



8.75

**АДМИНИСТРАЦИЯ НИЖНЕВАРТОВСКОГО РАЙОНА**  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 26.11.2018

№ 2697

г. Нижневартовск

Об утверждении проекта планировки  
территории

В соответствии со статьей 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 12.05.2017 № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов», постановлением администрации района от 11.12.2017 № 2558 «Об утверждении Порядка принятия решения о подготовке документации по планировке территории для линейных объектов (за исключением линейных объектов местного значения), размещение которых планируется на территориях двух и более поселений и (или) межселенной территории в границах Нижневартовского района, и ее утверждения»:

1. Утвердить проект планировки территории для объекта «Газопровод т.вр. ЦПС Ван-Еганского м/р – КС Тюменского м/р» согласно приложению.

2. Контроль за выполнением постановления возложить на исполняющего обязанности заместителя главы района по жилищно-коммунальному хозяйству и строительству М.Ю. Канышеву.

Глава района

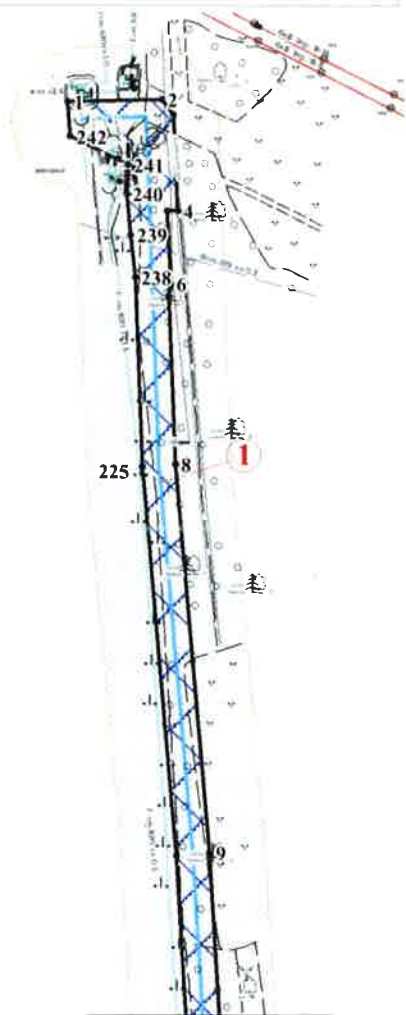


Б.А. Саломатин

## Основная часть проекта планировки территории I. Проект планировки территории. Графическая часть

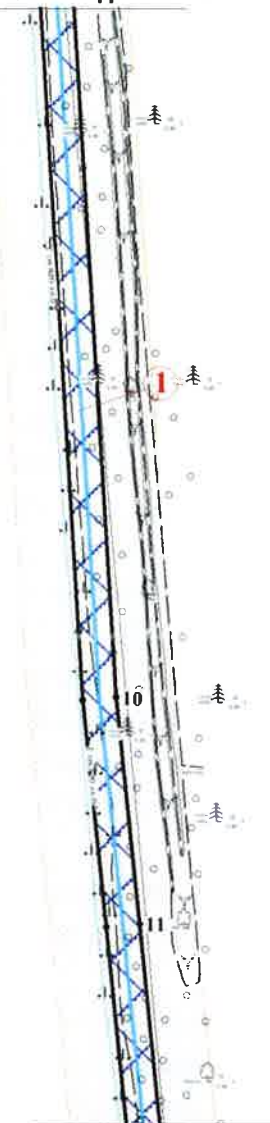
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов и чертеж красных линий по объекту «Газопровод т.вр. ЦПС Ван-Еганского м/р – КС Тюменского м/р»

№	Наименование проектируемого линейного объекта
1	Газопровод т.вр. ЦПС ВН - т.вр. камера пуска очистных устройств Ду 800



линия сведения с фрагментом 2








линия сведения с фрагментом 1



линия сведения с листом 2

Масштаб 1:5000

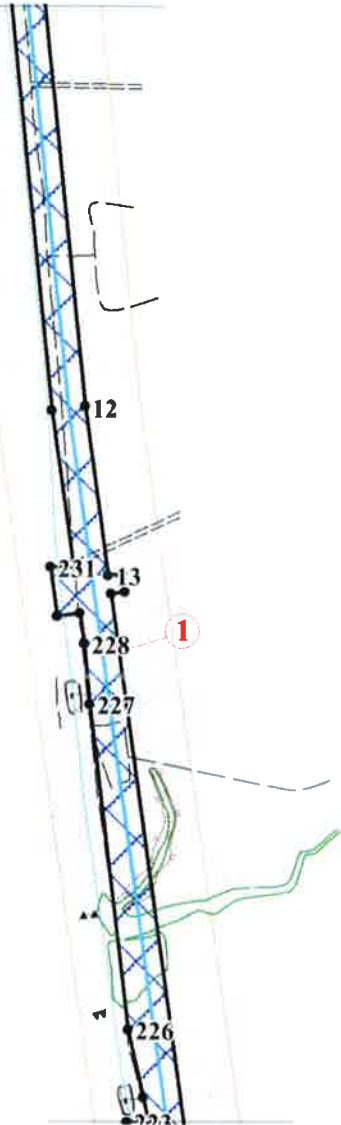
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

-  - Границы зон планируемого размещения линейных объектов
-  - Устанавливаемые красные линии
-  - Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
-  - Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  - Номера характерных точек границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, устанавливаемых красных линий
-  - Проектируемый линейный объект
-  - Номер проектируемого линейного объекта

Чертеж границ зон планируемого размещения  
линейных объектов и чертеж красных линий  
по объекту «Газопровод т.вр. ЦПС Ван-Еганского м/р –  
КС Тюменского м/р»

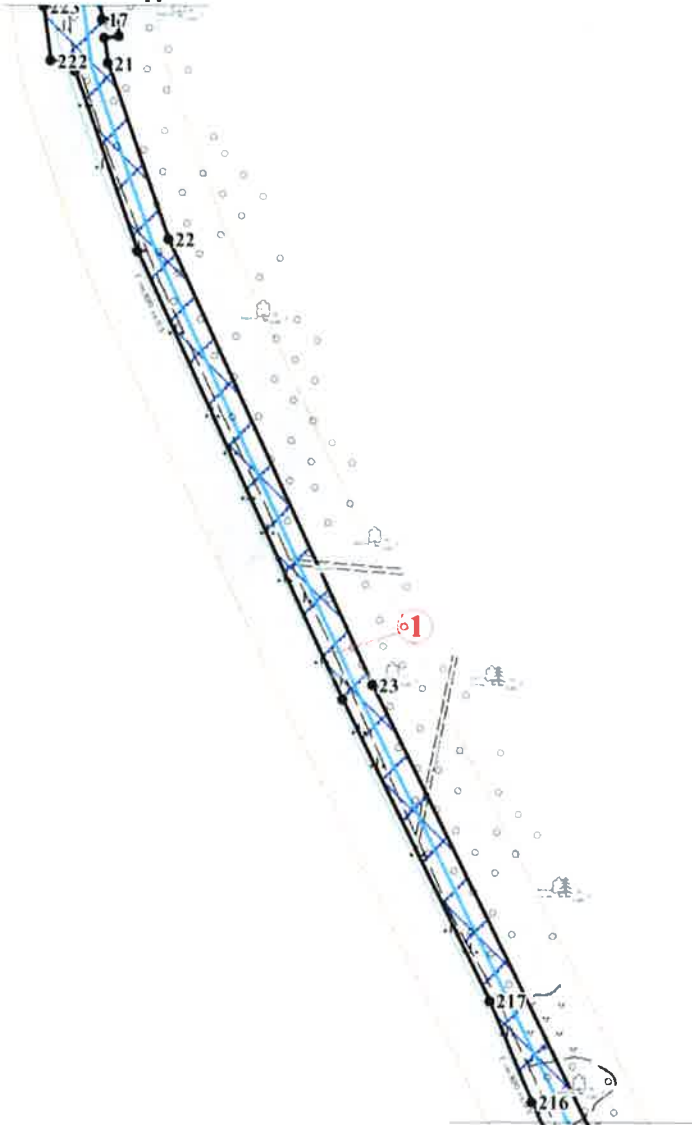
№	Наименование проектируемого линейного объекта
1	Газопровод т.вр. ЦПС ВН - т.вр. камера пуска очистных устройств Ду 800

линия сведения с листом 1



линия сведения с фрагментом 2








линия сведения с фрагментом 1



линия сведения с листом 3

Масштаб 1:5000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

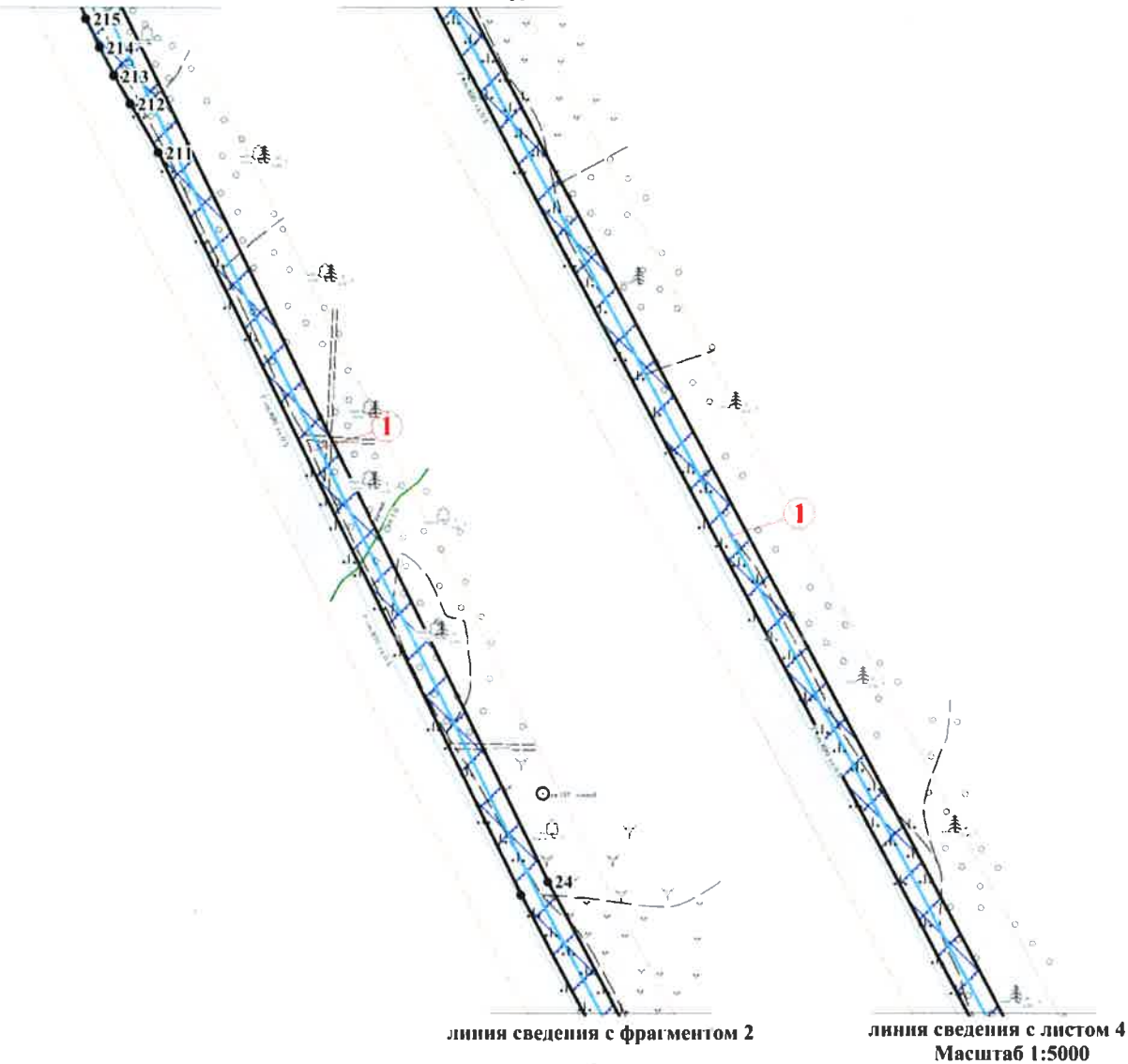
-  - Границы зон планируемого размещения линейных объектов
-  - Устанавливаемые красные линии
-  - Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
-  - Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  - Номера характерных точек границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, устанавливаемых красных линий
-  - Проектируемый линейный объект
-  - Номер проектируемого линейного объекта

