
















**Условные обозначения:**

-  - Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  - Граница зоны планируемого размещения объекта
-  - Граница кадастрового квартала, его номер
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН, ее номер
-  - Трасса проектируемого эстакопровода
-  - Дороги, проезды (сущ.)
-  - Линии электропередач (сущ.)
-  - Существующий нефтепровод (сущ.)
-  - Существующий водопровод (сущ.)
-  - Существующий электрический кабель (сущ.)
-  - Существующий кабель связи
-  - Существующий газопровод
-  - Существующий продуктопровод
-  - Ручьи
-  - Поворотная точка охранной зоны проектируемой трассы эстакопровода








**границы зон планируемого размещения линейных объектов:**

-  - Граница зоны планируемого размещения трассы эстакопровода

**границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов:**

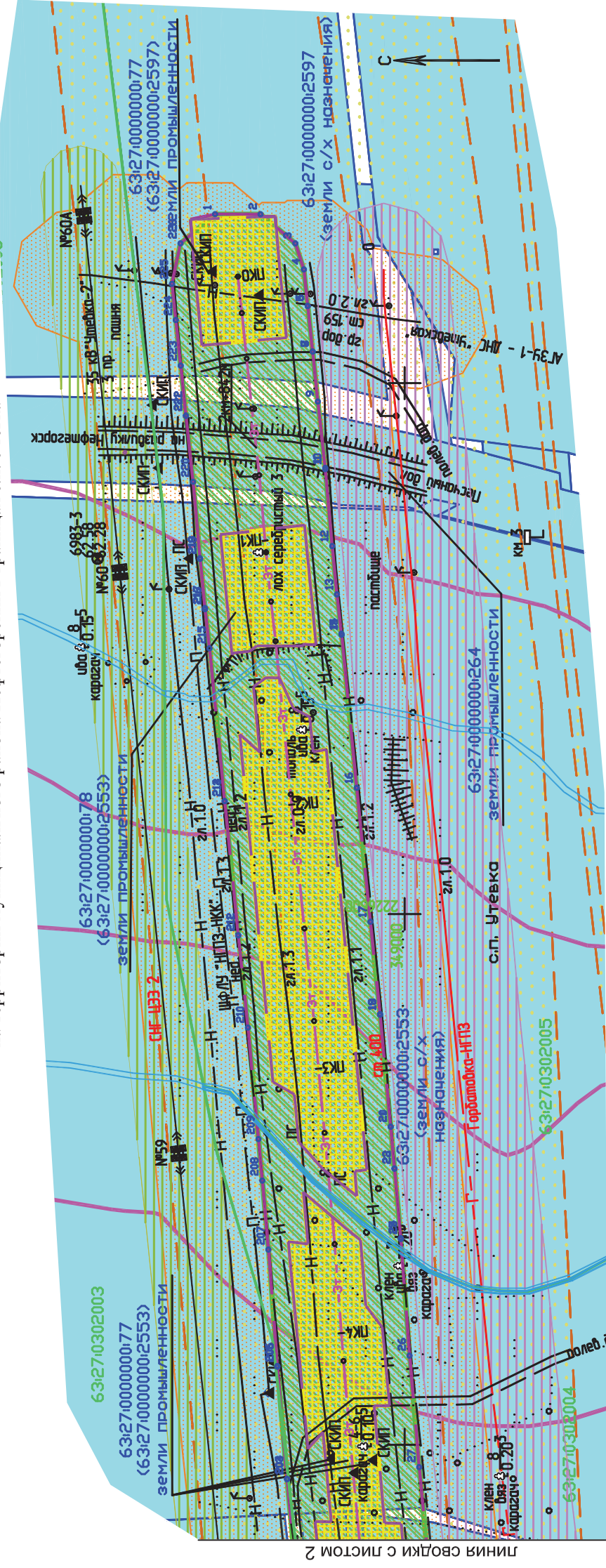
-  - Охранная зона проектируемой трассы эстакопровода (ширина 25 метров от оси с каждой стороны)

**границы зон с особыми условиями использования территорий существующих объектов:**


-  - Охранная зона существующей трассы газопровода (ширина 25 метров от оси)
-  - Охранная зона существующего нефтепровода и паропровода (ширина 25 метров от оси)
-  - Охранная зона существующей трассы ВЛ 35 кВ (ширина 15 метров от оси)
-  - Охранная зона существующей трассы ВЛ 220 кВ (ширина 20 метров от оси)
-  - Утвержденные в установленном порядке границы зон с особыми условиями использования территорий
-  - Границы земель лесного фонда
-  - Водоохранная зона водного объекта

**ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ**

для размещения линейного объекта АО "ННК": 6983П «Техническое перевооружение. Замена участков трубопроводов с обустройством протекторной защитой от электрохимической коррозии эстакопровода АО «ННК» - АО «ННК» отделения 0401 цеха № 4», на территории муниципального района Нефтегорский в границах с.п. Утевка

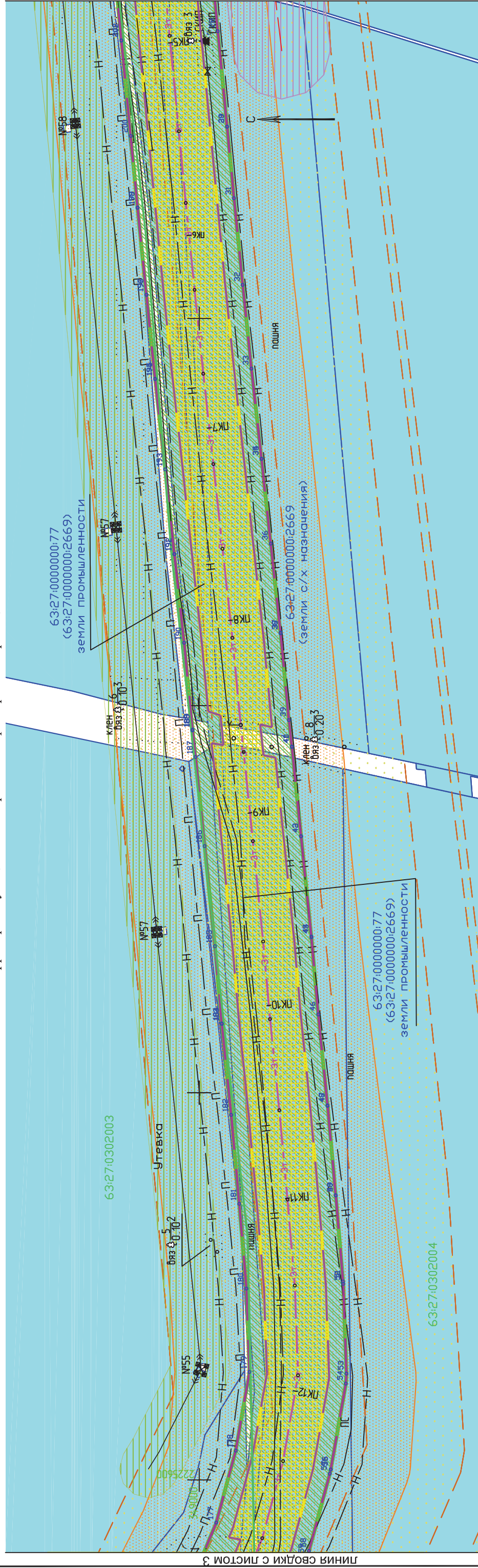


Примечание: Зона с особыми условиями использования территории на участке трассы эстакопровода 19-22 км показана на Л 5

