контур	1
1258	467966.24	1513669.90	Внешний контур	1
1259	467928.14	1513609.95	Внешний контур	1
1260	467923.75	1513603.14	Внешний контур	1
1261	467900.64	1513567.27	Внешний контур	1
1262	467889.74	1513550.37	Внешний контур	1
1263	467893.11	1513548.20	Внешний контур	1
1264	467902.90	1513563.40	Внешний контур	1
1265	467905.86	1513561.45	Внешний контур	1
1266	467906.99	1513563.10	Внешний контур	1
1267	467908.09	1513564.77	Внешний контур	1
1268	467905.07	1513566.76	Внешний контур	1
1269	467926.02	1513599.27	Внешний контур	1
1270	467929.31	1513597.10	Внешний контур	1
1271	467931.51	1513600.43	Внешний контур	1
1272	467928.18	1513602.63	Внешний контур	1
1273	467931.51	1513607.80	Внешний контур	1
1274	467957.43	1513648.58	Внешний контур	1
1275	467962.90	1513645.49	Внешний контур	1
1276	467964.87	1513648.97	Внешний контур	1
1277	467959.58	1513651.96	Внешний контур	1
1278	467969.62	1513667.76	Внешний контур	1
1279	467974.70	1513675.89	Внешний контур	1
1280	467980.67	1513671.72	Внешний контур	1
1281	467982.96	1513675.00	Внешний контур	1
1282	467976.83	1513679.29	Внешний контур	1
1283	467985.42	1513693.03	Внешний контур	1
1284	467991.56	1513689.49	Внешний контур	1
1285	467993.56	1513692.95	Внешний контур	1
1286	467987.54	1513696.42	Внешний контур	1
1287	468007.55	1513728.42	Внешний контур	1
1288	468012.41	1513725.87	Внешний контур	1
1289	468013.41	1513727.60	Внешний контур	1
1290	468014.34	1513729.37	Внешний контур	1
1291	468009.68	1513731.82	Внешний контур	1
1292	468023.26	1513753.54	Внешний контур	1
1293	468028.71	1513750.32	Внешний контур	1
1294	468030.74	1513753.77	Внешний контур	1
1295	468025.38	1513756.93	Внешний контур	1
1296	468029.86	1513764.09	Внешний контур	1

<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
1297	468030.04	1513764.00	Внешний контур	1
1298	468031.03	1513763.51	Внешний контур	1
1299	468035.53	1513760.61	Внешний контур	1
1300	468069.05	1513742.62	Внешний контур	1
1301	468103.95	1513723.30	Внешний контур	1
1302	468125.02	1513705.28	Внешний контур	1
1303	468129.61	1513700.99	Внешний контур	1
1304	468126.61	1513697.08	Внешний контур	1
1305	468126.01	1513696.29	Внешний контур	1
1306	468125.77	1513695.97	Внешний контур	1
1307	468124.13	1513697.34	Внешний контур	1
1308	468121.57	1513694.27	Внешний контур	1
1309	468123.36	1513692.77	Внешний контур	1
1310	468114.41	1513680.90	Внешний контур	1
1311	468112.78	1513682.27	Внешний контур	1
1312	468110.21	1513679.21	Внешний контур	1
1313	468112.00	1513677.71	Внешний контур	1
1314	468090.05	1513648.59	Внешний контур	1
1315	468085.23	1513652.66	Внешний контур	1
1316	468083.27	1513650.33	Внешний контур	1
1317	468085.07	1513649.04	Внешний контур	1
1318	468084.37	1513648.16	Внешний контур	1
1319	468087.64	1513645.39	Внешний контур	1
1320	468086.84	1513644.33	Внешний контур	1
1321	468068.43	1513621.71	Внешний контур	1
1322	468065.72	1513624.04	Внешний контур	1
1323	468063.11	1513621.00	Внешний контур	1
1324	468065.91	1513618.60	Внешний контур	1
1325	468046.93	1513595.28	Внешний контур	1
1326	468042.89	1513589.72	Внешний контур	1
1327	468039.47	1513592.28	Внешний контур	1
1328	468038.35	1513590.78	Внешний контур	1
1329	468037.81	1513591.18	Внешний контур	1
1330	468036.53	1513589.48	Внешний контур	1
1331	468040.53	1513586.48	Внешний контур	1
1332	467986.54	1513512.20	Внешний контур	1
1333	467985.37	1513512.99	Внешний контур	1
1334	467984.26	1513511.32	Внешний контур	1
1335	467983.18	1513509.64	Внешний контур	1
1336	467984.18	1513508.97	Внешний контур	1
1337	467983.71	1513508.31	Внешний контур	1
1338	467954.58	1513463.69	Внешний контур	1
1339	467954.33	1513463.85	Внешний контур	1
1340	467953.26	1513462.16	Внешний контур	1
1341	467952.22	1513460.45	Внешний контур	1
1342	467952.39	1513460.34	Внешний контур	1
1343	467948.47	1513454.32	Внешний контур	1
1344	467935.84	1513433.68	Внешний контур	1
1345	467938.59	1513431.88	Внешний контур	1
1346	467939.19	1513431.49	Внешний контур	1

<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
1347	467951.85	1513452.19	Внешний контур	1
1348	467956.85	1513459.85	Внешний контур	1
1349	467987.00	1513506.04	Внешний контур	1
1350	467988.64	1513508.30	Внешний контур	1
1351	468044.93	1513585.72	Внешний контур	1
1352	468050.10	1513592.84	Внешний контур	1
1353	468070.24	1513617.59	Внешний контур	1
1354	468089.99	1513641.86	Внешний контур	1
1355	468091.98	1513644.49	Внешний контур	1
1356	468107.51	1513665.10	Внешний контур	1
1357	468109.03	1513663.99	Внешний контур	1
1358	468110.97	1513662.59	Внешний контур	1
1359	468111.00	1513662.57	Внешний контур	1
1360	468111.74	1513662.02	Внешний контур	1
1361	468112.24	1513661.66	Внешний контур	1
1362	468130.93	1513648.13	Внешний контур	1
1363	468129.24	1513645.77	Внешний контур	1
1364	468129.20	1513645.72	Внешний контур	1
1365	468121.28	1513634.08	Внешний контур	1
1366	468114.10	1513623.52	Внешний контур	1
1367	468115.29	1513622.54	Внешний контур	1
1368	468115.09	1513622.29	Внешний контур	1
1369	468113.92	1513623.26	Внешний контур	1
1370	468101.08	1513604.39	Внешний контур	1
1371	468100.53	1513603.58	Внешний контур	1
1372	468063.04	1513549.47	Внешний контур	1
1373	468046.67	1513524.84	Внешний контур	1
1374	468034.69	1513504.31	Внешний контур	1
1375	468032.43	1513501.01	Внешний контур	1
1376	468032.34	1513500.87	Внешний контур	1
1377	468030.77	1513498.36	Внешний контур	1
1378	468030.85	1513498.30	Внешний контур	1
1379	468030.67	1513498.05	Внешний контур	1
1380	468030.61	1513498.10	Внешний контур	1
1381	468020.89	1513482.52	Внешний контур	1
1382	468011.54	1513469.24	Внешний контур	1
1383	468006.76	1513461.57	Внешний контур	1
1384	468006.36	1513460.93	Внешний контур	1
1385	468005.18	1513458.84	Внешний контур	1
1386	467999.78	1513449.32	Внешний контур	1
1387	468001.58	1513447.84	Внешний контур	1
1388	468001.38	1513447.59	Внешний контур	1
1389	467999.62	1513449.05	Внешний контур	1
1390	467997.25	1513444.86	Внешний контур	1
1391	468000.73	1513442.89	Внешний контур	1
1392	468001.31	1513442.56	Внешний контур	1
1393	468008.38	1513454.72	Внешний контур	1
1394	468009.39	1513456.45	Внешний контур	1
1395	468010.13	1513457.73	Внешний контур	1
1396	468024.22	1513480.31	Внешний контур	1