Чертеж границ зон планируемого размещения  
линейных объектов и чертеж красных линий  
по объекту «Газопровод т.вр. ЦПС Ван-Еганского м/р –  
КС Тюменского м/р»

№	Наименование проектируемого линейного объекта
1	Газопровод т.вр. ЦПС ВН - т.вр. камера пуска очистных устройств Ду 800

линия сведения с листом 2








линия сведения с фрагментом 1



линия сведения с фрагментом 2

линия сведения с листом 4  
Масштаб 1:5000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

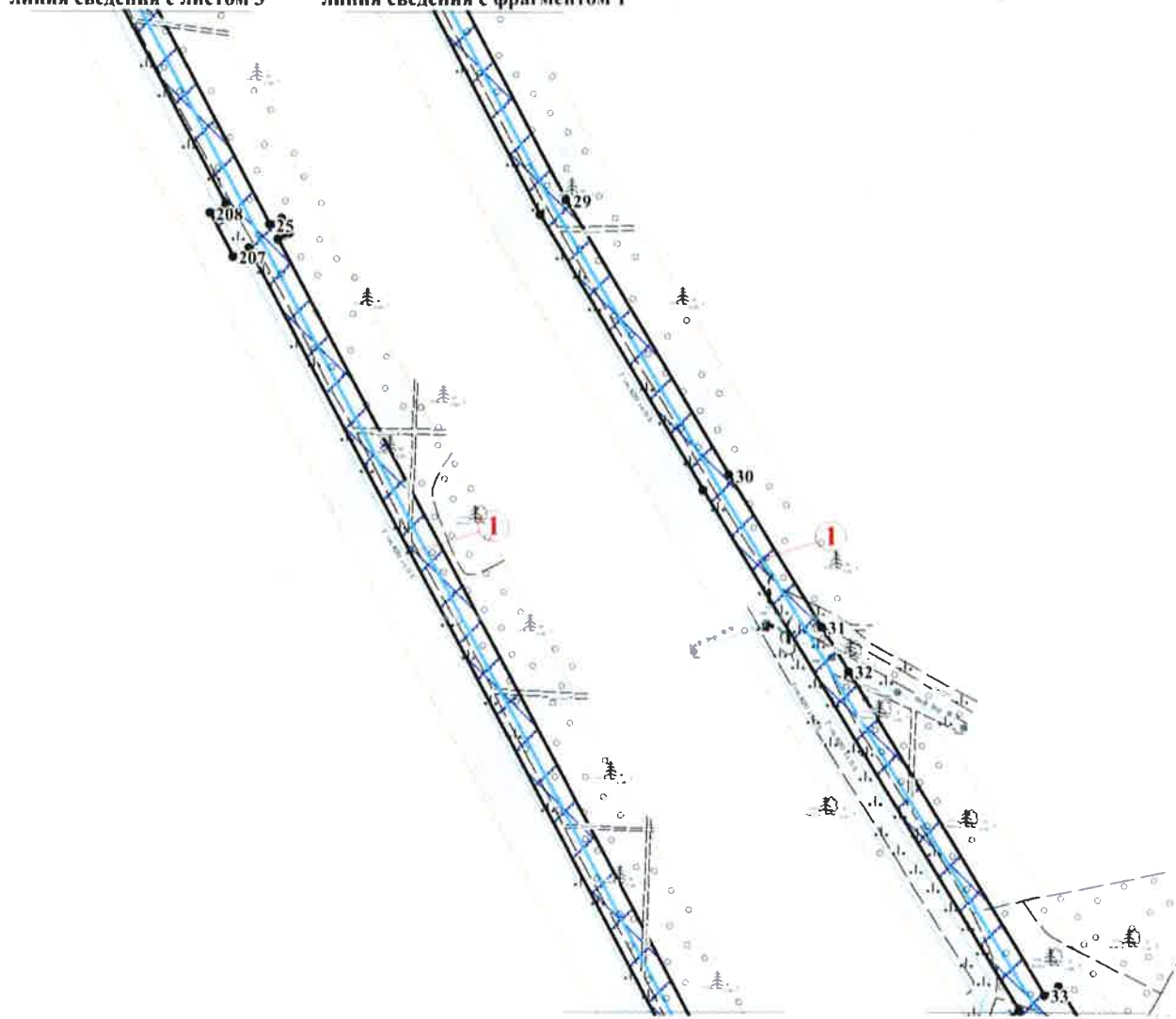
- |   |  |
|---|--|
|  | - Границы зон планируемого размещения линейных объектов  |
|  | - Устанавливаемые красные линии  |
|  | - Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов      |
|  | - Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки   |
|  | - Номера характерных точек границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, устанавливаемых красных линий |
|  | - Проектируемый линейный объект  |
|  | - Номер проектируемого линейного объекта   |

Чертеж границ зон планируемого размещения  
 линейных объектов и чертеж красных линий  
 по объекту «Газопровод т.вр. ЦПС Ван-Еганского м/р –  
 КС Тюменского м/р»

№	Наименование проектируемого линейного объекта
1	Газопровод т.вр. ЦПС ВН - т.вр. камера пуска очистных устройств Ду 800

линия сведения с листом 3

линия сведения с фрагментом 1










линия сведения с фрагментом 2

линия сведения с листом 5

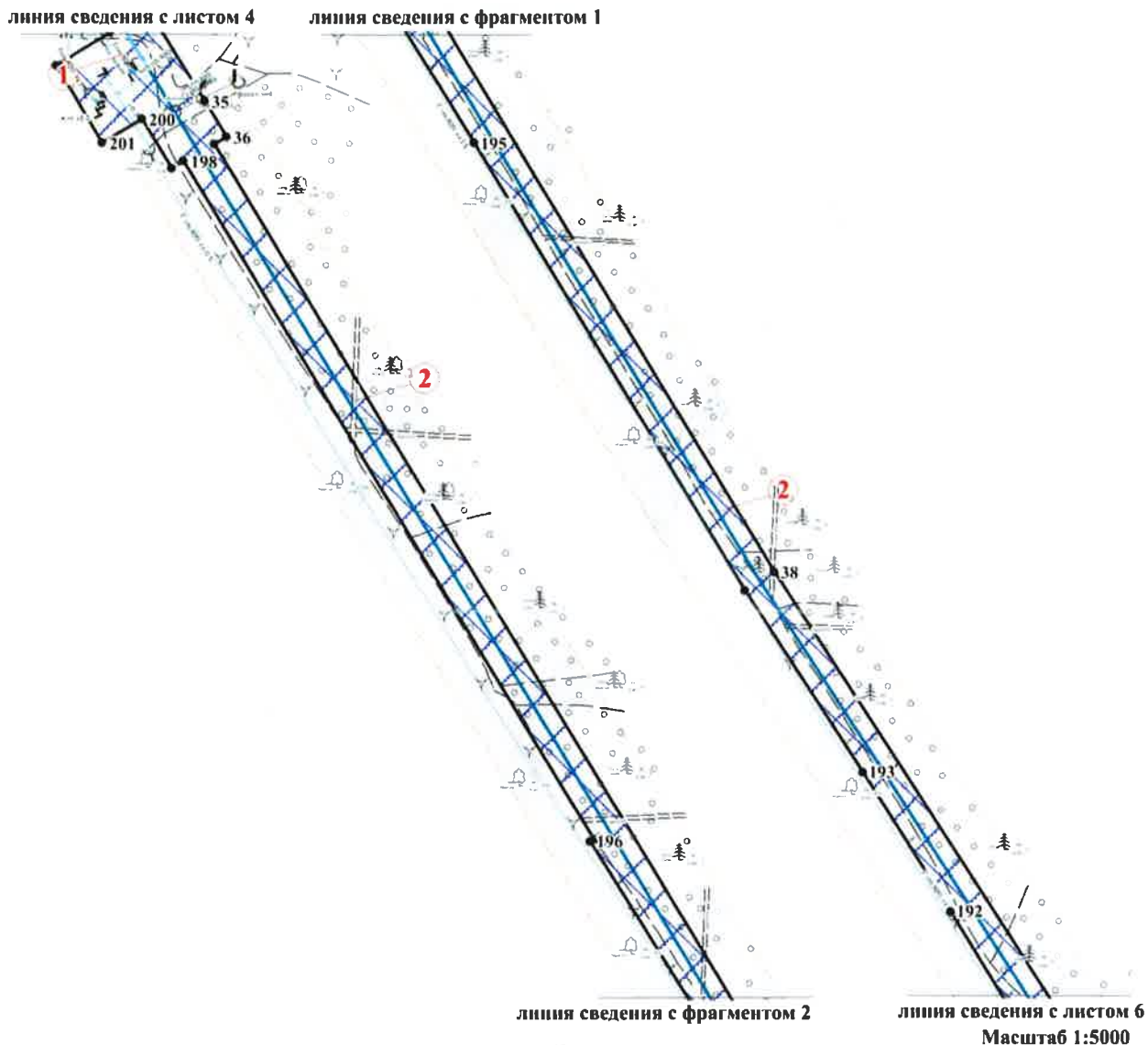
Масштаб 1:5000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ








-  - Границы зон планируемого размещения линейных объектов
-  - Устанавливаемые красные линии
-  - Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
-  - Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  1 - Номера характерных точек границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, устанавливаемых красных линий
-  - Проектируемый линейный объект
-  1 - Номер проектируемого линейного объекта

Чертеж границ зон планируемого размещения  
линейных объектов и чертеж красных линий  
по объекту «Газопровод т.вр. ЦПС Ван-Еганского м/р –  
КС Тюменского м/р»

№	Наименование проектируемого линейного объекта
1	Газопровод т.вр. ЦПС ВН - т.вр. камера пуска очистных устройств Ду 800
2	Газопровод т.вр. камера пуска очистных устройств Ду 800 - т.вр. узла сбора конденсата



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

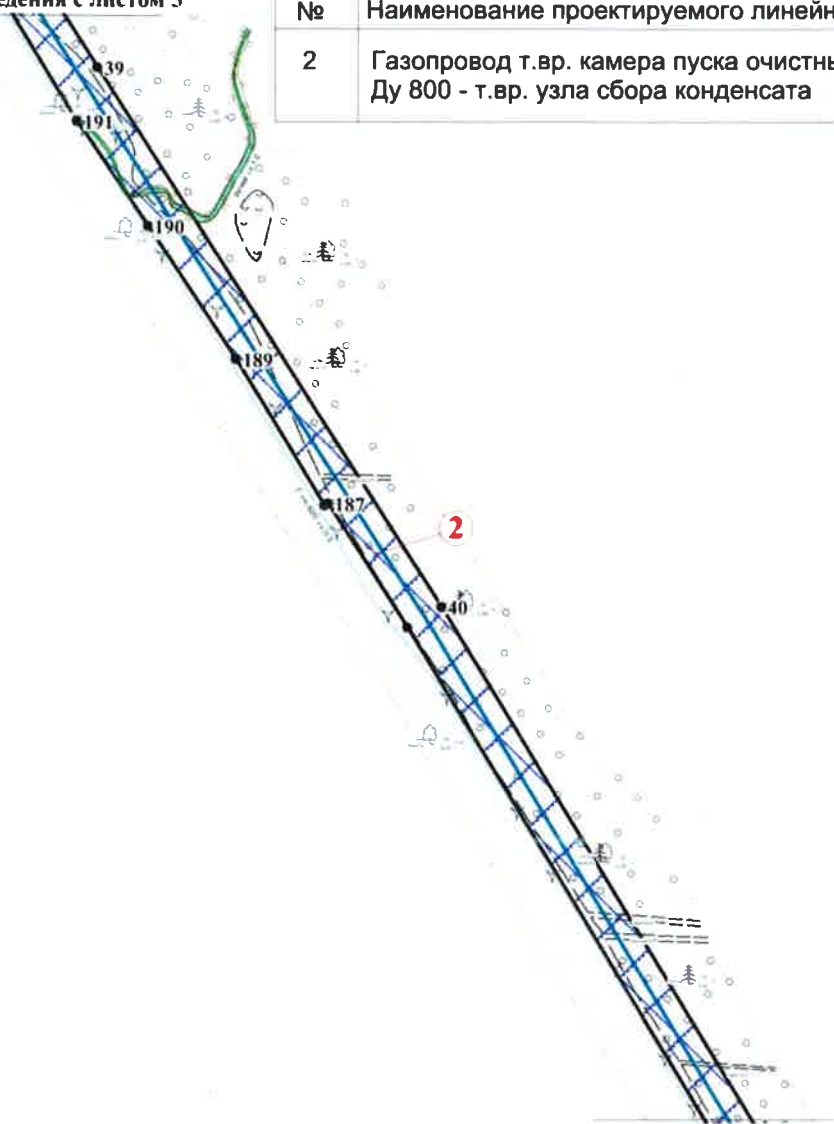
-  Границы зон планируемого размещения линейных объектов
-  Устанавливаемые красные линии
-  Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
-  Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  Номера характерных точек границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, устанавливаемых красных линий
-  Проектируемый линейный объект
-  Номер проектируемого линейного объекта