Заказчик: АО "ННК"		6983П	
Изм.	Лист	№ документа/подпись	Дата
		Д.В.Рубцова	03.2021
Разработал		Д.В.Рубцова	
Нач. отдела		Ч.В.Рубцова	04.2021
		№5	
«Техническое перевооружение. Замена участков трубопроводов с обустройством протекторной защитой от электрохимической коррозии эстакопровода АО «Нефтегорский ГПЗ» - АО «ННК» отделения 0401 цеха № 4», на территории муниципального района Нефтегорский в границах с.п. Утевка		Специя	Лист
Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть. (план участка эстакопровода 19-22 км)		1	10
Схема границ зон с особыми условиями использования территории, особо охраняемых природных территорий, лесничеств. М 1:2000			
 <b>САМАРАНИПИНЕФТЬ</b>		Лист	Листов



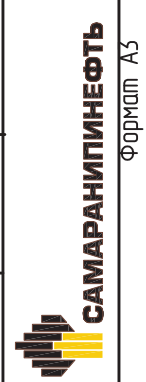
**ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ**  
 для размещения линейного объекта АО "ННК": 6983П «Техническое перевооружение. Замена участков трубопроводов с обустройством  
 протекторной защитой от электрохимической коррозии этанопровода АО «Нефтегорский ГПЗ» - АО «ННК» отделеция 0401 цеха № 4»,  
 на территории муниципального района Нефтегорский в границах с.п. Утевка



ЛИНИЯ СВОДКИ С ЛИСТОМ 1

ЛИНИЯ СВОДКИ С ЛИСТОМ 3

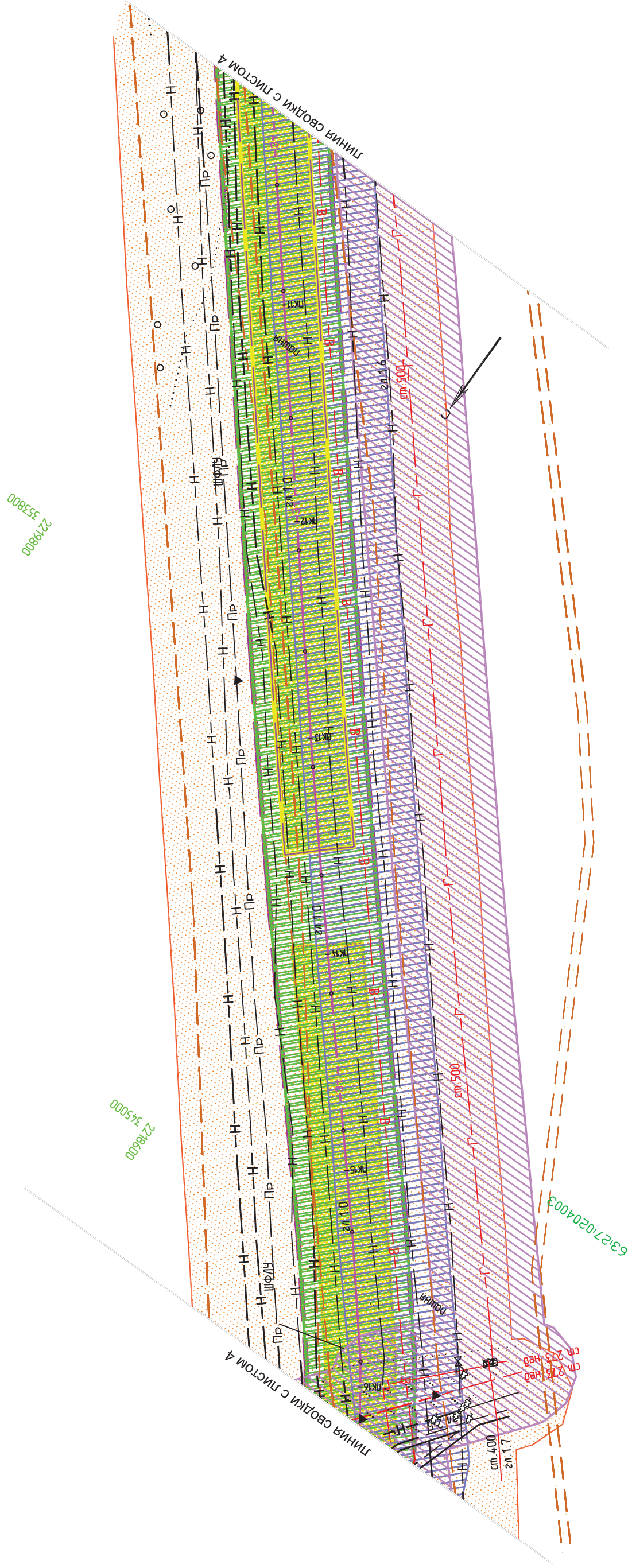
Заказчик: АО "ННК"		6983П	
Изм.	Лист	Стадия	Листов
Разработал	Д.И. Демурба	2	10
Нач. отдела	Д.И. Демурба		
«Техническое перевооружение. Замена участков трубопроводов с обустройством протекторной защитой от электрохимической коррозии этанопровода АО «Нефтегорский ГПЗ» - АО «ННК» отделеция 0401 цеха № 4», на территории муниципального района Нефтегорский в границах с.п. Утевка		Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть. (план участка этанопровода 19-22 км)	
Схема границ зон с особыми условиями использования территории, особо охраняемых природных территорий, лесничеств. М 1:2000		Схема границ зон с особыми условиями использования территории, особо охраняемых природных территорий, лесничеств. М 1:2000	




Формат А5



ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ для размещения линейного объекта АО "ННК": 6983П «Техническое перевооружение. Замена участков трубопроводов с обустройством протекторной защитой от электрохимической коррозии этанопровода АО «ННК» - АО «ННК» отделения 0401 цеха № 4, на территории муниципального района Нефтегорский в границах с.п. Бариновка