<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
1397	468028.61	1513487.35	Внешний контур	1
1398	468029.67	1513489.05	Внешний контур	1
1399	468035.73	1513498.75	Внешний контур	1
1400	468038.07	1513502.17	Внешний контур	1
1401	468050.07	1513522.73	Внешний контур	1
1402	468066.35	1513547.23	Внешний контур	1
1403	468095.18	1513588.84	Внешний контур	1
1404	468099.48	1513595.41	Внешний контур	1
1405	468101.83	1513598.43	Внешний контур	1
1406	468103.16	1513600.36	Внешний контур	1
1407	468103.24	1513600.30	Внешний контур	1
1408	468104.49	1513601.85	Внешний контур	1
1409	468105.72	1513603.43	Внешний контур	1
1410	468105.43	1513603.67	Внешний контур	1
1411	468123.52	1513630.26	Внешний контур	1
1412	468124.45	1513629.69	Внешний контур	1
1413	468126.54	1513633.10	Внешний контур	1
1414	468125.77	1513633.57	Внешний контур	1
1415	468131.35	1513641.76	Внешний контур	1
1416	468132.51	1513640.91	Внешний контур	1
1417	468134.88	1513644.13	Внешний контур	1
1418	468133.64	1513645.04	Внешний контур	1
1419	468154.73	1513674.47	Внешний контур	1
1420	468154.73	1513674.47	Внешний контур	1
1421	468154.82	1513674.60	Внешний контур	1
1422	468155.86	1513676.05	Внешний контур	1
1423	468156.04	1513676.31	Внешний контур	1
1424	468156.18	1513676.18	Внешний контур	1
1425	468200.00	1513649.13	Внешний контур	1
1426	468248.54	1513616.32	Внешний контур	1
1427	468250.85	1513614.13	Внешний контур	1
1428	468252.66	1513612.93	Внешний контур	1
1429	468256.13	1513609.12	Внешний контур	1
1430	468269.32	1513596.60	Внешний контур	1
1431	468256.07	1513581.10	Внешний контур	1
1432	468243.49	1513591.67	Внешний контур	1
1433	468240.91	1513588.61	Внешний контур	1
1434	468253.47	1513578.06	Внешний контур	1
1435	468229.00	1513549.41	Внешний контур	1
1436	468224.80	1513552.94	Внешний контур	1
1437	468222.23	1513549.88	Внешний контур	1
1438	468226.40	1513546.37	Внешний контур	1
1439	468218.15	1513536.72	Внешний контур	1
1440	468217.90	1513536.96	Внешний контур	1
1441	468215.16	1513534.03	Внешний контур	1
1442	468215.55	1513533.67	Внешний контур	1
1443	468202.71	1513518.65	Внешний контур	1
1444	468202.11	1513519.24	Внешний контур	1
1445	468199.31	1513516.38	Внешний контур	1
1446	468200.10	1513515.61	Внешний контур	1

<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
1447	468196.21	1513511.14	Внешний контур	1
1448	468199.22	1513508.51	Внешний контур	1
1449	468204.17	1513514.20	Внешний контур	1
1450	468204.36	1513514.42	Внешний контур	1
1451	468219.83	1513532.53	Внешний контур	1
1452	468230.75	1513545.31	Внешний контур	1
1453	468257.82	1513576.99	Внешний контур	1
1454	468272.22	1513593.85	Внешний контур	1
1455	468279.74	1513586.71	Внешний контур	1
1456	468280.18	1513586.29	Внешний контур	1
1457	468288.15	1513578.73	Внешний контур	1
1458	468267.17	1513558.62	Внешний контур	1
1459	468262.12	1513554.66	Внешний контур	1
1460	468251.13	1513546.06	Внешний контур	1
1461	468250.93	1513545.90	Внешний контур	1
1462	468250.02	1513544.85	Внешний контур	1
1463	468247.22	1513542.99	Внешний контур	1
1464	468245.05	1513541.29	Внешний контур	1
1465	468237.01	1513532.17	Внешний контур	1
1466	468232.04	1513526.52	Внешний контур	1
1467	468192.33	1513481.43	Внешний контур	1
1468	468177.77	1513464.90	Внешний контур	1
1469	468180.77	1513462.25	Внешний контур	1
1470	468194.03	1513477.31	Внешний контур	1
1471	468198.80	1513473.26	Внешний контур	1
1472	468201.39	1513476.31	Внешний контур	1
1473	468196.68	1513480.31	Внешний контур	1
1474	468233.67	1513522.32	Внешний контур	1
1475	468240.20	1513516.15	Внешний контур	1
1476	468242.95	1513519.06	Внешний контур	1
1477	468236.32	1513525.32	Внешний контур	1
1478	468238.78	1513528.12	Внешний контур	1
1479	468245.79	1513522.72	Внешний контур	1
1480	468248.23	1513525.89	Внешний контур	1
1481	468241.43	1513531.13	Внешний контур	1
1482	468247.81	1513538.37	Внешний контур	1
1483	468249.56	1513539.74	Внешний контур	1
1484	468252.20	1513541.50	Внешний контур	1
1485	468254.43	1513538.74	Внешний контур	1
1486	468257.54	1513541.25	Внешний контур	1
1487	468255.19	1513544.16	Внешний контур	1
1488	468263.04	1513550.31	Внешний контур	1
1489	468265.79	1513546.96	Внешний контур	1
1490	468268.88	1513549.49	Внешний контур	1
1491	468266.19	1513552.78	Внешний контур	1
1492	468269.79	1513555.59	Внешний контур	1
1493	468291.62	1513576.51	Внешний контур	1
1494	468291.91	1513576.79	Внешний контур	1
1495	468292.44	1513577.30	Внешний контур	1
1496	468292.63	1513577.51	Внешний контур	1

<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
1497	468299.32	1513586.15	Внешний контур	1
1498	468350.52	1513536.42	Внешний контур	1
1499	468380.80	1513509.80	Внешний контур	1
1500	468409.57	1513511.41	Внешний контур	1
1501	468404.09	1513478.54	Внешний контур	1
1502	468345.21	1513422.81	Внешний контур	1
1503	468339.62	1513428.71	Внешний контур	1
1504	468318.92	1513405.27	Внешний контур	1
1505	468318.22	1513404.48	Внешний контур	1
1506	468317.78	1513405.02	Внешний контур	1
1507	468317.13	1513405.80	Внешний контур	1
1508	468315.93	1513407.28	Внешний контур	1
1509	468313.59	1513404.83	Внешний контур	1
1510	468315.03	1513403.45	Внешний контур	1
1511	468308.02	1513395.60	Внешний контур	1
1512	468305.04	1513392.27	Внешний контур	1
1513	468303.07	1513394.11	Внешний контур	1
1514	468301.69	1513392.66	Внешний контур	1
1515	468300.33	1513391.20	Внешний контур	1
1516	468302.38	1513389.28	Внешний контур	1
1517	468302.32	1513389.22	Внешний контур	1
1518	468305.30	1513386.55	Внешний контур	1
1519	468306.67	1513388.08	Внешний контур	1
1520	468315.05	1513397.47	Внешний контур	1
1521	468320.76	1513401.39	Внешний контур	1
1522	468320.93	1513401.51	Внешний контур	1
1523	468339.72	1513422.79	Внешний контур	1
1524	468345.06	1513417.16	Внешний контур	1
1525	468347.24	1513419.23	Внешний контур	1
1526	468355.24	1513410.87	Внешний контур	1
1527	468358.13	1513413.63	Внешний контур	1
1528	468350.15	1513421.98	Внешний контур	1
1529	468407.81	1513476.56	Внешний контур	1
1530	468413.67	1513511.68	Внешний контур	1
1531	468449.24	1513514.54	Внешний контур	1
1532	468447.21	1513467.65	Внешний контур	1
1533	468447.04	1513463.77	Внешний контур	1
1534	468446.03	1513454.09	Внешний контур	1
1535	468446.01	1513453.69	Внешний контур	1
1536	468446.03	1513453.28	Внешний контур	1
1537	468446.42	1513449.43	Внешний контур	1
1538	468443.10	1513372.88	Внешний контур	1
1539	468442.30	1513369.03	Внешний контур	1
1540	468442.21	1513368.40	Внешний контур	1
1541	468442.33	1513367.23	Внешний контур	1
1542	468442.78	1513365.46	Внешний контур	1
1543	468442.21	1513352.32	Внешний контур	1
1544	468430.48	1513348.53	Внешний контур	1
1545	468429.34	1513348.16	Внешний контур	1
1546	468428.96	1513348.04	Внешний контур	1