Чертеж границ зон планируемого размещения  
линейных объектов и чертеж красных линий  
по объекту «Газопровод т.вр. ЦПС Ван-Еганского м/р –  
КС Тюменского м/р»








линия сведения с листом 5

№	Наименование проектируемого линейного объекта
2	Газопровод т.вр. камера пуска очистных устройств Ду 800 - т.вр. узла сбора конденсата



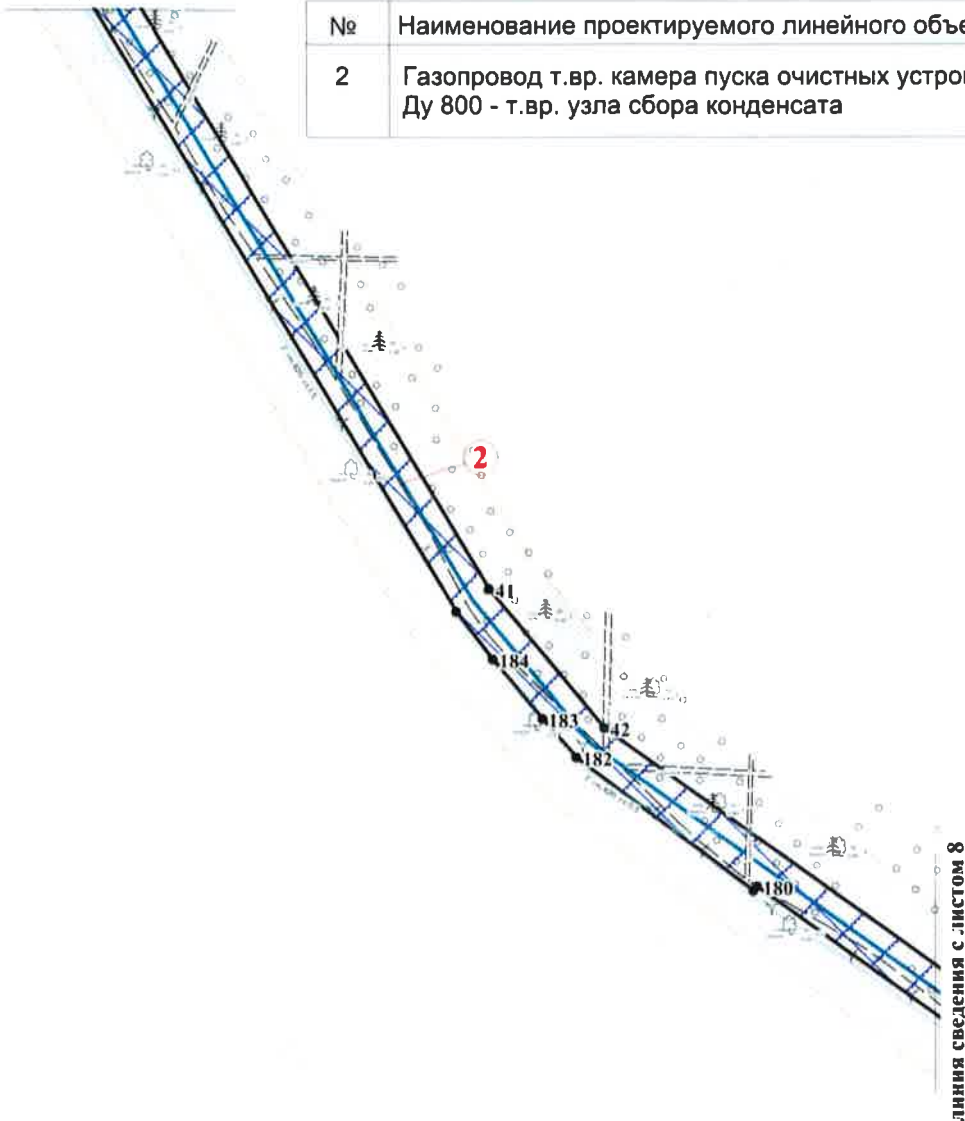
линия сведения с листом 7 Масштаб 1:5000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  - Границы зон планируемого размещения линейных объектов
-  - Устанавливаемые красные линии
-  - Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
-  - Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  1 - Номера характерных точек границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, устанавливаемых красных линий
-  - Проектируемый линейный объект
-  2 - Номер проектируемого линейного объекта

Чертеж границ зон планируемого размещения  
 линейных объектов и чертеж красных линий  
 по объекту «Газопровод т.вр. ЦПС Ван-Еганского м/р –  
 КС Тюменского м/р»  
 линия сведения с листом 6








№	Наименование проектируемого линейного объекта
2	Газопровод т.вр. камера пуска очистных устройств Ду 800 - т.вр. узла сбора конденсата



линия сведения с листом 8

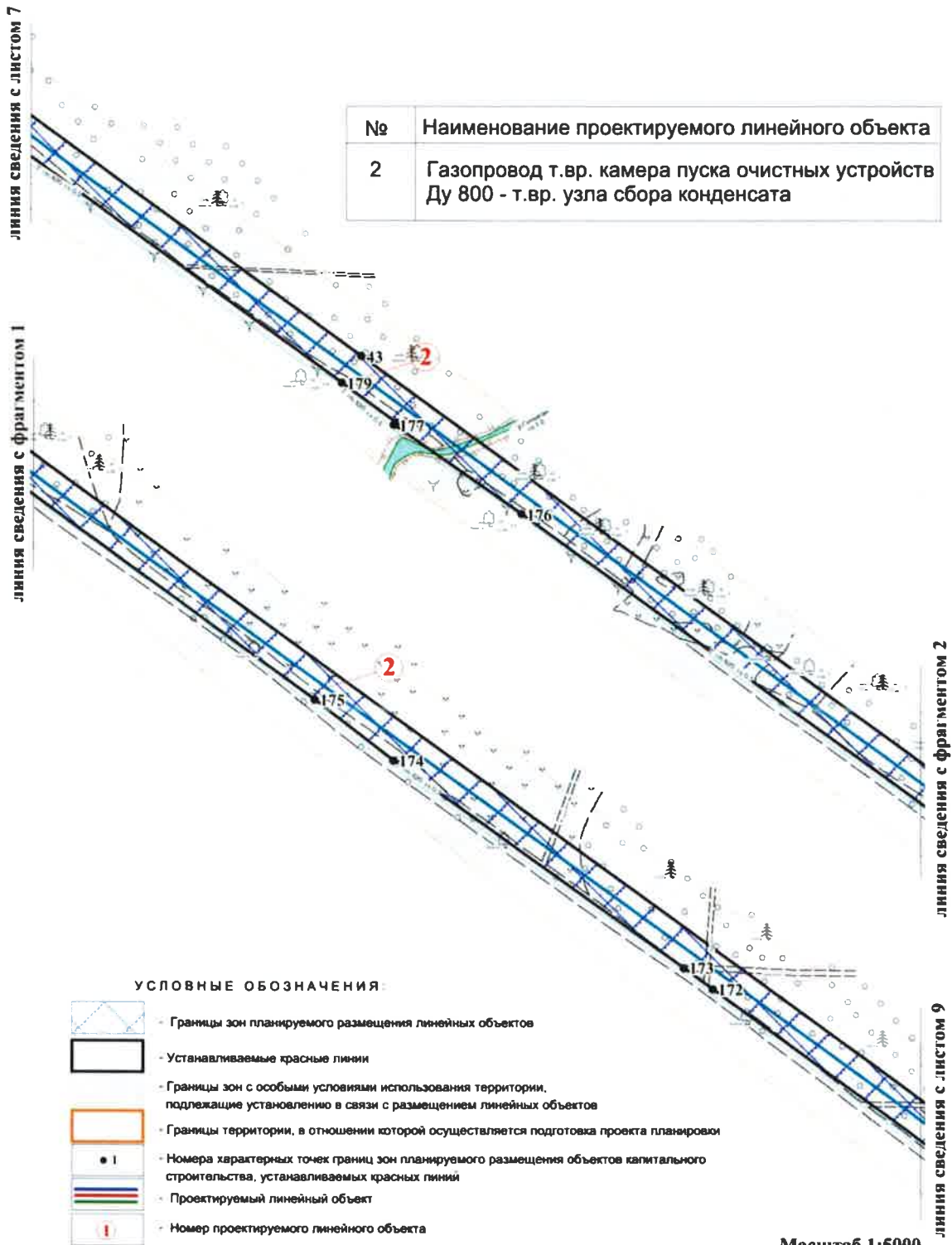
Масштаб 1:5000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

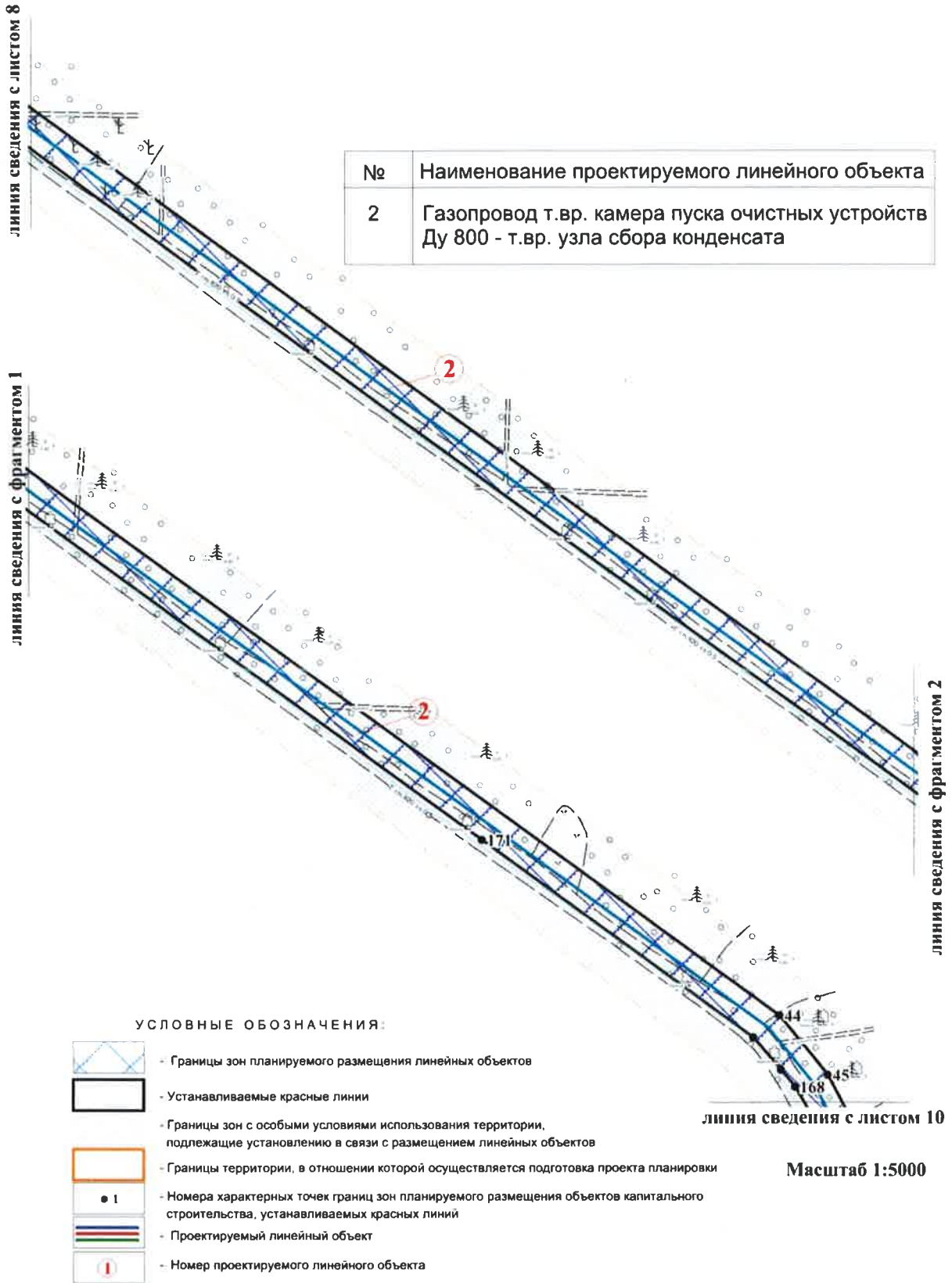
-  - Границы зон планируемого размещения линейных объектов
-  - Устанавливаемые красные линии
-  - Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
-  - Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  - Номера характерных точек границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, устанавливаемых красных линий
-  - Проектируемый линейный объект
-  - Номер проектируемого линейного объекта