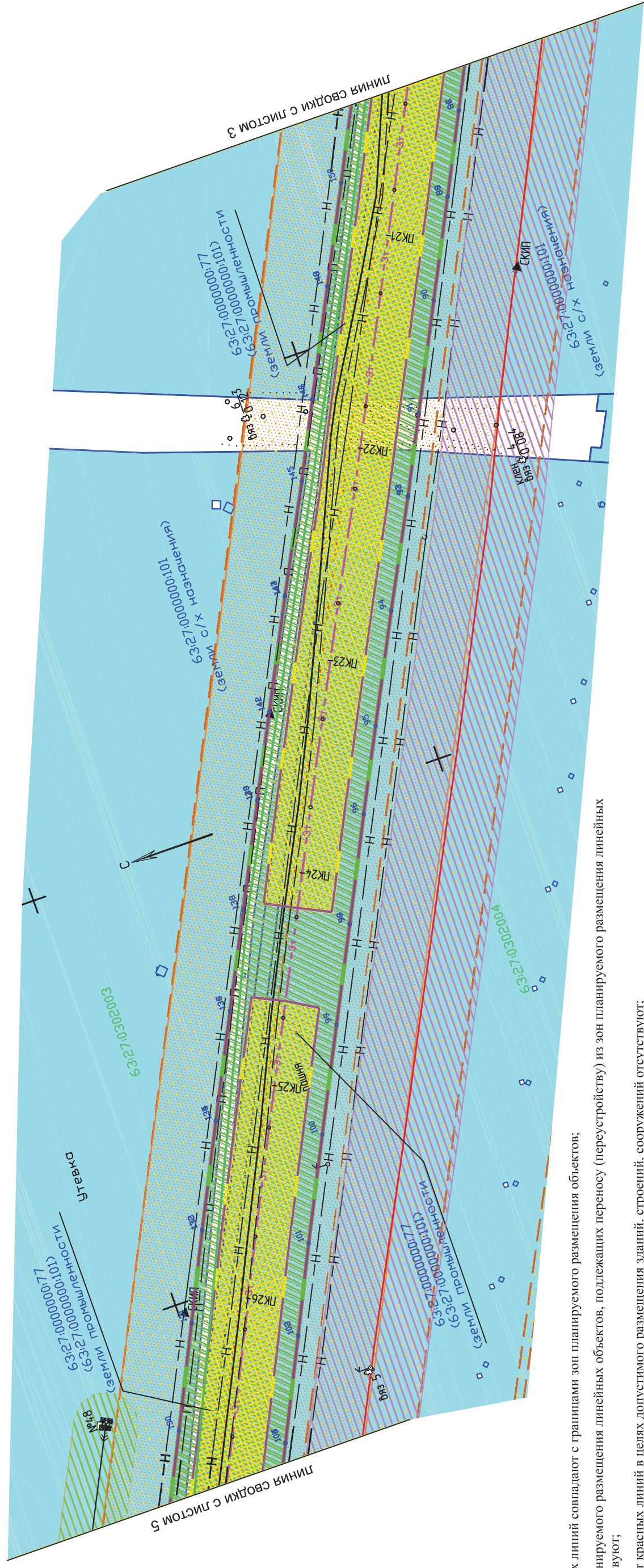


Заказчик: АО "ННК"		6983П	
Изм.	Лист	Стадия	Листов
Разработал	Дата		
Нач. отдела	Дата		
<p>«Техническое перевооружение. Замена участков трубопроводов с обустройством протекторной защитой от электрохимической коррозии этанопровода АО «Нефтегорский ГПЗ» - АО «ННК» отделения 0401 цеха № 4, на территории муниципального района Нефтегорский в границах с.п. Бариновка</p> <p>Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть. (план участка этанопровода 27-30 км) Схема границ зон с особыми условиями использования территории, особо охраняемых природных территорий, лесничеств. Схема границ территорий объектов культурного наследия.</p> <p>М 1:2000</p>			
 <p><b>САМАРАНИПИНЕФТЬ</b></p>		<p>Формат А3</p>	



ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ

для размещения линейного объекта АО "ННК": 6983П «Техническое перевооружение. Замена участков трубопроводов с обустройством протекторной защитой от электрохимической коррозии этанопровода АО «Нефтегорский ГПЗ» - АО «ННК» отделения 0401 цеха № 4», на территории муниципального района Нефтегорский в границах с.п. Утевка



Примечание:

1. Границы красных линий совпадают с границами зон планируемого размещения объектов;
2. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов отсутствуют;
3. Линии отступов от красных линий в целях допустимого размещения зданий, строений, сооружений отсутствуют;
4. Особо охраняемые природные территории отсутствуют;
5. Объекты культурного наследия отсутствуют;
6. Лесничество, лесопарки, участки лесничества, лесотаксационные выделы или части лесотаксационных выделов на участке трассы этанопровода 19-22 км отсутствуют;
7. Участок трассы этанопровода на 23-25 км частично расположен в выделах 3, 4, 5, 19 квартала № 53 Утевского участка лесничества Нефтегорского лесничества;
8. Согласно Постановлению Правительства РФ от 24 февраля 2009г. № 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" охранный зона воздушных линий электропередачи с проектным номинальным классом напряжения от 1 до 20 кВ составляет 10 м по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов. Проектный номинальный класс напряжения 35 кв - 15м. Проектный номинальный класс напряжения 220 кВ - 25 м. В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров.
9. Вдоль подземных кабельных линий электропередачи - по обе стороны линии электропередачи от крайних кабелей на расстоянии 1 метра.
10. Согласно Постановлению Госгортехнадзора РФ от 23 ноября 1994г. № 61 "Правила охраны магистральных трубопроводов", транспортирующих нефть, природный газ, нефтепродукты, нефтяной и искусственный углеводородные газы - в виде участка земли, составляет 25 м от оси трубопровода с каждой стороны. В охранных зонах трубопроводов запрещается производить всякого рода действия, могущие нарушить нормальную эксплуатацию трубопроводов либо привести к их повреждению.
11. Объектов культурного наследия, включенных в Единый государственный реестр объектов культурного наследия Российской Федерации, выявленных объектов культурного наследия, а также объектов, обладающих признаками ОКН, на обследованном участке не имеется.
12. ООПТ местного, регионального, федерального значения отсутствуют.