<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
1547	468427.57	1513347.59	Внешний контур	1
1548	468425.73	1513347.00	Внешний контур	1
1549	468425.41	1513346.90	Внешний контур	1
1550	468417.52	1513339.74	Внешний контур	1
1551	468410.27	1513328.01	Внешний контур	1
1552	468402.52	1513331.65	Внешний контур	1
1553	468361.47	1513350.92	Внешний контур	1
1554	468356.43	1513353.29	Внешний контур	1
1555	468312.56	1513373.88	Внешний контур	1
1556	468302.10	1513378.79	Внешний контур	1
1557	468293.97	1513381.90	Внешний контур	1
1558	468289.17	1513383.73	Внешний контур	1
1559	468274.77	1513389.22	Внешний контур	1
1560	468267.42	1513377.60	Внешний контур	1
1561	468222.92	1513395.28	Внешний контур	1
1562	468165.64	1513418.03	Внешний контур	1
1563	468147.62	1513425.18	Внешний контур	1
1564	468147.05	1513425.41	Внешний контур	1
1565	468143.22	1513426.93	Внешний контур	1
1566	468154.34	1513442.95	Внешний контур	1
1567	468141.51	1513451.98	Внешний контур	1
1568	468139.21	1513448.70	Внешний контур	1
1569	468148.79	1513441.97	Внешний контур	1
1570	468139.41	1513428.44	Внешний контур	1
1571	468137.23	1513429.31	Внешний контур	1
1572	468136.31	1513428.18	Внешний контур	1
1573	468135.99	1513427.79	Внешний контур	1
1574	468135.73	1513427.48	Внешний контур	1
1575	468133.92	1513425.28	Внешний контур	1
1576	468124.82	1513432.08	Внешний контур	1
1577	468122.43	1513428.87	Внешний контур	1
1578	468131.38	1513422.19	Внешний контур	1
1579	468118.85	1513406.94	Внешний контур	1
1580	468110.86	1513413.73	Внешний контур	1
1581	468108.27	1513410.68	Внешний контур	1
1582	468116.31	1513403.85	Внешний контур	1
1583	468107.17	1513392.73	Внешний контур	1
1584	468103.42	1513395.67	Внешний контур	1
1585	468098.61	1513389.50	Внешний контур	1
1586	468100.19	1513388.27	Внешний контур	1
1587	468101.92	1513387.23	Внешний контур	1
1588	468104.11	1513390.05	Внешний контур	1
1589	468106.24	1513388.38	Внешний контур	1
1590	468107.75	1513387.14	Внешний контур	1
1591	468108.19	1513387.68	Внешний контур	1
1592	468109.02	1513388.68	Внешний контур	1
1593	468120.65	1513402.83	Внешний контур	1
1594	468135.80	1513421.26	Внешний контур	1
1595	468138.47	1513424.51	Внешний контур	1
1596	468139.40	1513424.14	Внешний контур	1

<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
1597	468145.58	1513421.69	Внешний контур	1
1598	468146.14	1513421.46	Внешний контур	1
1599	468162.13	1513415.11	Внешний контур	1
1600	468152.82	1513396.54	Внешний контур	1
1601	468154.53	1513395.47	Внешний контур	1
1602	468156.31	1513394.57	Внешний контур	1
1603	468165.86	1513413.63	Внешний контур	1
1604	468221.44	1513391.56	Внешний контур	1
1605	468262.59	1513375.22	Внешний контур	1
1606	468269.03	1513372.66	Внешний контур	1
1607	468270.56	1513375.09	Внешний контур	1
1608	468276.40	1513384.32	Внешний контур	1
1609	468285.68	1513380.78	Внешний контур	1
1610	468284.18	1513377.77	Внешний контур	1
1611	468287.77	1513375.99	Внешний контур	1
1612	468289.43	1513379.34	Внешний контур	1
1613	468290.48	1513378.95	Внешний контур	1
1614	468288.98	1513375.94	Внешний контур	1
1615	468292.56	1513374.16	Внешний контур	1
1616	468294.23	1513377.51	Внешний контур	1
1617	468300.54	1513375.11	Внешний контур	1
1618	468308.77	1513371.24	Внешний контур	1
1619	468306.19	1513367.31	Внешний контур	1
1620	468309.53	1513365.12	Внешний контур	1
1621	468312.43	1513369.53	Внешний контур	1
1622	468352.95	1513350.50	Внешний контур	1
1623	468351.00	1513346.10	Внешний контур	1
1624	468354.65	1513344.48	Внешний контур	1
1625	468356.58	1513348.80	Внешний контур	1
1626	468357.99	1513348.13	Внешний контур	1
1627	468354.92	1513341.24	Внешний контур	1
1628	468356.92	1513340.34	Внешний контур	1
1629	468357.39	1513341.58	Внешний контур	1
1630	468359.17	1513340.95	Внешний контур	1
1631	468361.62	1513346.43	Внешний контур	1
1632	468399.11	1513328.84	Внешний контур	1
1633	468397.82	1513325.66	Внешний контур	1
1634	468401.53	1513324.16	Внешний контур	1
1635	468402.73	1513327.13	Внешний контур	1
1636	468411.80	1513322.88	Внешний контур	1
1637	468420.63	1513337.15	Внешний контур	1
1638	468423.93	1513340.15	Внешний контур	1
1639	468427.33	1513341.22	Внешний контур	1
1640	468427.53	1513340.47	Внешний контур	1
1641	468427.54	1513340.46	Внешний контур	1
1642	468427.60	1513340.25	Внешний контур	1
1643	468427.63	1513340.11	Внешний контур	1
1644	468427.70	1513339.89	Внешний контур	1
1645	468427.81	1513339.51	Внешний контур	1
1646	468427.95	1513339.00	Внешний контур	1

<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
1647	468428.21	1513338.09	Внешний контур	1
1648	468428.32	1513337.73	Внешний контур	1
1649	468439.10	1513300.26	Внешний контур	1
1650	468486.12	1513274.85	Внешний контур	1
1651	468484.13	1513270.48	Внешний контур	1
1652	468485.79	1513269.69	Внешний контур	1
1653	468487.60	1513268.82	Внешний контур	1
1654	468496.35	1513264.63	Внешний контур	1
1655	468495.97	1513263.58	Внешний контур	1
1656	468503.34	1513260.04	Внешний контур	1
1657	468487.25	1513210.05	Внешний контур	1
1658	468479.23	1513212.63	Внешний контур	1
1659	468478.00	1513208.83	Внешний контур	1
1660	468487.93	1513205.63	Внешний контур	1
1661	468489.83	1513205.02	Внешний контур	1
1662	468490.15	1513206.02	Внешний контур	1
1663	468501.98	1513242.76	Внешний контур	1
1664	468504.27	1513241.91	Внешний контур	1
1665	468511.59	1513161.20	Внешний контур	1
1666	468524.30	1513122.85	Внешний контур	1
1667	468536.83	1513082.71	Внешний контур	1
1668	468543.10	1513069.35	Внешний контур	1
1669	468544.09	1513067.23	Внешний контур	1
1670	468548.08	1513058.72	Внешний контур	1
1671	468557.83	1513063.15	Внешний контур	1
1672	468573.03	1513070.07	Внешний контур	1
1673	468577.80	1513059.59	Внешний контур	1
1674	468578.70	1513057.63	Внешний контур	1
1675	468586.87	1513039.67	Внешний контур	1
1676	468658.64	1512839.04	Внешний контур	1
1677	468668.23	1512797.09	Внешний контур	1
1678	468669.95	1512759.65	Внешний контур	1
1679	468669.82	1512735.07	Внешний контур	1
1680	468694.54	1512723.82	Внешний контур	1
1681	468694.91	1512723.66	Внешний контур	1
1682	468695.79	1512723.25	Внешний контур	1
1683	468697.45	1512726.89	Внешний контур	1
1684	468696.56	1512727.30	Внешний контур	1
1685	468696.20	1512727.46	Внешний контур	1
1	468446.16	1513351.12	Внутренний контур	2
2	468446.36	1513350.57	Внутренний контур	2
3	468446.49	1513350.20	Внутренний контур	2
4	468459.84	1513312.55	Внутренний контур	2
5	468460.32	1513308.95	Внутренний контур	2
6	468461.98	1513301.55	Внутренний контур	2
7	468465.46	1513298.28	Внутренний контур	2
8	468490.60	1513288.61	Внутренний контур	2
9	468493.89	1513287.15	Внутренний контур	2
10	468514.13	1513278.15	Внутренний контур	2
11	468514.86	1513279.28	Внутренний контур	2

<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
12	468516.17	1513283.55	Внутренний контур	2
13	468516.27	1513283.78	Внутренний контур	2
14	468522.03	1513299.13	Внутренний контур	2
15	468521.07	1513299.51	Внутренний контур	2
16	468521.50	1513300.90	Внутренний контур	2
17	468522.44	1513303.27	Внутренний контур	2
18	468523.44	1513302.87	Внутренний контур	2
19	468536.07	1513336.53	Внутренний контур	2
20	468533.03	1513338.18	Внутренний контур	2
21	468534.49	1513340.88	Внутренний контур	2
22	468536.64	1513340.77	Внутренний контур	2
23	468537.65	1513340.72	Внутренний контур	2
24	468541.97	1513340.50	Внутренний контур	2
25	468542.60	1513345.26	Внутренний контур	2
26	468542.94	1513345.97	Внутренний контур	2
27	468543.42	1513351.49	Внутренний контур	2
28	468544.99	1513363.41	Внутренний контур	2
29	468545.52	1513375.15	Внутренний контур	2
30	468550.06	1513410.68	Внутренний контур	2
31	468551.36	1513436.88	Внутренний контур	2
32	468549.60	1513436.88	Внутренний контур	2
33	468549.60	1513438.88	Внутренний контур	2
34	468549.72	1513439.81	Внутренний контур	2
35	468549.60	1513440.46	Внутренний контур	2
36	468549.60	1513440.88	Внутренний контур	2
37	468551.56	1513440.88	Внутренний контур	2
38	468552.08	1513451.38	Внутренний контур	2
39	468550.60	1513451.38	Внутренний контур	2
40	468550.60	1513455.38	Внутренний контур	2
41	468552.27	1513455.38	Внутренний контур	2
42	468553.20	1513474.22	Внутренний контур	2
43	468553.23	1513474.83	Внутренний контур	2
44	468553.24	1513474.87	Внутренний контур	2
45	468553.43	1513484.41	Внутренний контур	2
46	468552.16	1513484.49	Внутренний контур	2
47	468552.41	1513488.48	Внутренний контур	2
48	468553.52	1513488.41	Внутренний контур	2
49	468554.01	1513511.99	Внутренний контур	2
50	468553.78	1513511.99	Внутренний контур	2
51	468553.78	1513515.99	Внутренний контур	2
52	468554.09	1513515.99	Внутренний контур	2
53	468554.25	1513523.84	Внутренний контур	2
54	468555.11	1513533.98	Внутренний контур	2
55	468555.48	1513533.98	Внутренний контур	2
56	468554.25	1513544.60	Внутренний контур	2
57	468554.25	1513547.84	Внутренний контур	2
58	468551.78	1513562.67	Внутренний контур	2
59	468551.38	1513562.59	Внутренний контур	2
60	468551.14	1513563.91	Внутренний контур	2
61	468550.69	1513564.21	Внутренний контур	2