Чертеж границ зон планируемого размещения  
 линейных объектов и чертеж красных линий  
 по объекту «Газопровод т.вр. ЦПС Ван-Еганского м/р –  
 КС Тюменского м/р»

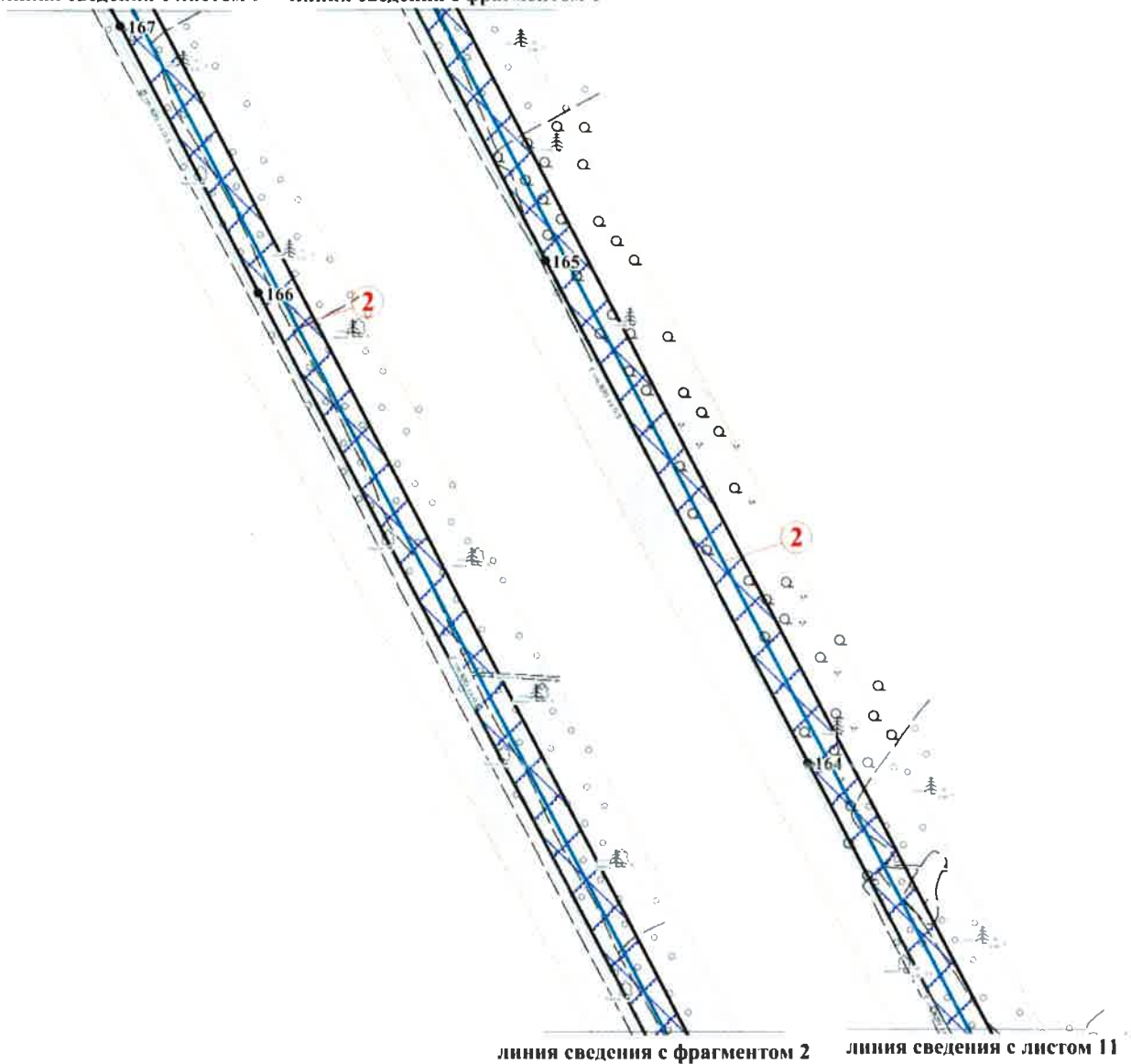


Чертеж границ зон планируемого размещения  
линейных объектов и чертеж красных линий  
по объекту «Газопровод т.вр. ЦПС Ван-Еганского м/р –  
КС Тюменского м/р»










Чертеж границ зон планируемого размещения  
 линейных объектов и чертеж красных линий  
 по объекту «Газопровод т.вр. ЦПС Ван-Еганского м/р –  
 КС Тюменского м/р»

линия сведения с листом 9      линия сведения с фрагментом 1



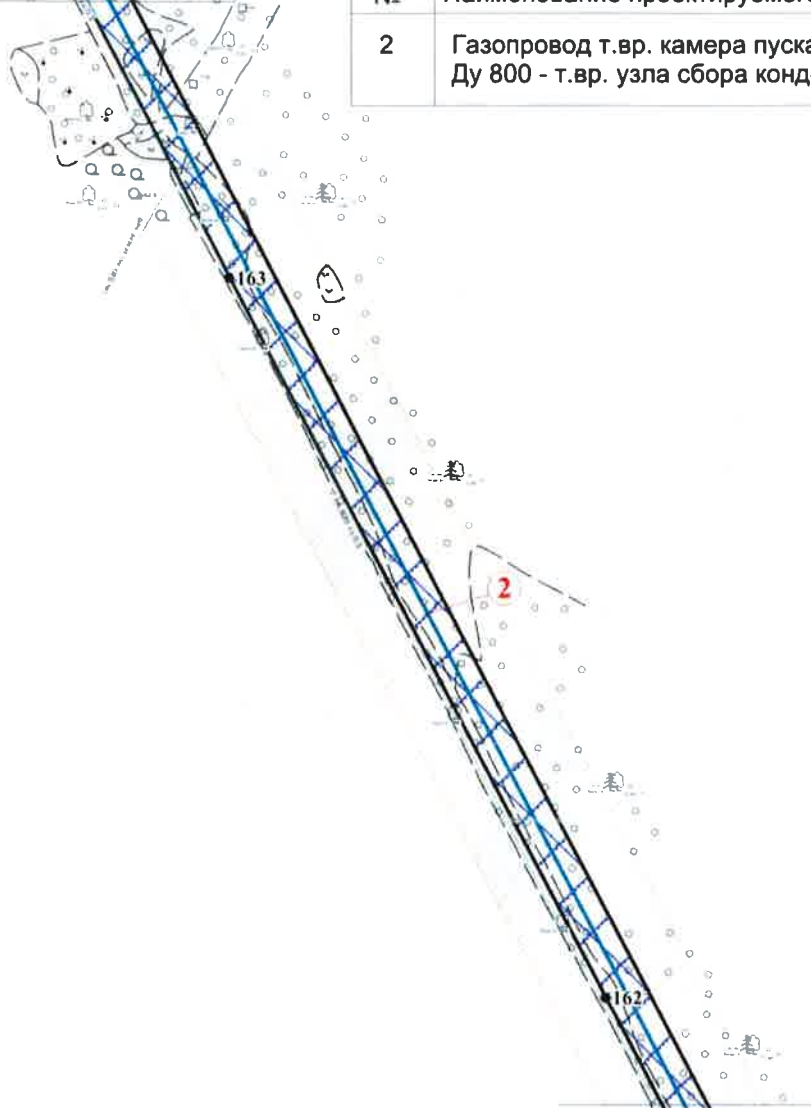
№	Наименование проектируемого линейного объекта	Масштаб 1:5000
2	Газопровод т.вр. камера пуска очистных устройств Ду 800 - т.вр. узла сбора конденсата	

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

-  - Границы зон планируемого размещения линейных объектов
-  - Устанавливаемые красные линии
-  - Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
-  - Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  - Номера характерных точек границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, устанавливаемых красных линий
-  - Проектируемый линейный объект
-  - Номер проектируемого линейного объекта

Чертеж границ зон планируемого размещения  
линейных объектов и чертеж красных линий  
по объекту «Газопровод т.вр. ЦПС Ван-Еганского м/р –  
КС Тюменского м/р»


линия сведения с листом 10



№	Наименование проектируемого линейного объекта
2	Газопровод т.вр. камера пуска очистных устройств Ду 800 - т.вр. узла сбора конденсата

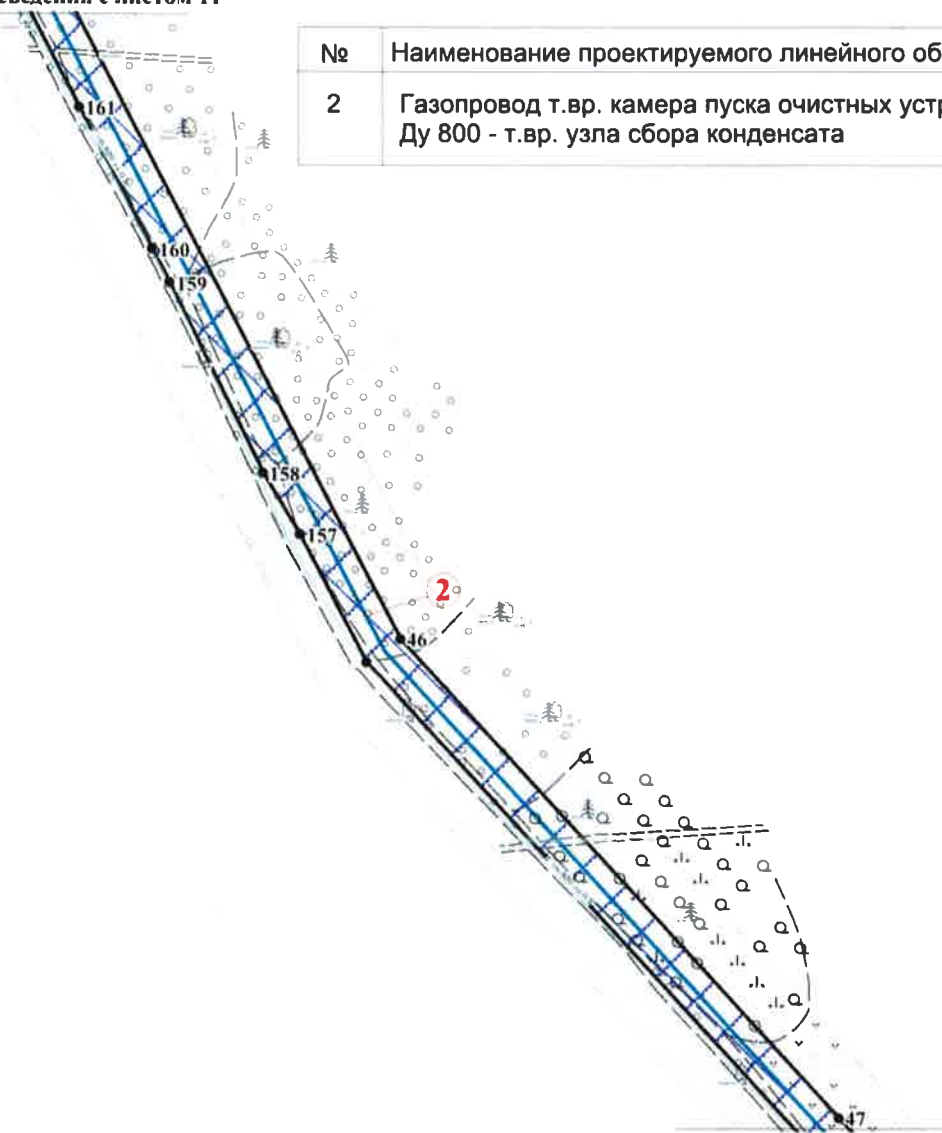
линия сведения с листом 12 Масштаб 1:5000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	- Границы зон планируемого размещения линейных объектов
	- Устанавливаемые красные линии
	- Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
	- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	- Номера характерных точек границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, устанавливаемых красных линий
	- Проектируемый линейный объект
	- Номер проектируемого линейного объекта