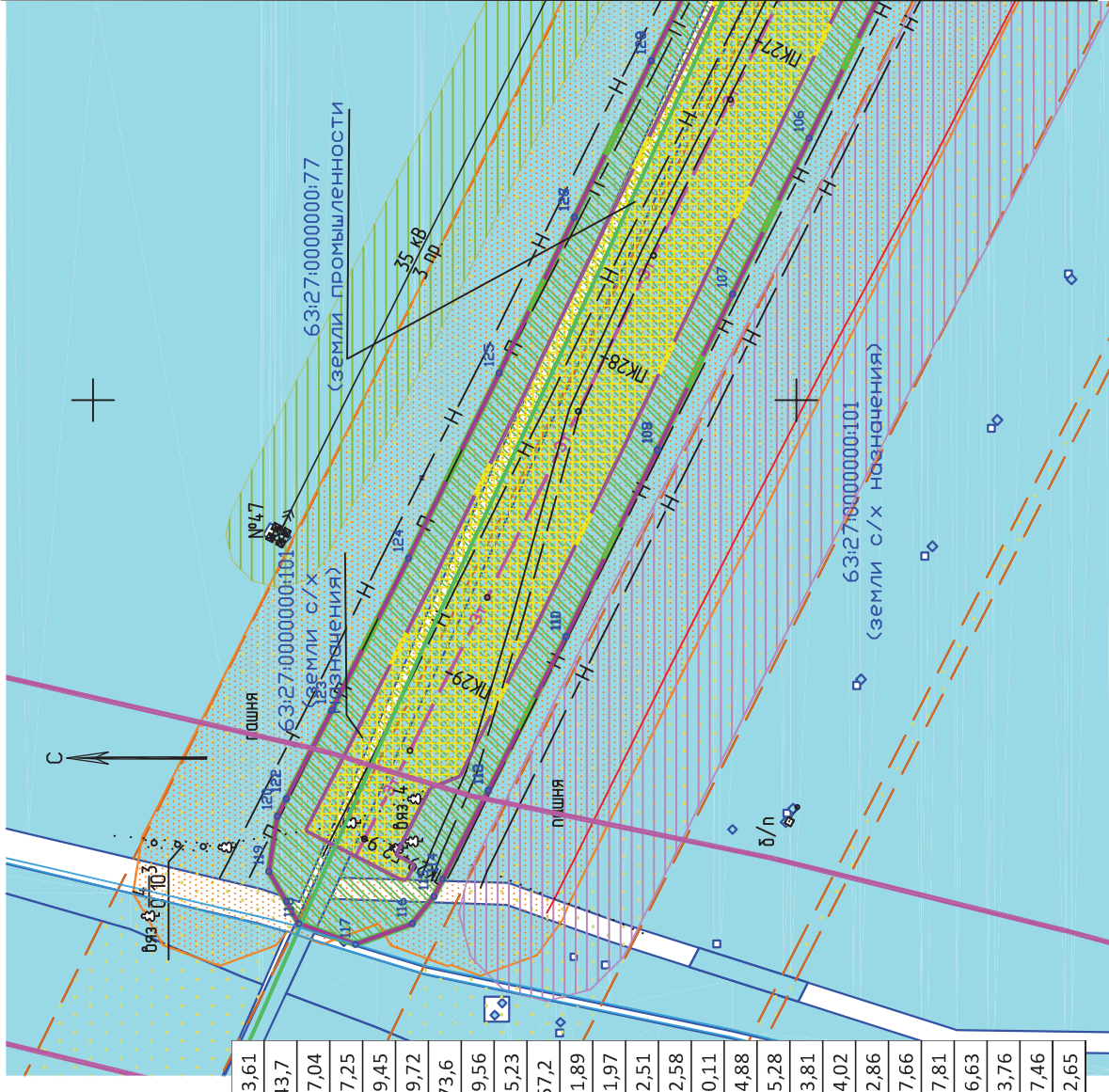
Изм.		Лист	К. Общ. Проект	Дата
Разработал		Д.И. Девятова	И.И. Девятов	03.03.2021
Нач. отдела		Д.И. Девятов	И.И. Девятов	03.03.2021
6983П		Заказчик: АО "ННК"		
«Техническое перевооружение. Замена участков трубопроводов с обустройством протекторной защитой от электрохимической коррозии этанопровода АО «Нефтегорский ГПЗ» - АО «ННК» отделения 0401 цеха № 4», на территории муниципального района Нефтегорский в границах с.п. Утевка				
Материалы по обоснованию проекта межевания территории.		Лист	Листов	
Графическая часть.		4	10	
(план участка этанопровода 19-22 км)				
Схема границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств.				
М 1:2000				
САМАРАНИПИГНЕФТЬ		Формат А3		



Зона с особыми условиями использования территории - охранная зона трассы этанопровода на участке 19-22 км (S = 149749 кв.м)

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ для размещения линейного объекта АО "ННК". 6983П «Техническое перевооружение. Замена участков трубопроводов с обустройством протекторной защитой от электрохимической коррозии этанопровода АО «Нефтегорский ГПЗ» - АО «ННК» отделения 0401 цеха № 4», на территории муниципального района Нефтегорский в границах с.п. Утевка

56	348932,09	2225605,38	349665,57	2224132,62	201	349040,19	2226343,61
57	348932,57	2225603,21	349687,55	2224089,1	202	349040,19	2226343,7
58	348943,32	2225563,37	349687,64	2224088,93	203	349044,29	2226387,04
59	348944,35	2225560,33	349700,56	2224063,82	204	349044,31	2226387,25
60	348959,64	2225523,35	349703,09	2224058,89	205	349047,95	2226429,45
61	348959,79	2225522,99	349709,26	2224051,14	206	349047,97	2226429,72
62	348973,99	2225490,09	349725,33	2224045,29	207	349051,29	2226473,6
63	348974,67	2225488,64	349741,4	2224051,14	208	349053,62	2226499,56
64	348995,87	2225447,03	349749,95	2224065,95	209	349055,06	2226515,23
65	348995,94	2225446,88	349747,58	2224081,69	210	349059	2226557,2
66	349019,28	2225401,82	349745,04	2224086,64	211	349062,65	2226591,89
67	349036,32	2225368,81	349732,14	2224111,72	212	349062,66	2226591,97
68	349036,37	2225368,71	349710,27	2224155,02	213	349067,79	2226642,51
69	349057,24	2225328,73	349684,49	2224207,71	214	349067,8	2226642,58
70	349057,27	2225328,67	349663,1	2224252,1	215	349073,49	2226700,11
71	349079,71	2225285,99	349641,28	2224296,5	216	349075,18	2226714,88
72	349079,88	2225285,67	349617,72	2224344,43	217	349075,22	2226715,28
73	349101,84	2225245,33	349595,68	2224389,63	218	349077,05	2226733,81
74	349123,79	2225203,45	349576,74	2224428,81	219	349077,07	2226734,02
75	349123,89	2225203,25	349553,78	2224474,9	220	349079,68	2226762,86
76	349146,43	2225161,16	349537,4	2224521,23	221	349082,4	2226787,66
77	349168,15	2225120,38	349509,15	2224563,43	222	349082,41	2226787,81
78	349168,15	2225120,36	349486	2224609,7	223	349084,37	2226806,63
79	349190,05	2225079,3	349467,15	2224646,72	224	349086,19	2226823,76
80	349207,03	2225045,92	349442,36	2224695,28	225	349087,67	2226837,46
81	349207,18	2225045,63	349422,6	2224755,16	226	349084,47	2226852,65
82	349224,87	2225011,95	349424,24	2224695,52			
83	349251,15	2224960,97	349417,29	2224743,12			
84	349271,89	2224920,44	349399,7	2224777,66			
85	349280,49	2224903,23	349399,87	2224777,72			
86	349291,01	2224882,19	349375,89	2224825,09			
87	349291,03	2224882,15	349375,87	2224825,12			
88	349309,19	2224845,98	349355,84	2224868,46			
89	349309,24	2224845,87	349335,72	2224904,57			
90	349331,29	2224802,48	349325,21	2224925,59			
91	349355,25	2224755,16	349325,21	2224925,59			
92	349372,72	2224720,46	349316,56	2224942,9			
93	349372,91	2224720,09	349316,45	2224943,11			
94	349397,89	2224672,43	349295,64	2224983,78			
95	349422,6	2224624,02	349295,61	2224983,84			
96	349441,41	2224587,09	349269,26	2225034,94			
97	349464,45	2224541,02	349269,18	2225035,11			
98	349464,5	2224540,92	349251,52	2225068,73			
99	349485,85	2224498,69					
100	349509,05	2224452,56					
101	349531,79	2224406,92					
102	349550,68	2224367,83					
103	349550,72	2224367,75					
104	349572,8	2224322,48					
105	349572,83	2224322,41					
106	349596,41	2224274,44					
107	349618,19	2224230,13					
108	349639,47	2224185,94					
109	349639,54	2224185,81					
110	349665,43	2224132,9					