<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
62	468550.27	1513566.46	Внутренний контур	2
63	468551.12	1513566.62	Внутренний контур	2
64	468549.17	1513578.33	Внутренний контур	2
65	468548.09	1513578.15	Внутренний контур	2
66	468547.44	1513582.10	Внутренний контур	2
67	468548.33	1513582.25	Внутренний контур	2
68	468545.56	1513587.78	Внутренний контур	2
69	468542.33	1513605.02	Внутренний контур	2
70	468539.76	1513614.11	Внутренний контур	2
71	468539.46	1513615.19	Внутренний контур	2
72	468539.22	1513616.31	Внутренний контур	2
73	468538.48	1513618.66	Внутренний контур	2
74	468538.24	1513619.50	Внутренний контур	2
75	468532.78	1513636.96	Внутренний контур	2
76	468526.26	1513658.89	Внутренний контур	2
77	468523.67	1513665.59	Внутренний контур	2
78	468522.54	1513669.16	Внутренний контур	2
79	468523.93	1513672.87	Внутренний контур	2
80	468522.64	1513676.44	Внутренний контур	2
81	468520.27	1513676.97	Внутренний контур	2
82	468515.71	1513689.38	Внутренний контур	2
83	468515.46	1513690.05	Внутренний контур	2
84	468513.96	1513697.03	Внутренний контур	2
85	468512.60	1513703.32	Внутренний контур	2
86	468512.02	1513705.12	Внутренний контур	2
87	468512.49	1513709.17	Внутренний контур	2
88	468510.07	1513716.04	Внутренний контур	2
89	468508.62	1513715.71	Внутренний контур	2
90	468501.45	1513737.99	Внутренний контур	2
91	468491.43	1513761.28	Внутренний контур	2
92	468491.43	1513763.89	Внутренний контур	2
93	468481.79	1513784.13	Внутренний контур	2
94	468485.87	1513786.54	Внутренний контур	2
95	468485.64	1513787.24	Внутренний контур	2
96	468485.84	1513787.29	Внутренний контур	2
97	468484.89	1513791.44	Внутренний контур	2
98	468484.59	1513791.36	Внутренний контур	2
99	468485.29	1513788.30	Внутренний контур	2
100	468482.20	1513797.74	Внутренний контур	2
101	468478.69	1513796.81	Внутренний контур	2
102	468476.30	1513799.34	Внутренний контур	2
103	468472.52	1513804.20	Внутренний контур	2
104	468471.66	1513805.26	Внутренний контур	2
105	468459.69	1513798.26	Внутренний контур	2
106	468435.70	1513777.76	Внутренний контур	2
107	468429.54	1513770.81	Внутренний контур	2
108	468440.88	1513759.35	Внутренний контур	2
109	468441.00	1513759.23	Внутренний контур	2
110	468439.83	1513757.91	Внутренний контур	2
111	468417.29	1513732.76	Внутренний контур	2



<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
112	468422.43	1513728.12	Внутренний контур	2
113	468419.75	1513725.15	Внутренний контур	2
114	468414.62	1513729.78	Внутренний контур	2
115	468406.94	1513721.21	Внутренний контур	2
116	468412.10	1513715.79	Внутренний контур	2
117	468409.20	1513713.03	Внутренний контур	2
118	468402.53	1513720.04	Внутренний контур	2
119	468402.49	1513720.08	Внутренний контур	2
120	468403.35	1513720.90	Внутренний контур	2
121	468402.25	1513721.89	Внутренний контур	2
122	468403.51	1513723.38	Внутренний контур	2
123	468435.51	1513759.09	Внутренний контур	2
124	468435.38	1513759.22	Внутренний контур	2
125	468426.88	1513767.82	Внутренний контур	2
126	468424.54	1513765.19	Внутренний контур	2
127	468424.49	1513765.12	Внутренний контур	2
128	468417.94	1513758.04	Внутренний контур	2
129	468417.71	1513757.82	Внутренний контур	2
130	468416.98	1513757.14	Внутренний контур	2
131	468413.91	1513747.77	Внутренний контур	2
132	468409.18	1513742.48	Внутренний контур	2
133	468400.92	1513733.22	Внутренний контур	2
134	468392.36	1513723.21	Внутренний контур	2
135	468391.86	1513722.63	Внутренний контур	2
136	468390.30	1513723.97	Внутренний контур	2
137	468389.44	1513723.09	Внутренний контур	2
138	468384.37	1513728.10	Внутренний контур	2
139	468385.62	1513729.69	Внутренний контур	2
140	468387.02	1513731.11	Внутренний контур	2
141	468390.72	1513727.45	Внутренний контур	2
142	468397.91	1513735.85	Внутренний контур	2
143	468404.89	1513743.68	Внутренний контур	2
144	468400.82	1513747.45	Внутренний контур	2
145	468402.18	1513748.91	Внутренний контур	2
146	468403.65	1513750.27	Внутренний контур	2
147	468407.56	1513746.66	Внутренний контур	2
148	468410.37	1513749.81	Внутренний контур	2
149	468413.50	1513759.37	Внутренний контур	2
150	468415.00	1513760.76	Внутренний контур	2
151	468421.12	1513767.38	Внутренний контур	2
152	468421.55	1513767.84	Внутренний контур	2
153	468421.66	1513767.96	Внутренний контур	2
154	468432.89	1513780.62	Внутренний контур	2
155	468457.36	1513801.53	Внутренний контур	2
156	468470.76	1513809.37	Внутренний контур	2
157	468475.66	1513816.03	Внутренний контур	2
158	468473.70	1513821.45	Внутренний контур	2
159	468473.36	1513821.32	Внутренний контур	2
160	468472.64	1513823.18	Внутренний контур	2
161	468472.00	1513825.08	Внутренний контур	2

<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
162	468472.35	1513825.21	Внутренний контур	2
163	468465.96	1513842.93	Внутренний контур	2
164	468461.14	1513857.19	Внутренний контур	2
165	468457.00	1513870.18	Внутренний контур	2
166	468452.46	1513881.50	Внутренний контур	2
167	468451.78	1513881.13	Внутренний контур	2
168	468449.88	1513884.65	Внутренний контур	2
169	468450.97	1513885.23	Внутренний контур	2
170	468449.26	1513889.48	Внутренний контур	2
171	468448.37	1513889.12	Внутренний контур	2
172	468446.86	1513892.82	Внутренний контур	2
173	468447.35	1513893.02	Внутренний контур	2
174	468446.97	1513893.65	Внутренний контур	2
175	468441.66	1513902.34	Внутренний контур	2
176	468441.20	1513902.07	Внутренний контур	2
177	468439.15	1513905.50	Внутренний контур	2
178	468439.57	1513905.76	Внутренний контур	2
179	468436.66	1513910.52	Внутренний контур	2
180	468423.16	1513927.76	Внутренний контур	2
181	468408.46	1513945.37	Внутренний контур	2
182	468407.39	1513944.39	Внутренний контур	2
183	468404.69	1513947.34	Внутренний контур	2
184	468405.89	1513948.44	Внутренний контур	2
185	468396.61	1513959.56	Внутренний контур	2
186	468395.13	1513958.15	Внутренний контур	2
187	468393.75	1513959.59	Внутренний контур	2
188	468392.42	1513961.09	Внутренний контур	2
189	468394.04	1513962.64	Внутренний контур	2
190	468386.82	1513971.29	Внутренний контур	2
191	468386.78	1513971.33	Внутренний контур	2
192	468384.63	1513968.83	Внутренний контур	2
193	468383.12	1513970.14	Внутренний контур	2
194	468381.67	1513971.53	Внутренний контур	2
195	468383.70	1513973.87	Внутренний контур	2
196	468368.95	1513986.03	Внутренний контур	2
197	468368.69	1513986.24	Внутренний контур	2
198	468363.06	1513978.39	Внутренний контур	2
199	468358.66	1513972.81	Внутренний контур	2
200	468355.54	1513967.89	Внутренний контур	2
201	468350.40	1513960.72	Внутренний контур	2
202	468350.23	1513960.47	Внутренний контур	2
203	468318.84	1513916.48	Внутренний контур	2
204	468312.93	1513908.25	Внутренний контур	2
205	468313.30	1513907.97	Внутренний контур	2
206	468310.91	1513904.77	Внутренний контур	2
207	468310.60	1513905.00	Внутренний контур	2
208	468303.06	1513894.50	Внутренний контур	2
209	468285.26	1513869.66	Внутренний контур	2
210	468282.84	1513866.33	Внутренний контур	2
211	468283.48	1513865.90	Внутренний контур	2