Чертеж границ зон планируемого размещения  
 линейных объектов и чертеж красных линий  
 по объекту «Газопровод т.вр. ЦПС Ван-Еганского м/р –  
 КС Тюменского м/р»  
 линия сведения с листом 11








№	Наименование проектируемого линейного объекта
2	Газопровод т.вр. камера пуска очистных устройств Ду 800 - т.вр. узла сбора конденсата



линия сведения с листом 13

Масштаб 1:5000

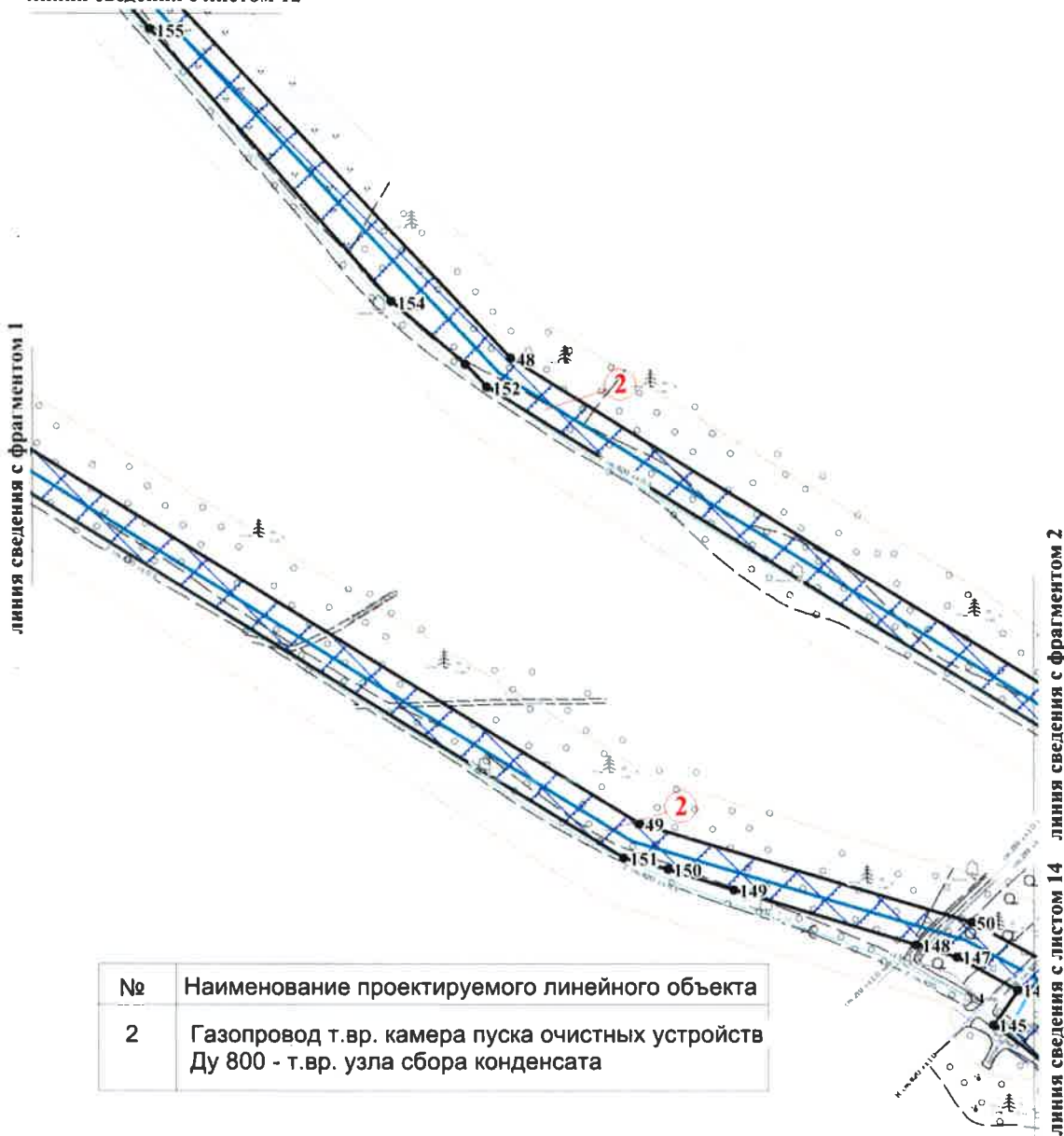
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  - Границы зон планируемого размещения линейных объектов
-  - Устанавливаемые красные линии
-  - Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
-  - Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  - Номера характерных точек границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, устанавливаемых красных линий
-  - Проектируемый линейный объект
-  - Номер проектируемого линейного объекта



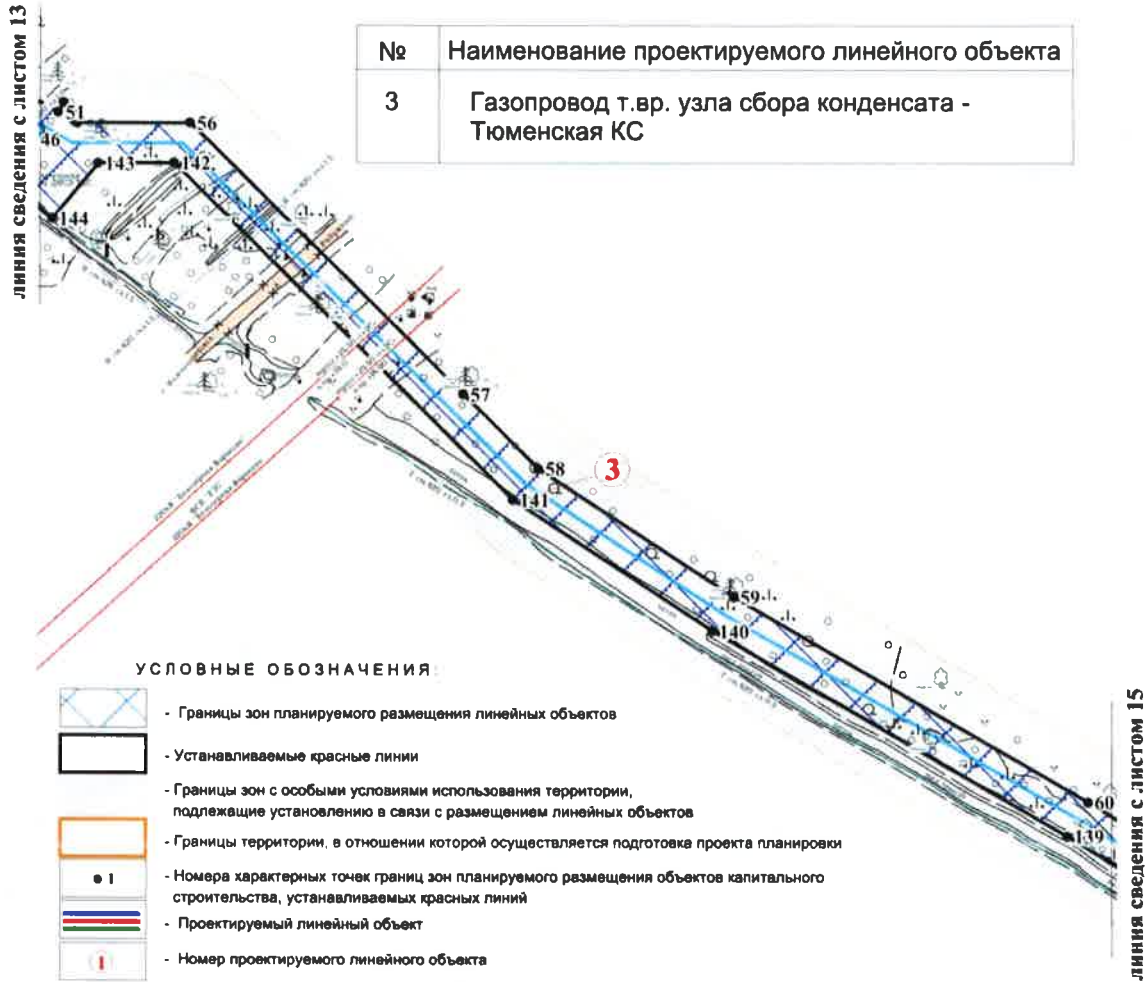
Чертеж границ зон планируемого размещения  
линейных объектов и чертеж красных линий  
по объекту «Газопровод т.вр. ЦПС Ван-Еганского м/р –  
КС Тюменского м/р»