161	349234,51	2225102,18	349040,19	2226343,61
162	349234,29	2225102,61	349040,19	2226343,7
163	349212,27	2225143,88	349044,29	2226387,04
164	349190,55	2225184,69	349044,31	2226387,25
165	349190,52	2225184,74	349047,95	2226429,45
166	349168,03	2225226,76	349047,97	2226429,72
167	349146,03	2225268,71	349051,29	2226473,6
168	349145,85	2225269,06	349053,62	2226499,56
169	349123,88	2225309,42	349055,06	2226515,23
170	349101,55	2225351,9	349059	2226557,2
171	349080,72	2225391,79	349062,65	2226591,89
172	349063,71	2225424,77	349062,66	2226591,97
173	349063,69	2225424,8	349067,79	2226642,51
174	349040,38	2225469,8	349067,8	2226642,58
175	349019,58	2225510,63	349073,49	2226700,11
176	349005,78	2225542,63	349075,18	2226714,88
177	348991,17	2225577,95	349075,22	2226715,28
178	348981,14	2225615,14	349077,05	2226733,81
179	348974,04	2225655,76	349077,07	2226734,02
180	348975,61	2225698,89	349079,68	2226762,86
181	348979,33	2225742,65	349082,4	2226787,66
182	348983,51	2225788,57	349082,41	2226787,81
183	348988,31	2225835,55	349084,37	2226806,63
184	348988,34	2225835,88	349086,19	2226823,76
185	348991,88	2225875,75	349087,67	2226837,46
186	348997,16	2225927,45	349084,47	2226852,65
187	349001,88	2225973,45		
188	349003,42	2225987,18		
189	349003,46	2225987,59		
190	349007,74	2226032,47		
191	349012,79	2226078,28		
192	349012,8	2226078,33		
193	349017,55	2226122,07		
194	349022,73	2226168,73		
195	349022,75	2226168,91		
196	349027,25	2226212,22		
197	349027,25	2226212,28		
198	349031,79	2226257,2		
199	349031,81	2226257,33		
200	349035,35	2226294,32		

Заказчик: АО "ННК"