<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
212	468281.26	1513862.57	Внутренний контур	2
213	468280.48	1513863.09	Внутренний контур	2
214	468272.84	1513852.57	Внутренний контур	2
215	468274.56	1513851.36	Внутренний контур	2
216	468272.27	1513848.09	Внутренний контур	2
217	468270.49	1513849.34	Внутренний контур	2
218	468257.12	1513830.95	Внутренний контур	2
219	468242.86	1513809.48	Внутренний контур	2
220	468244.95	1513808.23	Внутренний контур	2
221	468242.60	1513804.75	Внутренний контур	2
222	468241.87	1513805.25	Внутренний контур	2
223	468241.06	1513803.97	Внутренний контур	2
224	468240.00	1513802.27	Внутренний контур	2
225	468231.74	1513789.15	Внутренний контур	2
226	468222.26	1513774.75	Внутренний контур	2
227	468217.72	1513768.65	Внутренний контур	2
228	468212.26	1513761.36	Внутренний контур	2
229	468211.06	1513759.75	Внутренний контур	2
230	468206.90	1513754.20	Внутренний контур	2
231	468204.11	1513747.75	Внутренний контур	2
232	468187.24	1513722.70	Внутренний контур	2
233	468187.27	1513722.67	Внутренний контур	2
234	468185.07	1513719.33	Внутренний контур	2
235	468184.99	1513719.38	Внутренний контур	2
236	468181.84	1513714.74	Внутренний контур	2
237	468178.79	1513710.92	Внутренний контур	2
238	468170.85	1513699.45	Внутренний контур	2
239	468160.91	1513684.77	Внутренний контур	2
240	468161.25	1513684.53	Внутренний контур	2
241	468158.04	1513679.94	Внутренний контур	2
242	468158.64	1513679.36	Внутренний контур	2
243	468202.17	1513652.50	Внутренний контур	2
244	468251.05	1513619.45	Внутренний контур	2
245	468273.39	1513598.25	Внутренний контур	2
246	468273.55	1513598.45	Внутренний контур	2
247	468287.83	1513614.74	Внутренний контур	2
248	468286.49	1513616.16	Внутренний контур	2
249	468289.40	1513618.90	Внутренний контур	2
250	468290.48	1513617.76	Внутренний контур	2
251	468314.74	1513645.43	Внутренний контур	2
252	468319.03	1513650.56	Внутренний контур	2
253	468317.32	1513652.09	Внутренний контур	2
254	468319.99	1513655.07	Внутренний контур	2
255	468321.59	1513653.64	Внутренний контур	2
256	468328.05	1513661.37	Внутренний контур	2
257	468326.60	1513662.57	Внутренний контур	2
258	468329.14	1513665.66	Внутренний контур	2
259	468330.62	1513664.44	Внутренний контур	2
260	468359.99	1513699.61	Внутренний контур	2
261	468359.57	1513700.02	Внутренний контур	2

<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
262	468362.38	1513702.87	Внутренний контур	2
263	468362.56	1513702.69	Внутренний контур	2
264	468367.10	1513708.11	Внутренний контур	2
265	468331.68	1513739.33	Внутренний контур	2
266	468300.71	1513761.51	Внутренний контур	2
267	468306.70	1513769.25	Внутренний контур	2
268	468303.36	1513771.97	Внутренний контур	2
269	468307.46	1513777.69	Внутренний контур	2
270	468309.08	1513776.52	Внутренний контур	2
271	468310.68	1513775.32	Внутренний контур	2
272	468308.83	1513772.74	Внутренний контур	2
273	468308.80	1513772.70	Внутренний контур	2
274	468309.15	1513772.42	Внутренний контур	2
275	468309.18	1513772.46	Внутренний контур	2
276	468312.35	1513770.01	Внутренний контур	2
277	468311.05	1513768.34	Внутренний контур	2
278	468306.41	1513762.34	Внутренний контур	2
279	468334.17	1513742.47	Внутренний контур	2
280	468372.66	1513708.54	Внутренний контур	2
281	468364.24	1513698.45	Внутренний контур	2
282	468332.42	1513660.36	Внутренний контур	2
283	468323.34	1513649.49	Внутренний контур	2
284	468317.78	1513642.83	Внутренний контур	2
285	468292.04	1513613.47	Внутренний контур	2
286	468276.56	1513595.81	Внутренний контур	2
287	468276.30	1513595.51	Внутренний контур	2
288	468276.29	1513595.50	Внутренний контур	2
289	468282.49	1513589.62	Внутренний контур	2
290	468282.94	1513589.19	Внутренний контур	2
291	468290.83	1513581.71	Внутренний контур	2
292	468297.53	1513590.37	Внутренний контур	2
293	468297.60	1513590.45	Внутренний контур	2
294	468298.04	1513590.96	Внутренний контур	2
295	468298.17	1513591.11	Внутренний контур	2
296	468298.18	1513591.13	Внутренний контур	2
297	468298.31	1513591.27	Внутренний контур	2
298	468304.12	1513597.98	Внутренний контур	2
299	468331.55	1513629.63	Внутренний контур	2
300	468334.82	1513633.42	Внутренний контур	2
301	468358.05	1513660.32	Внутренний контур	2
302	468370.90	1513674.84	Внутренний контур	2
303	468378.92	1513683.92	Внутренний контур	2
304	468390.31	1513697.29	Внутренний контур	2
305	468393.35	1513694.69	Внутренний контур	2
306	468381.94	1513681.29	Внутренний контур	2
307	468375.14	1513673.61	Внутренний контур	2
308	468376.54	1513672.23	Внутренний контур	2
309	468373.72	1513669.39	Внутренний контур	2
310	468372.49	1513670.61	Внутренний контур	2
311	468361.06	1513657.69	Внутренний контур	2

№	X	Y	Контур	Номер контура
312	468339.03	1513632.17	Внутренний контур	2
313	468340.86	1513630.23	Внутренний контур	2
314	468337.95	1513627.48	Внутренний контур	2
315	468336.40	1513629.13	Внутренний контур	2
316	468334.57	1513627.01	Внутренний контур	2
317	468308.33	1513596.72	Внутренний контур	2
318	468308.98	1513596.03	Внутренний контур	2
319	468306.07	1513593.28	Внутренний контур	2
320	468305.69	1513593.69	Внутренний контур	2
321	468301.86	1513589.26	Внутренний контур	2
322	468307.16	1513584.12	Внутренний контур	2
323	468314.37	1513576.93	Внутренний контур	2
324	468316.81	1513574.74	Внутренний контур	2
325	468353.23	1513539.36	Внутренний контур	2
326	468382.21	1513513.88	Внутренний контур	2
327	468411.82	1513515.54	Внутренний контур	2
328	468453.43	1513518.89	Внутренний контур	2
329	468451.03	1513463.48	Внутренний контур	2
330	468450.01	1513453.68	Внутренний контур	2
331	468450.43	1513449.55	Внутренний контур	2
332	468447.08	1513372.38	Внутренний контур	2
333	468446.21	1513368.21	Внутренний контур	2
334	468446.80	1513365.87	Внутренний контур	2
335	468446.21	1513352.08	Внутренний контур	2
336	468446.19	1513351.69	Внутренний контур	2
337	468446.16	1513351.12	Внутренний контур	2
1	468238.51	1513807.42	Внутренний контур	3
2	468237.20	1513808.21	Внутренний контур	3
3	468253.84	1513833.23	Внутренний контур	3
4	468268.41	1513853.28	Внутренний контур	3
5	468278.38	1513867.00	Внутренний контур	3
6	468282.02	1513872.00	Внутренний контур	3
7	468299.81	1513896.83	Внутренний контур	3
8	468308.54	1513908.99	Внутренний контур	3
9	468315.59	1513918.81	Внутренний контур	3
10	468345.32	1513960.37	Внутренний контур	3
11	468345.96	1513961.07	Внутренний контур	3
12	468346.02	1513961.14	Внутренний контур	3
13	468346.67	1513962.05	Внутренний контур	3
14	468344.88	1513963.32	Внутренний контур	3
15	468338.48	1513967.87	Внутренний контур	3
16	468337.60	1513966.72	Внутренний контур	3
17	468337.36	1513966.40	Внутренний контур	3
18	468324.70	1513949.70	Внутренний контур	3
19	468315.74	1513940.17	Внутренний контур	3
20	468274.29	1513884.93	Внутренний контур	3
21	468267.16	1513874.84	Внутренний контур	3
22	468257.29	1513860.87	Внутренний контур	3
23	468257.27	1513860.84	Внутренний контур	3
24	468242.71	1513839.81	Внутренний контур	3