линия сведения с листом 12

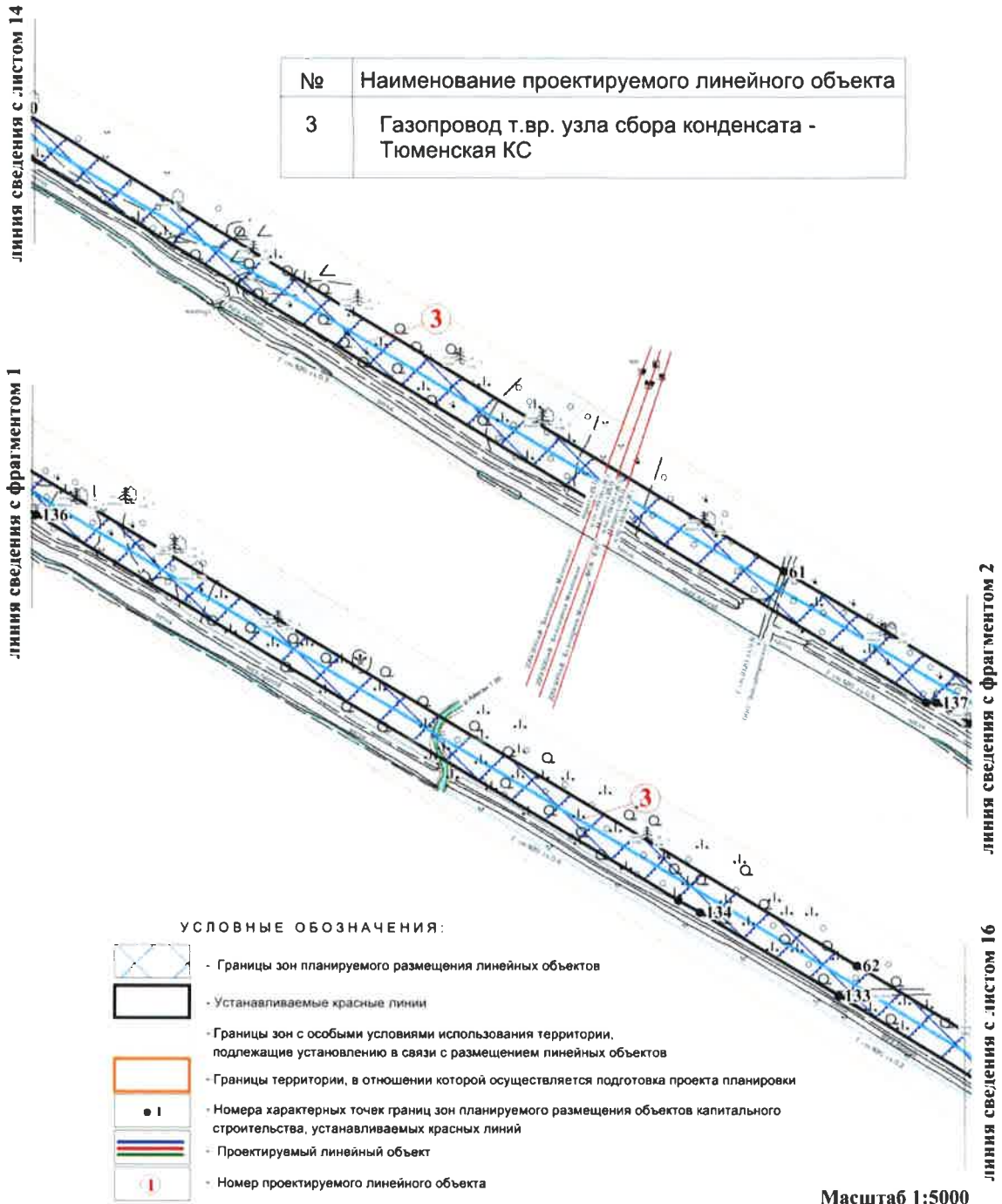




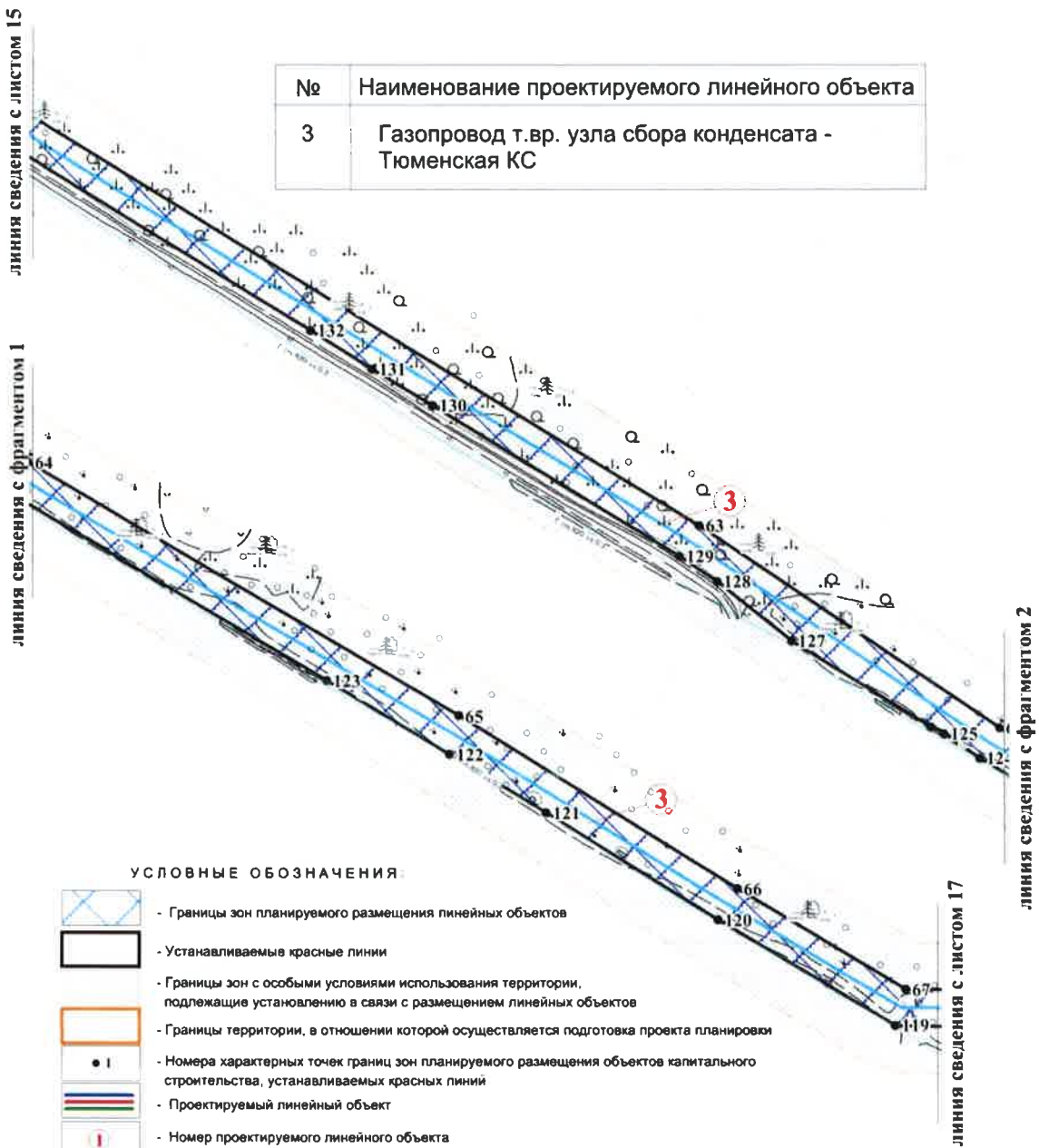
Чертеж границ зон планируемого размещения  
линейных объектов и чертеж красных линий  
по объекту «Газопровод т.вр. ЦПС Ван-Еганского м/р –  
КС Тюменского м/р»



Чертеж границ зон планируемого размещения  
линейных объектов и чертеж красных линий  
по объекту «Газопровод т.вр. ЦПС Ван-Еганского м/р –  
КС Тюменского м/р»

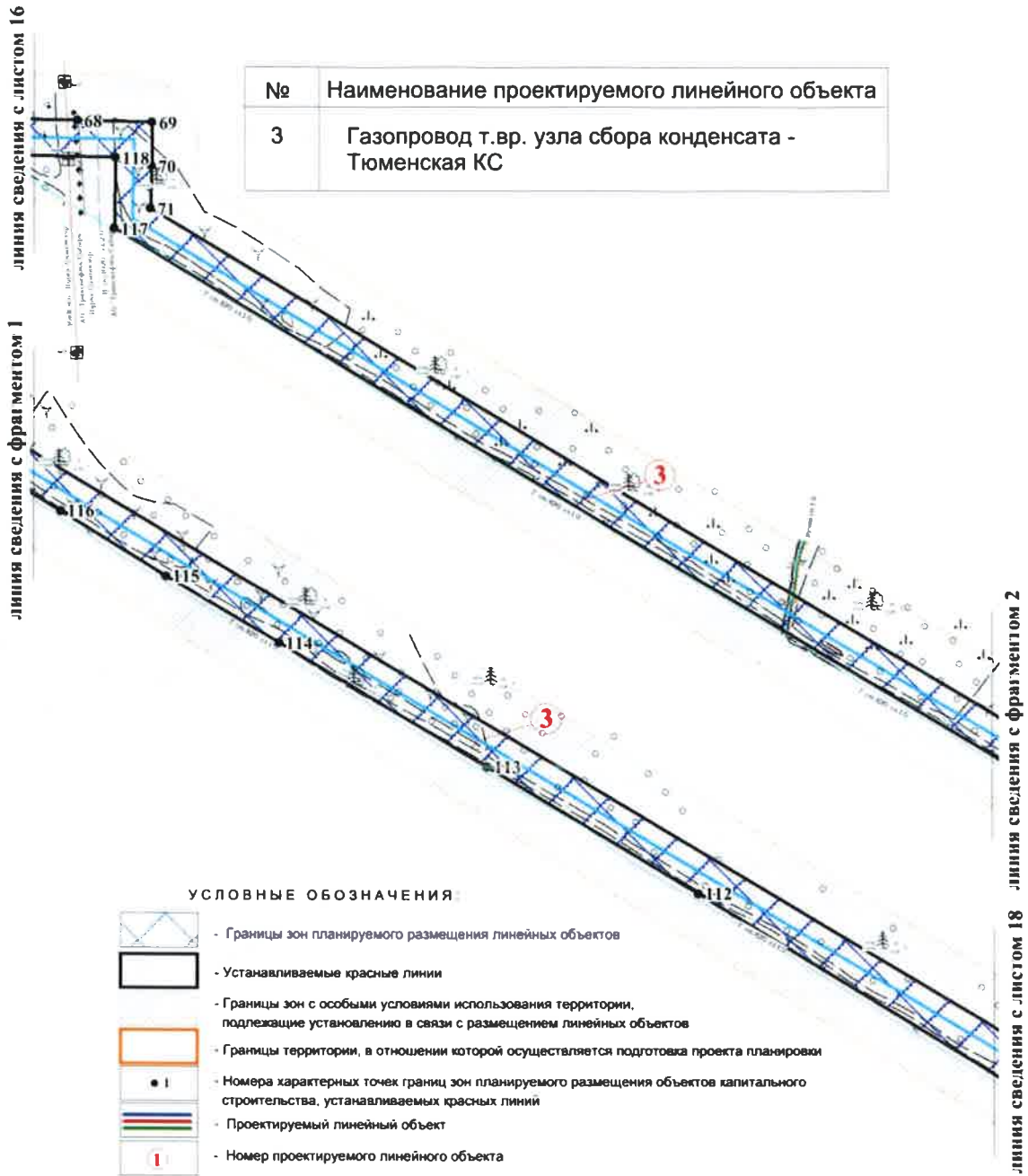


Чертеж границ зон планируемого размещения  
линейных объектов и чертеж красных линий  
по объекту «Газопровод т.вр. ЦПС Ван-Еганского м/р –  
КС Тюменского м/р»



Масштаб 1:5000

Чертеж границ зон планируемого размещения  
линейных объектов и чертеж красных линий  
по объекту «Газопровод т.вр. ЦПС Ван-Еганского м/р –  
КС Тюменского м/р»

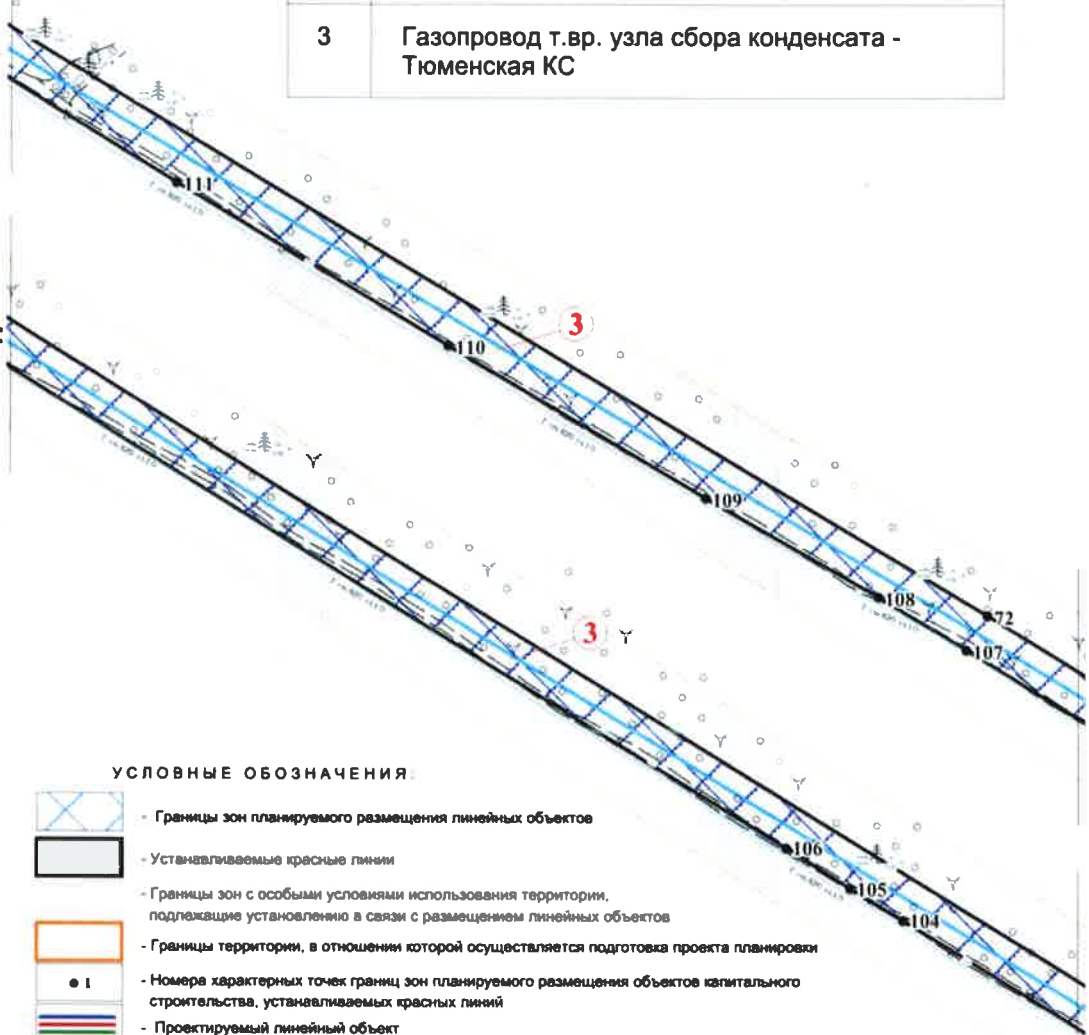


Масштаб 1:5000

Чертеж границ зон планируемого размещения  
линейных объектов и чертеж красных линий  
по объекту «Газопровод т.вр. узла сбора конденсата -  
КС Тюменского м/р»








линия сведения с листом 17  
линия сведения с фрагментом 1

№	Наименование проектируемого линейного объекта
3	Газопровод т.вр. узла сбора конденсата - Тюменская КС