Изм. Лист

Разработал: Демурова

Нач. отдела: Чубенко

Дата: 03.2021

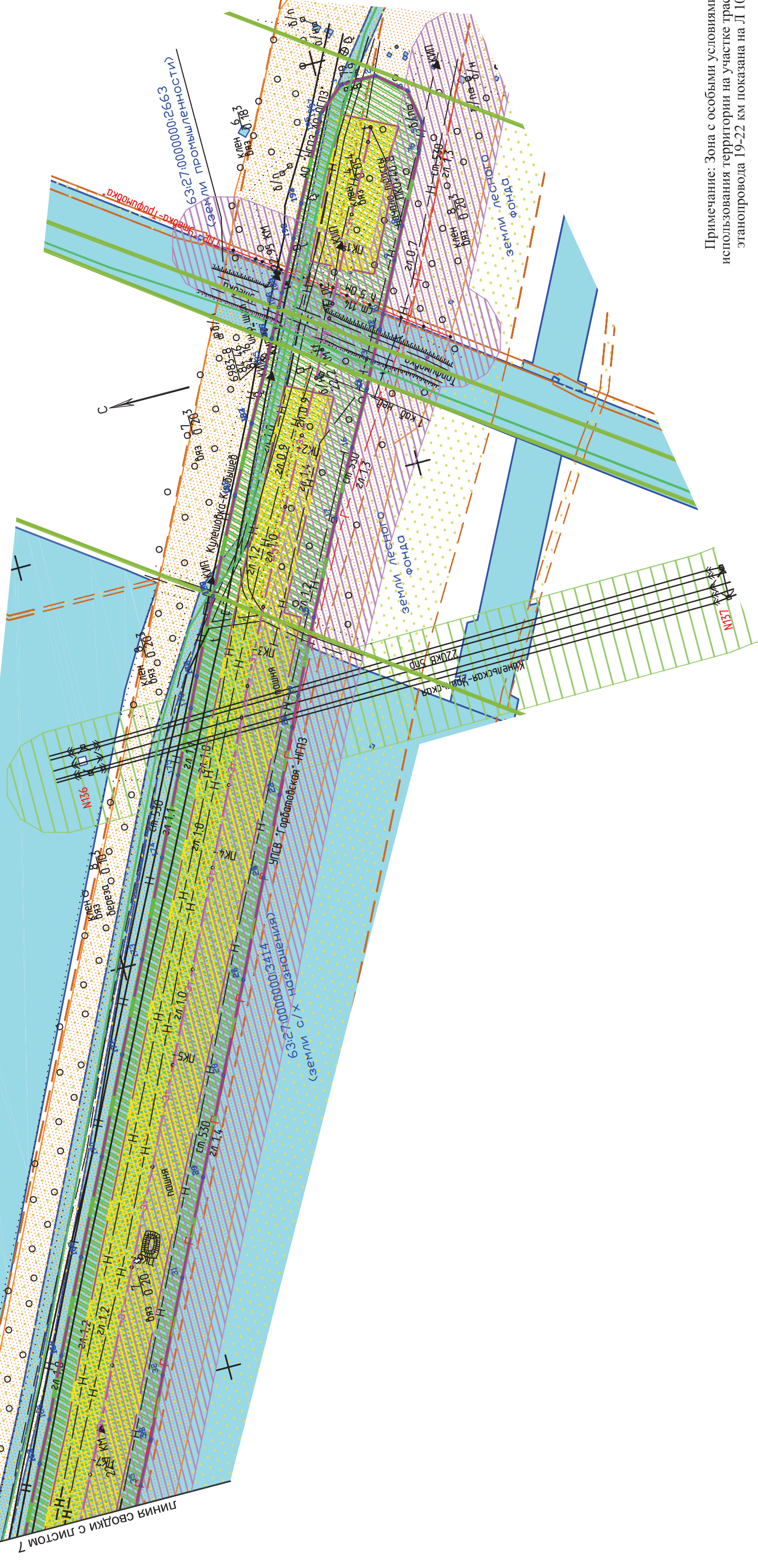
Дата: 03.2021

Самарангазпром

6983П		«Техническое перевооружение. Замена участков трубопроводов с обустройством протекторной защитой от электрохимической коррозии этанопровода АО «Нефтегорский ГПЗ» - АО «ННК» отделения 0401 цеха № 4», на территории муниципального района Нефтегорский в границах с.п. Утевка	
Материалы по обоснованию проекта межевания территории.	Лист	Листов	5 / 10
(план участка этанопровода 19-22 км)		Схема границ зон с особыми условиями использования территории, особо охраняемых природных территорий, лесничеств.	
М 1:2000		САМАРАНИПИГНЕФТЬ	



ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ  
 для размещения линейного объекта АО "ННК": 6983П «Техническое перевооружение. Замена участков трубопроводов с обустройством  
 протекторной защитой от электрохимической коррозии этанопровода АО «ННК» - АО «ННК» отделения 0401 цеха № 4»,  
 на территории муниципального района Нефтегорский в границах с.п. Утевка



Примечание: Зона с особыми условиями  
 использования территории на участке трассы  
 этанопровода 19-22 км показана на Л10

Заказчик: АО "ННК"		Изм.	Лист	№ документа	Подпись	Дата
Разработал	Давыдова	ДЛЯ	ЧЕРЧЕРК	№5		03.2021
Нач. отдела	Чиренко	№5				03.2021

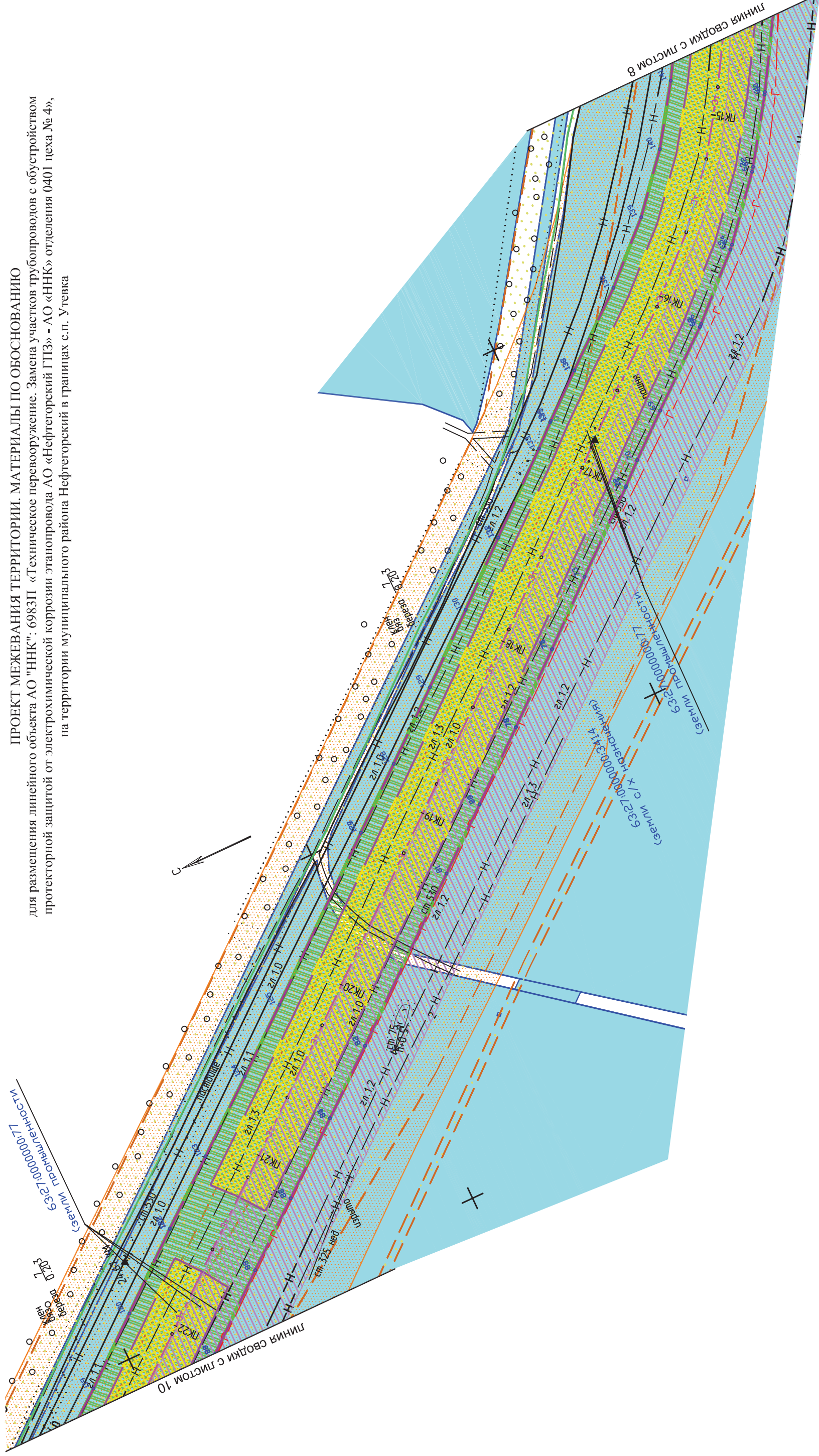
6983П		Стандия	Лист	Листов
«Техническое перевооружение. Замена участков трубопроводов с обустройством протекторной защитой от электрохимической коррозии этанопровода АО «Нефтегорский ГПЗ» - АО «ННК» отделения 0401 цеха № 4», на территории муниципального района Нефтегорский в границах с.п. Утевка		Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть. (план участка этанопровода 23-25 км)	6	10
Схема границ зон с особыми условиями использования территории, особо охраняемых природных территорий, лесничества. М 1:2000		САМАРАНИПНЕФТЬ		







ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ  
 для размещения линейного объекта АО "ННК": 6983П «Техническое перевооружение. Замена участков трубопроводов с обустройством  
 протекторной защитой от электрохимической коррозии этанопровода АО «Нефтегорский ГПЗ» - АО «ННК» от деления 0401 цеха № 4»,  
 на территории муниципального района Нефтегорский в границах с.п. Утевка