<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
25	468233.06	1513827.68	Внутренний контур	3
26	468230.81	1513824.77	Внутренний контур	3
27	468231.00	1513826.45	Внутренний контур	3
28	468230.70	1513826.48	Внутренний контур	3
29	468230.45	1513824.30	Внутренний контур	3
30	468211.04	1513799.17	Внутренний контур	3
31	468189.28	1513771.13	Внутренний контур	3
32	468161.28	1513735.58	Внутренний контур	3
33	468142.03	1513710.56	Внутренний контур	3
34	468141.63	1513710.05	Внутренний контур	3
35	468141.39	1513709.73	Внутренний контур	3
36	468135.00	1513701.43	Внутренний контур	3
37	468135.36	1513701.10	Внутренний контур	3
38	468110.33	1513667.99	Внутренний контур	3
39	468111.38	1513667.23	Внутренний контур	3
40	468113.32	1513665.82	Внутренний контур	3
41	468113.35	1513665.80	Внутренний контур	3
42	468114.09	1513665.26	Внутренний контур	3
43	468114.59	1513664.90	Внутренний контур	3
44	468132.48	1513651.95	Внутренний контур	3
45	468152.74	1513680.21	Внутренний контур	3
46	468152.98	1513680.53	Внутренний контур	3
47	468154.79	1513683.06	Внутренний контур	3
48	468157.60	1513687.01	Внутренний контур	3
49	468167.54	1513701.69	Внутренний контур	3
50	468167.56	1513701.73	Внутренний контур	3
51	468175.50	1513713.20	Внутренний контур	3
52	468175.66	1513713.41	Внутренний контур	3
53	468178.62	1513717.12	Внутренний контур	3
54	468182.79	1513723.26	Внутренний контур	3
55	468183.33	1513724.06	Внутренний контур	3
56	468200.59	1513749.68	Внутренний контур	3
57	468203.23	1513755.79	Внутренний контур	3
58	468203.61	1513756.47	Внутренний контур	3
59	468203.70	1513756.60	Внутренний контур	3
60	468214.51	1513771.04	Внутренний контур	3
61	468218.98	1513777.05	Внутренний контур	3
62	468228.38	1513791.32	Внутренний контур	3
63	468229.10	1513792.46	Внутренний контур	3
64	468229.55	1513792.58	Внутренний контур	3
65	468230.73	1513792.88	Внутренний контур	3
66	468230.64	1513793.19	Внутренний контур	3
67	468229.82	1513792.98	Внутренний контур	3
68	468229.34	1513792.85	Внутренний контур	3
69	468238.48	1513807.38	Внутренний контур	3
70	468238.51	1513807.42	Внутренний контур	3
1	468219.90	1513812.30	Внутренний контур	4
2	468220.13	1513812.11	Внутренний контур	4
3	468220.31	1513812.36	Внутренний контур	4
4	468220.08	1513812.54	Внутренний контур	4

№	X	Y	Контур	Номер контура
5	468219.90	1513812.30	Внутренний контур	4
1	468146.89	1513669.07	Внутренний контур	5
2	468147.07	1513669.32	Внутренний контур	5
3	468146.84	1513669.50	Внутренний контур	5
4	468146.66	1513669.26	Внутренний контур	5
5	468146.89	1513669.07	Внутренний контур	5
1	468166.12	1513695.73	Внутренний контур	6
2	468166.30	1513695.98	Внутренний контур	6
3	468166.07	1513696.16	Внутренний контур	6
4	468165.89	1513695.92	Внутренний контур	6
5	468166.12	1513695.73	Внутренний контур	6
1	468217.64	1513771.69	Внутренний контур	7
2	468217.82	1513771.94	Внутренний контур	7
3	468217.59	1513772.12	Внутренний контур	7
4	468217.41	1513771.88	Внутренний контур	7
5	468217.64	1513771.69	Внутренний контур	7
1	468458.35	1513299.48	Внутренний контур	8
2	468456.38	1513308.25	Внутренний контур	8
3	468455.93	1513311.61	Внутренний контур	8
4	468442.90	1513348.34	Внутренний контур	8
5	468431.71	1513344.73	Внутренний контур	8
6	468430.61	1513344.37	Внутренний контур	8
7	468430.87	1513343.42	Внутренний контур	8
8	468431.39	1513341.53	Внутренний контур	8
9	468431.44	1513341.35	Внутренний контур	8
10	468431.48	1513341.22	Внутренний контур	8
11	468431.54	1513341.00	Внутренний контур	8
12	468431.65	1513340.61	Внутренний контур	8
13	468431.80	1513340.10	Внутренний контур	8
14	468432.06	1513339.19	Внутренний контур	8
15	468432.16	1513338.83	Внутренний контур	8
16	468442.48	1513302.98	Внутренний контур	8
17	468487.78	1513278.50	Внутренний контур	8
18	468488.06	1513279.13	Внутренний контур	8
19	468490.42	1513284.31	Внутренний контур	8
20	468489.17	1513284.88	Внутренний контур	8
21	468463.29	1513294.83	Внутренний контур	8
22	468458.35	1513299.48	Внутренний контур	8
1	468127.59	1513642.98	Внутренний контур	9
2	468127.82	1513642.79	Внутренний контур	9
3	468128.00	1513643.04	Внутренний контур	9
4	468127.77	1513643.22	Внутренний контур	9
5	468127.59	1513642.98	Внутренний контур	9
1	468100.50	1513603.12	Внутренний контур	10
2	468100.73	1513602.93	Внутренний контур	10
3	468100.91	1513603.18	Внутренний контур	10
4	468100.68	1513603.36	Внутренний контур	10
5	468100.50	1513603.12	Внутренний контур	10
1	468084.90	1513580.33	Внутренний контур	11
2	468085.13	1513580.14	Внутренний контур	11

<b>№</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Контур</b>	<b>Номер контура</b>
3	468085.31	1513580.39	Внутренний контур	11
4	468085.08	1513580.57	Внутренний контур	11
5	468084.90	1513580.33	Внутренний контур	11
1	468069.10	1513554.69	Внутренний контур	12
2	468069.33	1513554.50	Внутренний контур	12
3	468069.51	1513554.75	Внутренний контур	12
4	468069.28	1513554.93	Внутренний контур	12
5	468069.10	1513554.69	Внутренний контур	12
1	468050.79	1513528.22	Внутренний контур	13
2	468051.02	1513528.03	Внутренний контур	13
3	468051.20	1513528.28	Внутренний контур	13
4	468050.97	1513528.46	Внутренний контур	13
5	468050.79	1513528.22	Внутренний контур	13



**Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов.**

Перенос(переустройство) линейных объектов из зон планируемого размещения линейного объекта не планируется (не требуется).

**Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения.**

В состав линейного объекта входит газорегуляторный пункт шкафной (ГРПШ), с размещением данного технологического оборудования на фундаменте, отдельно стоящий молниеотвод (ГРПШ относится ко II категории по молниезащите (зона Б) и должен быть защищен от прямых ударов молнии, вторичных её проявлений и заноса высокого потенциала через наземные (надземные) металлические коммуникации).

Площадь планируемого к образованию земельного участка для размещения ГРПШ составляет 17,5 кв.м.

Градостроительным регламентом территориальной зоны Ж-1 (зона размещения жилой застройки усадебного типа без объектов обслуживания) для вида разрешенного использования «коммунальное обслуживание» предельные параметры разрешенного строительства не подлежат установлению.

**Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов.**

Размещение линейного объекта под автомобильными дорогами регионального значения «с. Быньги - п. Ударник», «г. Невьянск - д. Сербишино» предусматривается методом горизонтально-направленного бурения.

Работы по размещению объекта в местах пересечения с инженерными коммуникациями производить только на основании письменных разрешений организаций, осуществляющих эксплуатацию данных коммуникаций, в присутствии представителей организаций.