линия сведения с фрагментом 2  
линия сведения с листом 19

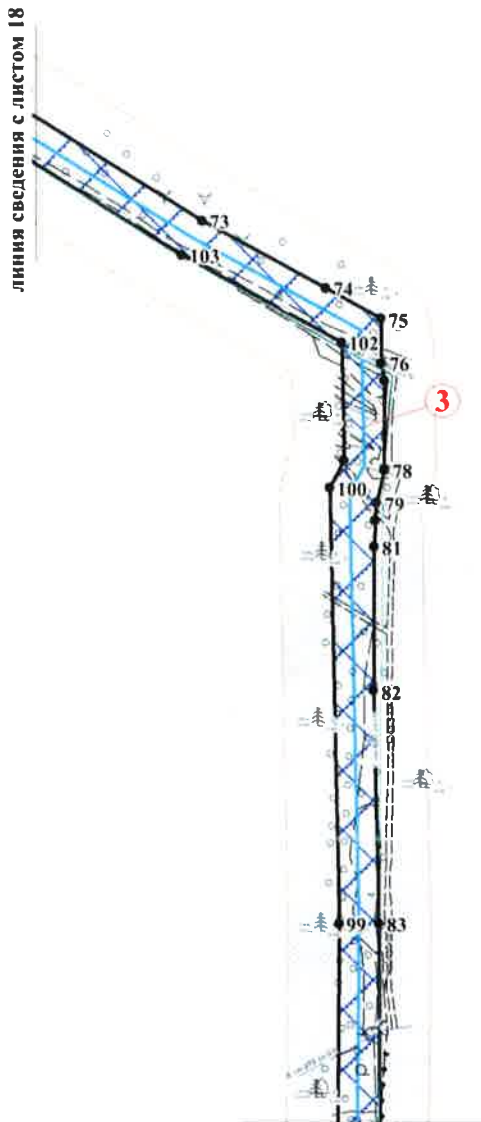
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

-  - Границы зон планируемого размещения линейных объектов
-  - Устанавливаемые красные линии
-  - Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
-  - Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  - Номера характерных точек границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, устанавливаемых красных линий
-  - Проектируемый линейный объект
-  - Номер проектируемого линейного объекта

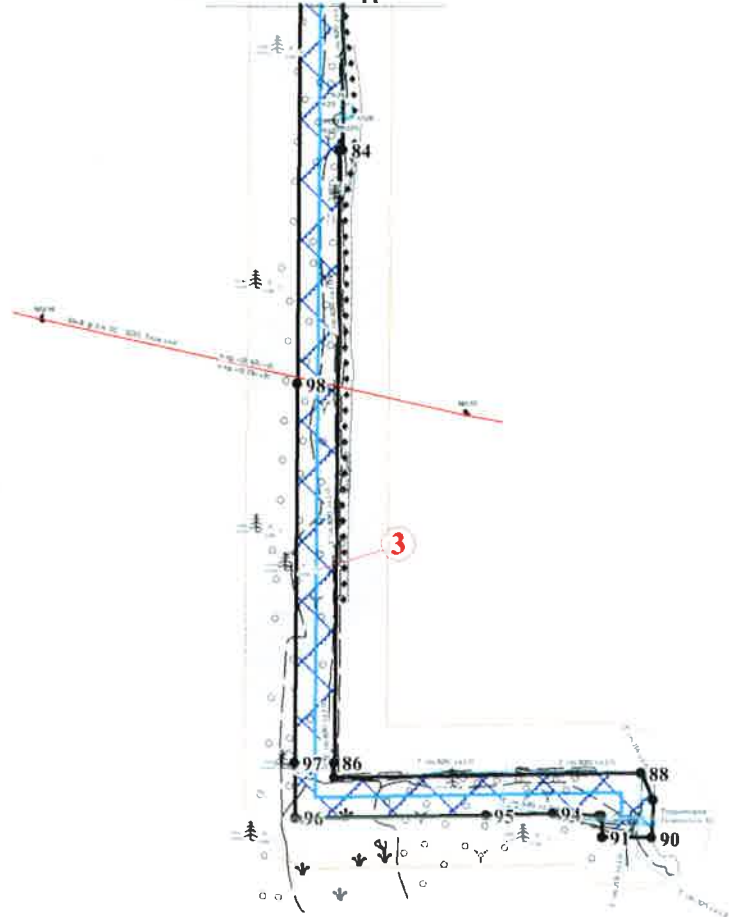
Масштаб 1:5000



Чертеж границ зон планируемого размещения  
линейных объектов и чертеж красных линий  
по объекту «Газопровод т.вр. ЦПС Ван-Еганского м/р –  
КС Тюменского м/р»



линия сведения с фрагментом 1










№	Наименование проектируемого линейного объекта
3	Газопровод т.вр. узла сбора конденсата - Тюменская КС

линия сведения с фрагментом 2

Масштаб 1:5000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  - Границы зон планируемого размещения линейных объектов
-  - Устанавливаемые красные линии
-  - Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов
-  - Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  - Номера характерных точек границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, устанавливаемых красных линий
-  - Проектируемый линейный объект
-  - Номер проектируемого линейного объекта



Перечень координат характерных точек красных линий

№	X	Y
1	1045422,49	4457216,45
2	1045424,20	4457281,49
3	1045413,60	4457289,78
4	1045347,16	4457292,35
5	1045346,89	4457285,31
6	1045296,83	4457287,79
7	1045287,21	4457286,71
8	1045170,91	4457291,23
9	1044900,75	4457315,18
10	1044311,47	4457351,02
11	1044154,29	4457367,01
12	1043738,73	4457409,40
13	1043621,22	4457425,72
14	1043622,66	4457435,68
15	1043609,78	4457437,46
16	1043608,36	4457427,51
17	1043233,02	4457479,66
18	1043234,47	4457489,70
19	1043221,55	4457491,52
20	1043220,17	4457481,45
21	1043202,69	4457483,88
22	1043081,54	4457526,09
23	1042771,69	4457667,32
24	1041795,60	4458141,77
25	1040757,14	4458689,10
26	1040761,91	4458698,09
27	1040750,38	4458704,13
28	1040745,67	4458695,17
29	1040003,85	4459086,18
30	1039791,32	4459211,67
31	1039673,32	4459282,62
32	1039638,91	4459303,47
33	1039388,79	4459453,82
34	1039395,42	4459464,57
35	1039322,24	4459509,46
36	1039293,95	4459526,81
37	1039288,09	4459517,33
38	1038171,85	4460188,88
39	1037795,64	4460429,72
40	1037419,42	4460670,58
41	1036654,55	4461129,21
42	1036556,71	4461209,17
43	1036188,25	4461719,09

№	X	Y
44	1034286,92	4464320,71
45	1034236,53	4464361,27
46	1031465,12	4465798,35
47	1031131,63	4466100,79
48	1030866,62	4466350,26
49	1030344,07	4467195,29
50	1030269,60	4467443,22
51	1030237,61	4467502,65
52	1030244,45	4467506,43
53	1030238,06	4467517,80
54	1030231,19	4467513,91
55	1030230,12	4467515,79
56	1030230,54	4467595,16
57	1030041,49	4467786,28
58	1029989,64	4467838,69
59	1029899,79	4467975,37
60	1029755,76	4468222,26
61	1029384,87	4468839,47
62	1028899,62	4469646,99
63	1028532,42	4470246,97
64	1028375,84	4470477,16
65	1028179,78	4470809,15
66	1028045,58	4471023,06
67	1027967,92	4471152,36
68	1027966,91	4471210,49
69	1027965,90	4471268,62
70	1027931,99	4471268,03
71	1027898,79	4471267,46
72	1026645,81	4473353,50
73	1026071,70	4474279,06
74	1026024,54	4474365,56
75	1026003,35	4474404,46
76	1025972,09	4474405,19
77	1025959,79	4474407,02
78	1025896,65	4474407,08
79	1025873,64	4474401,74
80	1025861,29	4474400,80
81	1025842,60	4474399,91
82	1025740,90	4474399,60
83	1025576,17	4474403,26
84	1025334,56	4474404,04
85	1025333,95	4474401,21
86	1024903,05	4474397,56
87	1024892,50	4474397,72
88	1024895,78	4474612,68

№	X	Y
89	1024876,48	4474620,99
90	1024849,85	4474619,89
91	1024849,87	4474585,41
92	1024865,23	4474585,17
93	1024865,21	4474583,33
94	1024866,85	4474551,22
95	1024865,58	4474504,10
96	1024864,08	4474370,13
97	1024902,78	4474369,53
98	1025170,36	4474371,83
99	1025575,99	4474375,26
100	1025884,18	4474368,40
101	1025903,47	4474378,89
102	1025986,49	4474376,87
103	1026047,48	4474264,98
104	1026186,48	4474040,89
105	1026208,85	4474004,06
106	1026237,28	4473958,98
107	1026621,90	4473338,92
108	1026658,84	4473277,42
109	1026728,58	4473156,65
110	1026835,05	4472976,55
111	1026948,75	4472786,40
112	1027160,34	4472440,59
113	1027259,41	4472276,29
114	1027356,68	4472113,96
115	1027408,86	4472025,98
116	1027459,88	4471943,81
117	1027883,12	4471239,18
118	1027938,38	4471240,13
119	1027940,06	4471144,37
120	1028021,72	4471008,39
121	1028104,50	4470876,45
122	1028149,87	4470802,19
123	1028207,27	4470707,54
124	1028352,19	4470462,14
125	1028371,12	4470434,31
126	1028376,98	4470424,50
127	1028443,15	4470317,50
128	1028489,47	4470260,31
129	1028508,88	4470231,77
130	1028625,32	4470041,53
131	1028653,40	4469995,00
132	1028682,86	4469947,52
133	1028875,68	4469632,46

№	X	Y
134	1028942,39	4469521,46
135	1028952,22	4469504,18
136	1029262,43	4468988,86
137	1029278,76	4468961,70
138	1029278,64	4468953,45
139	1029731,67	4468207,99
140	1029875,99	4467960,61
141	1029967,78	4467820,99
142	1030202,49	4467583,72
143	1030202,13	4467530,48
144	1030163,63	4467498,32
145	1030192,27	4467459,55
146	1030218,62	4467477,79
147	1030243,57	4467432,46
148	1030252,67	4467402,20
149	1030294,16	4467265,72
150	1030309,75	4467216,57
151	1030318,31	4467183,71
152	1030844,75	4466332,40
153	1030861,95	4466316,21
154	1030909,07	4466261,23
155	1031112,63	4466080,22
156	1031449,00	4465775,17
157	1031537,82	4465729,11
158	1031580,11	4465703,44
159	1031711,61	4465638,81
160	1031734,93	4465626,94
161	1031832,51	4465576,30
162	1031972,13	4465503,81
163	1032476,87	4465242,11
164	1032871,36	4465037,57
165	1033251,81	4464840,00
166	1034000,87	4464451,92
167	1034202,08	4464347,59
168	1034226,28	4464333,58
169	1034240,65	4464322,02
170	1034268,45	4464298,48
171	1034436,35	4464068,81
172	1035390,65	4462763,02
173	1035408,60	4462738,44
174	1035584,16	4462494,29
175	1035635,90	4462427,46
176	1036054,90	4461854,13
177	1036130,13	4461746,65
178	1036132,35	4461748,15

№	X	Y
179	1036165,62	4461702,62
180	1036445,19	4461315,68
181	1036442,37	4461313,15
182	1036536,15	4461189,81
183	1036563,40	4461166,24
184	1036605,34	4461131,93
185	1036638,41	4461106,24
186	1037404,67	4460646,77
187	1037491,55	4460591,15
188	1037490,13	4460588,61
189	1037592,25	4460526,69
190	1037684,87	4460464,91
191	1037757,69	4460415,28
192	1037898,76	4460329,15
193	1038010,71	4460258,80
194	1038157,08	4460165,09
195	1038516,81	4459948,67
196	1038727,76	4459817,54
197	1038729,76	4459820,55
198	1039274,35	4459492,86
199	1039268,67	4459483,64
200	1039307,83	4459459,66
201	1039288,87	4459428,12
202	1039350,58	4459391,05
203	1039376,73	4459434,26
204	1039779,55	4459191,93
205	1039992,62	4459066,09
206	1040738,92	4458672,73
207	1040732,45	4458660,44
208	1040766,07	4458642,69
209	1040772,48	4458655,04
210	1041785,20	4458121,25
211	1042357,23	4457843,19
212	1042394,51	4457821,42
213	1042415,91	4457809,37
214	1042437,64	4457798,08
215	1042459,71	4457787,54
216	1042482,27	4457777,69
217	1042552,24	4457748,41
218	1042761,88	4457646,51
219	1043072,97	4457504,73
220	1043197,27	4457461,41
221	1043206,60	4457460,11
222	1043204,39	4457444,41
223	1043241,81	4457439,24

№	X	Y
224	1043243,93	4457453,88
225	1043258,67	4457450,40
226	1043305,29	4457439,97
227	1043531,33	4457412,97
228	1043573,54	4457409,13
229	1043594,77	4457406,19
230	1043592,61	4457390,37
231	1043627,02	4457385,75
232	1043628,88	4457401,44
233	1043735,97	4457386,56
234	1044151,96	4457344,12
235	1044309,61	4457328,08
236	1044899,05	4457292,26
237	1045169,46	4457268,28
238	1045300,79	4457263,23
239	1045330,72	4457260,10
240	1045359,04	4457257,27
241	1045378,89	4457258,30
242	1045398,56	4457218,25



## II. Положение о размещении линейных объектов

### 2.1. Наименование, основные характеристики и назначение планируемых для размещения линейных объектов.

Проект планировки территории для объекта «Газопровод т.вр. ЦПС Ван-Еганского м/р – КС Тюменского м/р».