Изм.	Лист	Исполнитель	Дата
		Демурба	03.2021
		Чуденко	04.2021

Заказчик: АО "ННК"		6983П	
«Техническое перевооружение. Замена участков трубопроводов с обустройством протекторной защитой от электрохимической коррозии этанопровода АО «Нефтегорский ГПЗ» - АО «ННК» от деления 0401 цеха № 4», на территории муниципального района Нефтегорский в границах с.п. Утевка			
Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть. (план участка этанопровода 23-25 км)	Студия	Лист	Листов
Схема границ зон с особыми условиями использования территории, особо охраняемых природных территорий, лесничеств. М 1:2000		8	10









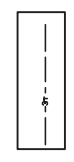
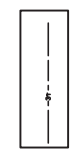
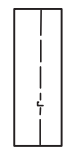
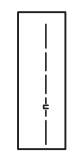
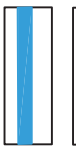




**САМАРАНИГПИНЕФТЬ**

Формат А5



**Условные обозначения:**

-  - Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  - Граница зоны планируемого размещения объекта
-  63:27:0302003 - Граница кадастрового квартала, его номер
-  63:27:0000000:77 - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН, ее номер
-  - Трасса проектируемого эстакадного моста
-  - Дороги, проезды (сущ.)
-  - Линии электропередач (сущ.)
-  - Существующий нефтепровод (сущ.)
-  - Существующий водопровод (сущ.)
-  - Существующий электрический кабель (сущ.)
-  - Существующий кабель связи
-  - Существующий газопровод
-  - Существующий продуктопровод
-  - Ручьи
-  27 - Поворотная точка охранной зоны проектируемой трассы эстакадного моста

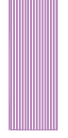
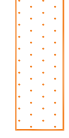





**границы зон планируемого размещения линейных объектов:**

-  - Граница зоны планируемого размещения трассы эстакадного моста

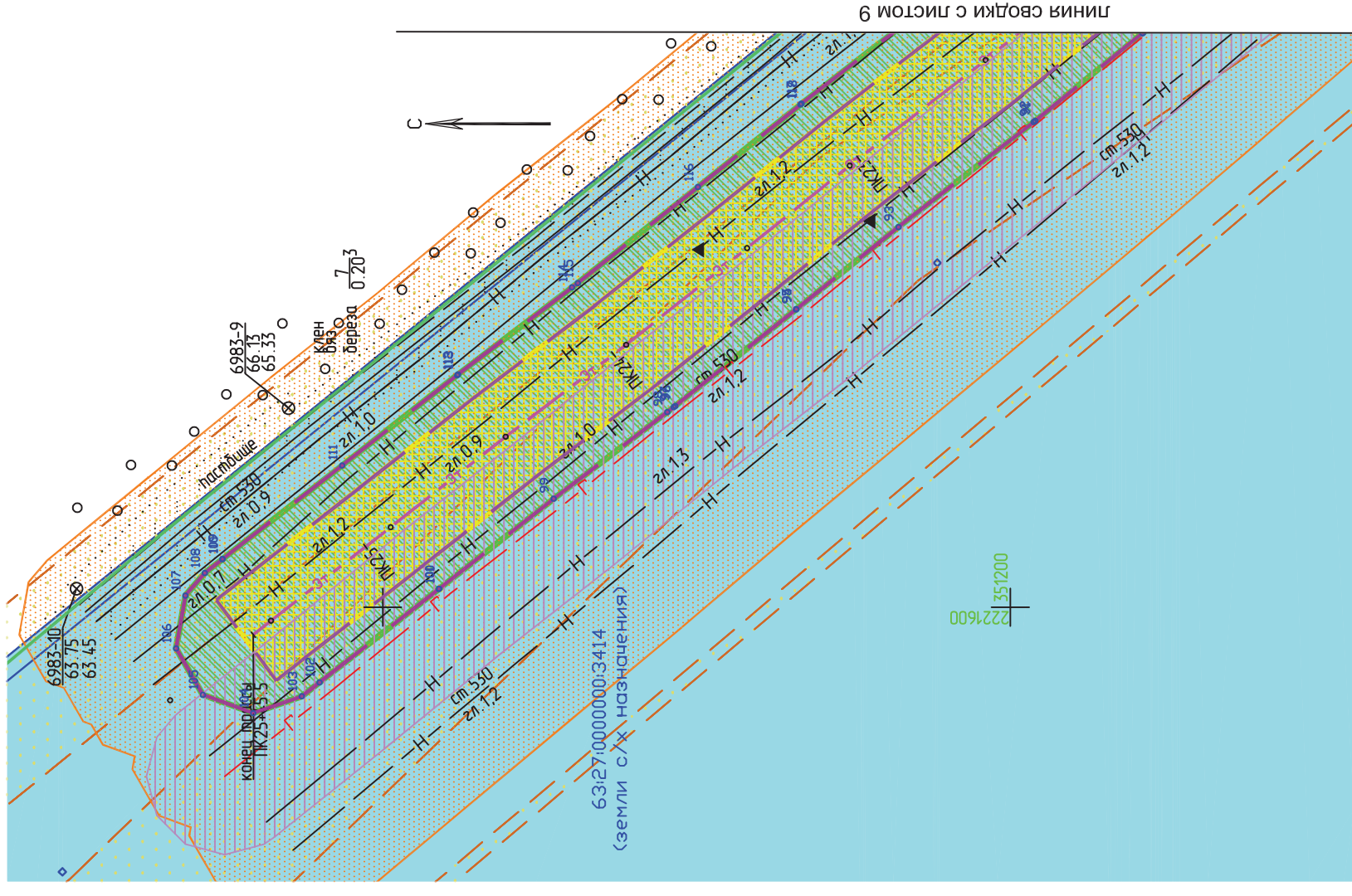
**границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов:**

-  - Охранная зона проектируемой трассы эстакадного моста (ширина 25 метров от оси с каждой стороны)

**границы зон с особыми условиями использования территорий существующих объектов:**

-  - Охранная зона существующей трассы газопровода (ширина 25 метров от оси)
-  - Охранная зона существующего нефтепровода и паропровода (ширина 25 метров от оси)
-  - Охранная зона существующей трассы ВЛ 35 кВ (ширина 15 метров от оси)
-  - Охранная зона существующей трассы ВЛ 220 кВ (ширина 20 метров от оси)
-  - Утвержденные в установленном порядке границы зон с особыми условиями использования территорий
-  - Границы земель лесного фонда
-  - Водоохранная зона водного объекта

**ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ**  
 для размещения линейного объекта АО "ННК". 6983П «Техническое перевооружение. Замена участков трубопроводов с обустройством протекторной защитой от электрохимической коррозии эстакадного моста АО «Нефтегорский ГПЗ» - АО «ННК» отделения 0401 цеха № 4», на территории муниципального района Нефтегорский в границах с.п. Утевка