При обнаружении на месте производства работ подземных коммуникаций и сооружений, не значащихся в проектной документации, строительные работы необходимо приостановить, принять меры по обеспечению сохранности этих коммуникаций и сооружений, выявлению эксплуатирующей их организации и вызову ее представителя на место работ.

Специальные мероприятия по защите сохраняемых объектов капитального строительства от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта не требуются.

**Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов;**

В пределах района Запрудный с. Быньги отсутствуют объекты культурного наследия, необходимость в осуществлении мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта отсутствует.

## **Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды.**

### **Мероприятия по охране атмосферного воздуха**

#### **Период строительного-монтажных работ.**

В целях загрязнения воздушного бассейна загрязняющими веществами, выбрасываемыми двигателями внутреннего сгорания строительной и транспортной техники, предусматриваются:

1. Комплектация парка техники строительными машинами с силовыми установками, обеспечивающими минимальные удельные выбросы загрязняющих веществ в атмосферу;
2. Своевременная регулировка топливных систем строительной техники;
3. Не допускать необоснованного простоя машин с работающими двигателями;
4. Недопущение неконтролируемых поездок;
5. По возможности исключение открытой погрузки песка (использование специальных транспортных средств);
6. При производстве земляных работ производить увлажнение грунта (при работе в летнее время по необходимости);
7. При транспортировке излишков грунта самосвалами укрывать кузов брезентом;
8. Строго соблюдать правила противопожарной безопасности при выполнении всех работ.

#### **Период эксплуатации.**

Основным мероприятием по предотвращению загрязнения атмосферы является гарантированная прочностная характеристика газопровода и оборудования системы газоснабжения. С этой целью проектом предусматриваются следующие решения:

1. Строительство ведется в соответствии с требованиями СНиП 42-01-2002, СП 42-101-2003-03.
2. Надземные газопроводы из стальных труб защищаются от атмосферной коррозии покрытием, состоящим из двух слоев лака, краски или эмали, выдерживающими изменение температуры наружного воздуха и влияние атмосферных осадков;
3. При выходе газопровода из земли предусмотрены изолирующие фланцевые соединения и футляры для защиты газопровода от механических повреждений;
4. Резьбовые и фланцевые соединения периодически проверяются на

герметичность с помощью пенообразующих растворов при рабочем давлении газа;

5. Подтверждение расчетами прочности и устойчивости газопроводов;

6. Монтажные сварные стыки газопровода подлежат контролю физическими методами в объеме предусмотренных требований нормативной документации;

7. Выполнение требований по организации охранной зоны газопроводов в соответствии с «Правилами охраны газораспределительных сетей», утверждённых Постановлением Правительства РФ от 20.11.2000 г. № 878;

8. 100%-ный контроль сварных соединений;

9. Полная герметизация всего оборудования, арматуры, трубопроводов;

10. После окончания строительных работ газопровод подвергается продувке и испытанию на прочность и герметичность согласно требованиям СНиП 42-01-2002;

11. Работы по укладке газопровода проводятся при температуре наружного воздуха не ниже -15 и не выше +30 град. Укладка газопровода проводится летом в самое холодное время суток, зимой - в самое теплое.

При эксплуатации систем газоснабжения предусматриваются мероприятия, практически исключающие возможность аварийных ситуаций.

### **Охрана и рациональное использование земельным ресурсам и почвенного покрова.**

Значительный вред земельным ресурсам наносится во время передвижения строительной техники и транспортных средств, засорение строительных площадок, полосы отвода.

Исходя из этого, предусматривается ряд технических, технологических и организационных мероприятия, которые должны свести к минимуму возможный ущерб окружающей среде при производстве строительных и монтажных работ, а также при эксплуатации газопровода.

Проектом предусматривается подземная прокладка газопровода из полиэтиленовых труб, срок службы которых составляет 50 лет. При надлежащем техническом обслуживании со стороны эксплуатационных служб газопровод в период эксплуатации негативного воздействия на земельные ресурсы не оказывает.

Уменьшение и исключение отрицательного воздействия на земельные ресурсы и почвенно-растительный слой при производстве строительного-

монтажных работ в значительной мере зависит от соблюдения правильной технологии и культуры строительства.

В целях охраны окружающей природной среды необходимо выполнить следующие условия, мероприятия и работы:

1. Обязательное соблюдение границ территории, отведённой под строительство
2. Регулировку двигателей машин и механизмов, используемых при производстве строительного-монтажных работ, что уменьшает выброс в атмосферу с отработанными газами вредных веществ;
3. Вывоз в специально отведённые для этих целей места строительного мусора и производственных отходов;
4. Строгое соблюдение и выполнение проектных решений по закреплению откосов, оврагов, выемок до наступления весенних паводков и таяния снега;
5. Строгое соблюдение правил противопожарной безопасности при производстве строительного-монтажных работ, в бытовых, административных и жилых помещениях;
6. Выполнение требований местных контролирующих органов охраны природы;
7. Недопущение не предусмотренной проектом вырубки древесно-кустарниковой растительности и засыпки грунтом шеек и стволов растущих деревьев и кустарников.

**Рациональное использование и охрана вод и водных биоресурсов на пересекаемых линейным объектом реках и иных водных объектах.**

#### **Период строительного- монтажных работ**

1. С целью исключения размыва грунта, образования оползней, обрушения стенок выемок в местах производства земляных работ до их начала должен быть обеспечен отвод поверхностных и подземных вод. Работы по строительству водопровода в обводненных грунтах могут проводиться в зимнее время (в мёрзлых грунтах) без проведения водоотливных работ, для предотвращения заболачивания прилегающих территорий.

2. В соответствии с частью 15 статьи 65 Водного кодекса РФ от 03.06.2006г №74-ФЗ в границах водоохранных зон запрещаются:

- размещение мест захоронения отходов производства и потребления;
- движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих

твердое покрытие;

- размещение складов горюче-смазочных материалов, осуществление мойки транспортных средств;
- применение агрохимикатов.

В границах прибрежных защитных полос наряду с установленными частью 15 статьи 65 Водного кодекса РФ от 03.06.2006г №74-ФЗ ограничениями запрещаются:

- распашка земель;
- размещение отвалов размываемых грунтов.

3. Границы водоохраной зоны и прибрежной защитной полосы реки Ближняя Быньга на местности выделяются и огораживаются перед началом строительства на участке пересечения водотока, для организации контроля специального режима работ.

4. Сбор строительного мусора осуществлять в специальные контейнеры с последующим вывозом на полигон по мере накопления.

5. На период строительно - монтажных работ, предусматривается для рабочих использовать питьевую воду привозную, бутилированную, в пластиковых емкостях, сертифицированную. Бытовые вагончики водоснабжением не обеспечиваются. Душевой на площадке не предусмотрено, что исключает образование хоз-бытовых сточных вод.

6. Установка биотуалета на момент проведения СМР.

7. Переход через реку предусматривается методом наклонно-направленного бурения, что исключает нарушение русла ручья. Комплекс мероприятий по защите почв и водных объектов:

- снятие почвенного покрова с территории земельного участка, отведенного под буровую;
- перемещение почвенного слоя и минерального грунта в места временного складирования;
- сооружение систем накопления и хранения отходов бурения и систем инженерной канализации стоков буровой в места их организованного сбора;
- обустройство мест локального сбора и хранения отходов
- обустройство земельного участка защитными каналами или обваловкой;
- при выполнении работ следует предусматривать рециркуляцию бурового раствора;
- до начала строительства перехода весь личный состав должен пройти инструктаж по соблюдению требований охраны окружающей среды при выполнении буровых работ;
- рекультивация шламовых амбаров, включающая засыпку их

грунтом из обваловки и планировку площадки.

8. После окончания строительства территория в границах землеотвода подлежит обязательной рекультивации с нанесением почвенно-растительного покрова, посевом трав.

9. На период проведения строительных работ по переходу через водные объекты использование рек не предусматривается, вода привозная.

#### **Период эксплуатации:**

1. В штатном режиме эксплуатации проектируемый газопровод не будет оказывать вредного воздействия на грунтовые и подземные воды. Никаких сбросов загрязняющих веществ в процессе эксплуатации линейной части технологией не предусматривается.

2. Для исключения возможности утечек предусмотрено использование труб, испытанных в заводских условиях на герметичность, стыки газопровода подлежат контролю согласно действующей нормативной документации, оборудование подлежит сертификации на соответствие требованиям безопасности.

#### **Обращение с отходами.**

В целях охраны окружающей среды при производстве работ необходимо выполнять следующие правила:

- при производстве работ должен вестись контроль, за тем, чтобы на площадке не оставались отходы;
- на пути движения в зоне работы транспорта и строительной техники не разрешается слив нефтепродуктов и выброс производственных и бытовых отходов.

При эксплуатации автомобильного транспорта следует выполнять требования:

«Правила техники безопасности для предприятий автомобильного транспорта» и «Правила дорожного движения». Запрещена мойка автотранспорта, разлив горюче- смазочных материалов, слив отработанного масла в не установленных местах.