Документацией по планировке территории предусматривается строительство следующих линейных объектов:

газопровод т.вр. ЦПС ВН - т.вр. камера пуска очистных устройств Ду 800;

газопровод т.вр. камера пуска очистных устройств Ду 800 - т.вр. узла сбора конденсата;

газопровод т.вр. узла сбора конденсата - Тюменская КС.

Основные характеристики проектируемых газопроводов приведены в таблице 1.

Таблица 1 – Основные характеристики проектируемых газопроводов.

№ п/п	Наименование трубопровода	Протяженность трубопровода, м	Категория в зависимости от назначения	Класс в зависимости от давления
			таблица 1 СП 284.1325800.2016	п.5.3 СП 284.1325800.2016
1.	Газопровод т.вр. ЦПС ВН - т.вр. камера пуска очистных устройств Ду 800	6617,20	III	IV
2.	Газопровод т.вр. камера пуска очистных устройств Ду 800 - т.вр. узла сбора конденсата	12474,11	III	IV
3.	Газопровод т.вр. узла сбора конденсата - Тюменская КС	9558,55	III	IV

Проектируемые газопроводы предназначены для транспортирования попутного нефтяного газа первой степени сепарации с ЦПС Ван-Еганского месторождения на Тюменскую компрессорную станцию.

**2.2. Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов.**

В административном отношении проектируемый Объект расположен в муниципальном образовании Нижневартовский район Ханты-Мансийского автономного округа – Югра.

**2.3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов.**

№	X	Y
1	1045422,49	4457216,45
2	1045424,20	4457281,49
3	1045413,60	4457289,78
4	1045347,16	4457292,35
5	1045346,89	4457285,31
6	1045296,83	4457287,79
7	1045287,21	4457286,71
8	1045170,91	4457291,23
9	1044900,75	4457315,18
10	1044311,47	4457351,02
11	1044154,29	4457367,01
12	1043738,73	4457409,40
13	1043621,22	4457425,72
14	1043622,66	4457435,68
15	1043609,78	4457437,46
16	1043608,36	4457427,51
17	1043233,02	4457479,66
18	1043234,47	4457489,70
19	1043221,55	4457491,52
20	1043220,17	4457481,45
21	1043202,69	4457483,88
22	1043081,54	4457526,09
23	1042771,69	4457667,32
24	1041795,60	4458141,77
25	1040757,14	4458689,10
26	1040761,91	4458698,09
27	1040750,38	4458704,13
28	1040745,67	4458695,17
29	1040003,85	4459086,18
30	1039791,32	4459211,67
31	1039673,32	4459282,62
32	1039638,91	4459303,47
33	1039388,79	4459453,82

№	X	Y
34	1039395,42	4459464,57
35	1039322,24	4459509,46
36	1039293,95	4459526,81
37	1039288,09	4459517,33
38	1038171,85	4460188,88
39	1037795,64	4460429,72
40	1037419,42	4460670,58
41	1036654,55	4461129,21
42	1036556,71	4461209,17
43	1036188,25	4461719,09
44	1034286,92	4464320,71
45	1034236,53	4464361,27
46	1031465,12	4465798,35
47	1031131,63	4466100,79
48	1030866,62	4466350,26
49	1030344,07	4467195,29
50	1030269,60	4467443,22
51	1030237,61	4467502,65
52	1030244,45	4467506,43
53	1030238,06	4467517,80
54	1030231,19	4467513,91
55	1030230,12	4467515,79
56	1030230,54	4467595,16
57	1030041,49	4467786,28
58	1029989,64	4467838,69
59	1029899,79	4467975,37
60	1029755,76	4468222,26
61	1029384,87	4468839,47
62	1028899,62	4469646,99
63	1028532,42	4470246,97
64	1028375,84	4470477,16
65	1028179,78	4470809,15
66	1028045,58	4471023,06
67	1027967,92	4471152,36
68	1027966,91	4471210,49
69	1027965,90	4471268,62
70	1027931,99	4471268,03
71	1027898,79	4471267,46
72	1026645,81	4473353,50
73	1026071,70	4474279,06
74	1026024,54	4474365,56
75	1026003,35	4474404,46
76	1025972,09	4474405,19
77	1025959,79	4474407,02
78	1025896,65	4474407,08

№	X	Y
79	1025873,64	4474401,74
80	1025861,29	4474400,80
81	1025842,60	4474399,91
82	1025740,90	4474399,60
83	1025576,17	4474403,26
84	1025334,56	4474404,04
85	1025333,95	4474401,21
86	1024903,05	4474397,56
87	1024892,50	4474397,72
88	1024895,78	4474612,68
89	1024876,48	4474620,99
90	1024849,85	4474619,89
91	1024849,87	4474585,41
92	1024865,23	4474585,17
93	1024865,21	4474583,33
94	1024866,85	4474551,22
95	1024865,58	4474504,10
96	1024864,08	4474370,13
97	1024902,78	4474369,53
98	1025170,36	4474371,83
99	1025575,99	4474375,26
100	1025884,18	4474368,40
101	1025903,47	4474378,89
102	1025986,49	4474376,87
103	1026047,48	4474264,98
104	1026186,48	4474040,89
105	1026208,85	4474004,06
106	1026237,28	4473958,98
107	1026621,90	4473338,92
108	1026658,84	4473277,42
109	1026728,58	4473156,65
110	1026835,05	4472976,55
111	1026948,75	4472786,40
112	1027160,34	4472440,59
113	1027259,41	4472276,29
114	1027356,68	4472113,96
115	1027408,86	4472025,98
116	1027459,88	4471943,81
117	1027883,12	4471239,18
118	1027938,38	4471240,13
119	1027940,06	4471144,37
120	1028021,72	4471008,39
121	1028104,50	4470876,45
122	1028149,87	4470802,19
123	1028207,27	4470707,54

№	X	Y
124	1028352,19	4470462,14
125	1028371,12	4470434,31
126	1028376,98	4470424,50
127	1028443,15	4470317,50
128	1028489,47	4470260,31
129	1028508,88	4470231,77
130	1028625,32	4470041,53
131	1028653,40	4469995,00
132	1028682,86	4469947,52
133	1028875,68	4469632,46
134	1028942,39	4469521,46
135	1028952,22	4469504,18
136	1029262,43	4468988,86
137	1029278,76	4468961,70
138	1029278,64	4468953,45
139	1029731,67	4468207,99
140	1029875,99	4467960,61
141	1029967,78	4467820,99
142	1030202,49	4467583,72
143	1030202,13	4467530,48
144	1030163,63	4467498,32
145	1030192,27	4467459,55
146	1030218,62	4467477,79
147	1030243,57	4467432,46
148	1030252,67	4467402,20
149	1030294,16	4467265,72
150	1030309,75	4467216,57
151	1030318,31	4467183,71
152	1030844,75	4466332,40
153	1030861,95	4466316,21
154	1030909,07	4466261,23
155	1031112,63	4466080,22
156	1031449,00	4465775,17
157	1031537,82	4465729,11
158	1031580,11	4465703,44
159	1031711,61	4465638,81
160	1031734,93	4465626,94
161	1031832,51	4465576,30
162	1031972,13	4465503,81
163	1032476,87	4465242,11
164	1032871,36	4465037,57
165	1033251,81	4464840,00
166	1034000,87	4464451,92
167	1034202,08	4464347,59
168	1034226,28	4464333,58

№	X	Y
169	1034240,65	4464322,02
170	1034268,45	4464298,48
171	1034436,35	4464068,81
172	1035390,65	4462763,02
173	1035408,60	4462738,44
174	1035584,16	4462494,29
175	1035635,90	4462427,46
176	1036054,90	4461854,13
177	1036130,13	4461746,65
178	1036132,35	4461748,15
179	1036165,62	4461702,62
180	1036445,19	4461315,68
181	1036442,37	4461313,15
182	1036536,15	4461189,81
183	1036563,40	4461166,24
184	1036605,34	4461131,93
185	1036638,41	4461106,24
186	1037404,67	4460646,77
187	1037491,55	4460591,15
188	1037490,13	4460588,61
189	1037592,25	4460526,69
190	1037684,87	4460464,91
191	1037757,69	4460415,28
192	1037898,76	4460329,15
193	1038010,71	4460258,80
194	1038157,08	4460165,09
195	1038516,81	4459948,67
196	1038727,76	4459817,54
197	1038729,76	4459820,55
198	1039274,35	4459492,86
199	1039268,67	4459483,64
200	1039307,83	4459459,66
201	1039288,87	4459428,12
202	1039350,58	4459391,05
203	1039376,73	4459434,26
204	1039779,55	4459191,93
205	1039992,62	4459066,09
206	1040738,92	4458672,73
207	1040732,45	4458660,44
208	1040766,07	4458642,69
209	1040772,48	4458655,04
210	1041785,20	4458121,25
211	1042357,23	4457843,19
212	1042394,51	4457821,42
213	1042415,91	4457809,37



№	X	Y
214	1042437,64	4457798,08
215	1042459,71	4457787,54
216	1042482,27	4457777,69
217	1042552,24	4457748,41
218	1042761,88	4457646,51
219	1043072,97	4457504,73
220	1043197,27	4457461,41
221	1043206,60	4457460,11
222	1043204,39	4457444,41
223	1043241,81	4457439,24
224	1043243,93	4457453,88
225	1043258,67	4457450,40
226	1043305,29	4457439,97
227	1043531,33	4457412,97
228	1043573,54	4457409,13
229	1043594,77	4457406,19
230	1043592,61	4457390,37
231	1043627,02	4457385,75
232	1043628,88	4457401,44
233	1043735,97	4457386,56
234	1044151,96	4457344,12
235	1044309,61	4457328,08
236	1044899,05	4457292,26
237	1045169,46	4457268,28
238	1045300,79	4457263,23
239	1045330,72	4457260,10
240	1045359,04	4457257,27
241	1045378,89	4457258,30
242	1045398,56	4457218,25

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

Проектными решениями не предусматривается перенос (переустройство) линейных объектов из зон планируемого размещения линейных объектов.

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

Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.

Учитывая основные технические характеристики объекта, проектными решениями определены границы зоны его планируемого размещения.

Общая зона планируемого размещения объекта составляет 79,2409 га, в том числе:

площадь размещения линейных объектов в границах земельных участков, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, государственном лесном реестре и предоставленных в пользование на правах аренды – 10,7609 га;

площадь образуемых земельных участков для размещения линейных объектов – 68,4800 га.

**2.6. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства, 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.**

Промышленная зона, в которой проектируются линейные объекты, представлена инженерными коммуникациями, дорогами, объектами нефтяного и газового комплекса, и иными промышленными объектами, в связи с этим осуществление мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства от возможного негативного воздействия будет определено в проектной документации проектируемого объекта.

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

На территории размещения проектируемого объекта объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия Российской Федерации, выявленных объектов культурного наследия, либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, не имеется. Проектируемый объект расположен вне зон охраны/защитных зон объектов культурного наследия.

В связи с этим мероприятия по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов не приводятся.

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

Строительство и эксплуатация проектируемых линейных объектов влекут за собой воздействие на окружающую среду.

Осуществление мероприятий по охране окружающей среды при строительстве и эксплуатации проектируемого объекта будет определено в проектной документации проектируемого объекта.

**2.9. 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.**

В проектной документации разработаны разделы по мероприятиям: по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, по пожарной безопасности и гражданской обороне, обеспечивающие решение задач по предупреждению и предотвращению данных ситуаций.