Тара, загрязненная лакокрасочными материалами, временно складировается в металлический контейнер, установленный на строительной площадке на железобетонной плите, и по завершению строительных работ подлежит вывозу на полигон ТБО.

Обрезки труб стальных, куски бетона, цемента могут храниться навалом на площадке строительства, и по завершению строительных работ подлежит вывозу на полигон ТБО.

Огарки стальных сварочных электродов, лом стальной несортированный

могут храниться навалом на участке строительства, и по завершению строительства будут переданы спецпредприятию на переработку.

В настоящее время неизвестна подрядная организация, которая будет осуществлять строительство проектируемого объекта, поэтому договор на вывоз отходов будет заключен позже.

Все вышеперечисленные мероприятия должны быть конкретизированы, дополнены, с учетом требований местных органов охраны природы в проекте производства работ, выполняемом организацией - производителем работ для каждого объекта и этапа работ.

При организации мест временного хранения (накопления) отходов должны быть приняты меры по обеспечению экологической безопасности. Требования к площадкам временного хранения устанавливаются экологическими, санитарными, противопожарными и другими нормами и правилами, а также ведомственными актами МПР России, Минздрава России, Госгортехнадзора России и некоторых других министерств, и ведомств. В соответствии с этими требованиями место и способ хранения отхода должны гарантировать следующее:

- отсутствие или минимизацию влияния размещаемого отхода на окружающую природную среду;
- сведение к минимуму риска возгорания отходов;
- недопущение замусоривания территории;
- удобство вывоза отходов.

Вывоз отходов предусматривается в составе других отходов предприятия по мере накопления по договору со специализированной организацией, имеющей лицензию на обращение с отходами на специализированный объект размещения отходов, занесенным в государственный реестр объектов размещения отходов

### **Мероприятия по охране растительного и животного мира.**

При проведении строительных работ воздействие на растительный и животный мир будет минимальным. Негативное воздействие на перечисленные компоненты окружающей среды может оказать нарушение правил обращения с отходами производства и потребления.

К мероприятиям по охране животного и растительного мира относятся:

- недопущение сброса стоков в открытые водные объекты;
- соблюдение графика работы строительной и дорожной техники (только в рабочее время, преимущественно в светлое время суток);
- введение персональной ответственности за загрязнение почв, порубку деревьев, нарушение травяного покрова, сбор растительного и



животного сырья;

- запрещается выжигание растительности;
- при прохождении трассы вблизи деревьев, согласно разделу 6 МДС 13-5.2000, необходимо ограждать деревья, сплошными щитами высотой 2 м. Щиты располагать треугольником на расстоянии не менее 0,5 м от ствола дерева, а также устраивать деревянный настил вокруг ограждающего треугольника радиусом 0,5 м;
- подъездные пути и места для установки подъемных кранов располагать вне насаждений и не нарушать установленные ограждения деревьев;
- по завершении строительства не оставлять неубранные конструкции, не засыпанные участки траншей.

При эксплуатации проектируемого объекта такие компоненты окружающей среды, как растительный и животный мир непосредственно не затрагиваются. Разработка специальных мероприятий не требуется.

**Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне.**

Планируемый линейный объект – стационарный, не категорированным по ГО.

Потенциально опасные объекты аварии на которых могут повлиять на деятельность планируемого объекта – в непосредственной близости отсутствуют.

Планируемый линейный объект не является объектом, обеспечивающим жизнедеятельность объектов особой важности в военное время, поэтому численность дежурного и линейного персонала проектируемых объектов для этих целей не определена.

Основное мероприятие, направленное на предотвращение возникновения чрезвычайной ситуаций на планируемом линейном объекте, является гарантированная прочностная характеристика газопровода и оборудования системы газоснабжения, с этой целью предусматривается следующее:

- Строительство ведется в соответствии с требованиями СНиП 42-01-2002, СП 42-101-2003;

- Надземные газопроводы из стальных труб защищаются от атмосферной коррозии покрытием, состоящим из двух слоев лака, краски или эмали, выдерживающим изменение температуры наружного воздуха и влияние атмосферных осадков;

- Участки подземного стального газопровода и неразъемные соединения защитить изоляцией «весьма усиленного типа» по ГОСТ 9.602-2005. Материал изоляции – экструдированный полиэтилен, нанесенный в заводских условиях;

- Подтверждение расчетами прочности и устойчивости газопроводов;

- Секционирование газопроводов;

- Монтажные сварные стыки газопроводов подлежат контролю физическими методами в объеме, предусмотренном требованиями нормативной документации;

- Выполнение требований по организации охранной зоны действующих газопроводов;

- 100-% контроль сварных соединений;

- Полная герметизация всего оборудования.

– После окончания строительных работ газопровод подвергается продувке и испытанию на прочность и герметичность согласно требованиям, СНиП 42-01-2002.

– Проектом предусматривается установка отключающих устройств (шаровые краны), что обеспечивает возможность оперативного отключения газопровода для производства ремонтных и аварийных работ. Места установки отключающих устройств приняты в соответствии с требованиями п. 5.1.7 СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы». Актуализированная версия (СНиП 42-01-2002): в районе врезки, на входе и выходе из ГРПШ герметичность затворов запорной арматуры должна быть не ниже класса «В» ГОСТ 9544

### **Перечень организационно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности линейного объекта в ходе его строительства.**

В процессе проведения работ по монтажу проектируемого линейного объекта строительной организации необходимо обеспечить выполнение мероприятия по обеспечению пожарной безопасности при производстве строительно-монтажных работ, предусмотренных Правилами пожарной безопасности в РФ.

Территория строительства должна быть обеспечена проездами и подъездными дорогами с покрытием, пригодным для проезда пожарных автомобилей в любое время года

Ко всем монтируемым установкам, должен быть обеспечен свободный подъезд пожарных машин.

Строительная площадка должна быть обеспечена первичными средствами пожаротушения, водой, песком, водными растворами, огнетушителями и противопожарным инвентарем.

В качестве противопожарных проездов предусматривается использовать имеющиеся дороги Невьянского городского округа.

С целью предупреждения возможности возникновения пожара на строительной площадке необходимо ограничивать количество хранящихся горючих материалов, своевременно собирать и вывозить с площадки строительный мусор.

Подземный газопровод прокладывается на глубине не менее 1,5 м от поверхности. Трубы, применяемые при строительстве, должны иметь сертификат качества. Сварные швы должны быть подвергнуты контролю качества, не менее 5% стыков.

Газопровод в надземном исполнении (отключающее устройство, выходы из ГРПШ) - запроектирован из стальных электросварных труб по ГОСТ 10704-91 с защитным покрытием и эмалью ПФ-133 по ГОСТ 926-82\*, предназначенной для наружных работ при  $t = -33\text{ }^{\circ}\text{C}$ , за два раза по грунтовке ГФ-021 по ГОСТ 25129-82

**Перечень организационно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности линейного объекта на стадии его эксплуатации.**

Эксплуатация газового хозяйства, техническое обслуживание, ремонт газопроводов и газового оборудования должны осуществляться в соответствии с требованиями ОСТ 153-39.3-051-2003 «Техническая эксплуатация газораспределительных систем», Федерального закона РФ от 21.07.97г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», инструкций завода изготовителя, производственных инструкций.

Организация, эксплуатирующая опасный производственный объект, должна иметь лицензию на данный вид работ и соблюдать требования промышленной безопасности, установленные Законом и нормативными документами, в том числе:

- организовать и осуществлять производственный контроль за соблюдением требований промышленной безопасности;
- заключить договор страхования ответственности за причинение вреда при эксплуатации опасного производственного объекта;
- планировать и осуществлять мероприятия по локализации и ликвидации последствий аварий;
- заключить договор с профессиональной аварийно-спасательной службой на обслуживание или создать собственную;
- осуществление периодического обхода проектируемого объекта с выявлением возможной утечки газа с периодичностью, установленной СНиП 42-01-2002 «Газораспределительные системы»
- осуществление комплексных обследований защищенности газопровода в местах пересечения с другими коммуникациями;
- не допускать эксплуатацию систем газоснабжения, а также выполнение ремонтных работ, если их производство создает опасность для жизни работающих;
- проводить обучение рабочих, связанных с обслуживанием и ремонтом газового хозяйства, обеспечивать их необходимой спецодеждой, обувью, средствами индивидуальной защиты и инструментом, отвечающим

требованиям безопасности;

- разработка должностных инструкций, определяющие обязанности, права и ответственность руководителей и специалистов;

- принимать меры по защите жизни и здоровья работников в случае аварии.

- при возникновении аварий персонал эксплуатирующей организации действует в соответствии с «Планом локализации и ликвидации возможных аварий» и «Планом взаимодействия служб по локализации и ликвидации аварий», согласованными с соответствующими органами.