Заказчик: АО "ННК"		6983П	
Изм.	Лист	Стадия	Листов
Разработал	Д.И. Давыдова	Лист	Листов
Нач. отдела	Чуденко Д.А.	9	10
Дата		Листов	
08.08.2021		Листов	
08.08.2021		Листов	
«Техническое перевооружение. Замена участков трубопроводов с обустройством протекторной защитой от электрохимической коррозии эстакадного моста АО «Нефтегорский ГПЗ» - АО «ННК» отделения 0401 цеха № 4», на территории муниципального района Нефтегорский в границах с.п. Утевка			
Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть. (план участка эстакадного моста 23-25 км) Схема границ зон с особыми условиями использования территории, особо охраняемых природных территорий, лесничеств. М 1:2000			



**САМАРАНИГПИНЕФТЬ**

Формат А5



Зона с особыми условиями использования территории - охранная зона трассы этанопровода на участке 23-25 км (S = 127057 кв.м)

Номер	X	Y	
1	349989,26	2223586,6	2223350,12
2	349972,16	2223586,6	2223349,59
3	349959,06	2223575,61	2223304,59
4	349956,09	2223558,77	2223304,12
5	349957,82	2223553,05	2222262,53
6	349960,77	2223546,34	2222261,37
7	349961,5	2223544,82	2222229,53
8	349978,12	2223513,03	2222227,39
9	349985,91	2223497,73	2222197
10	349997,97	2223473,85	2222195,05
11	350001,22	2223467,37	2222166,06
12	350001,4	2223467,01	2222165,06
13	350008,5	2223453,42	2222164,91
14	350014,73	2223441,03	2222133,88
15	350015,15	2223440,23	2222115,43
16	350028,8	2223415,33	2222105,43
17	350045,24	2223384,22	2222104,96
18	350067,69	2223340,42	2222071,47
19	350084,64	2223305,7	2222044,35
20	350091,21	2223291,81	2222042
21	350091,24	2223291,76	2222015,11
22	350105,52	2223261,75	2222015,09
23	350105,58	2223261,62	2222014,98
24	350123,32	2223224,93	2221986,44
25	350123,33	2223224,92	2221986,39
26	350145,23	2223179,68	2221960,78
27	350145,36	2223179,41	2221896,89
28	350166,37	2223137,28	2221896,78
29	350188,42	2223092,11	2221870,11
30	350188,5	2223091,96	2221869,99
31	350210,54	2223047,59	2221840,7
32	350231,72	2223004,33	2221840,68
33	350245,12	2222975,86	2221814,3
34	350245,51	2222975,06	2221783,11
35	350255,62	2222955,43	2221783,1
36	350276,9	2222912,74	2221755,11
37	350300,16	2222865,85	2221754,71
38	350300,17	2222865,84	2221721,23
39	350324,6	2222816,61	2221695,04
40	350344,79	2222775,45	2221695
41	350344,92	2222775,2	2221664,17
42	350366,74	2222731,92	2221663,82
43	350386,79	2222691,67	2221662,23
44	350386,82	2222691,61	2221634,6
45	350410,44	2222644,53	2221605,9
46	350430,96	2222603,64	2221605,87
47	350452,79	2222559,43	2221576,05
48	350452,94	2222559,12	2221571,62
49	350475,73	2222514,51	2221566,25
50	350475,75	2222514,47	2221572,1
51	350495,48	2222476,01	2221586,91
52	350495,49	2222476	2221603,75
53	350516,28	2222435,55	2221610,89
54	350538,38	2222392,52	2221615,34
55	350538,63	2222392,04	2221615,39

111	351412,91	2221645,22	
112	351376,29	2221674,02	
113	351376	2221674,24	
114	351339,66	2221701,98	
115	351337,81	2221703,39	
116	351299,54	2221734,02	
117	351266,85	2221760,32	
118	351266,51	2221760,59	
119	351223,47	2221794,01	
120	351189,53	2221821,78	
121	351151,37	2221853,07	
122	351151,12	2221853,27	
123	351117,97	2221879,75	
124	351081,46	2221908,97	
125	351048,81	2221935,51	
126	350971,45	2221999,36	
127	350971,41	2221999,4	
128	350940,25	2222024,99	
129	350905,88	2222053,43	
130	350871,49	2222082,38	
131	350839,92	2222109,47	
132	350839,78	2222109,59	
133	350800,39	2222142,91	
134	350789,19	2222152,94	
135	350788,57	2222153,49	
136	350766,16	2222172,27	
137	350765,99	2222172,41	
138	350728,88	2222202,96	
139	350699,85	2222230,44	
140	350675,7	2222258,78	
141	350655,19	2222288,93	
142	350630,63	2222329,69	
143	350605,14	2222374,18	
144	350582,73	2222415,6	
145	350560,75	2222458,4	
146	350560,75	2222458,4	
147	350539,96	2222498,85	
148	350520,24	2222537,28	
149	350497,55	2222581,72	
150	350475,76	2222625,85	
151	350475,69	2222625,99	
152	350455,13	2222666,96	
153	350455,13	2222666,96	
154	350431,53	2222714	
155	350411,47	2222754,27	
156	350411,41	2222754,38	
157	350389,62	2222797,59	
158	350369,46	2222838,68	
159	350369,41	2222838,79	
160	350344,95	2222888,07	

161	350321,68	2222934,98	
162	350321,66	2222935,03	
163	350300,29	2222977,89	
164	350300,15	2222978,18	
165	350290,17	2222997,55	
166	350276,88	2223025,79	
167	350276,71	2223026,14	
168	350255,41	2223069,64	
169	350255,35	2223069,77	
170	350233,32	2223114,12	
171	350211,26	2223159,31	
172	350211,16	2223159,5	
173	350190,17	2223201,6	
174	350168,33	2223246,7	
175	350150,63	2223283,31	
176	350136,39	2223313,22	
177	350129,77	2223327,23	
178	350129,64	2223327,5	
179	350112,52	2223362,57	
180	350112,3	2223363,01	
181	350089,66	2223407,17	
182	350089,52	2223407,44	
183	350072,92	2223438,87	
184	350072,73	2223439,21	
185	350059,2	2223463,87	
186	350053,1	2223476,04	
187	350052,92	2223476,39	
188	350045,82	2223489,98	
189	350042,64	2223496,31	
190	350042,61	2223496,36	
191	350030,53	2223520,3	
192	350030,49	2223520,38	
193	350022,61	2223535,84	
194	350022,49	2223536,08	
195	350006,2	2223567,24	
196	350003,59	2223573,17	
197	350002,36	2223575,61	

**ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ**  
для размещения линейного объекта АО "ННК": 6983П «Техническое перевооружение. Замена участков трубопроводов с обустройством протекторной защитой от электрохимической коррозии этанопровода АО «Нефтегорский ГПЗ» - АО «ННК» отделения 0401 цеха № 4», на территории муниципального района Нефтегорский в границах с.п. Утевка

**Примечание:**

1. Границы красных линий совпадают с границами зон планируемого размещения объектов;
2. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов отсутствуют;
3. Линии отступа от красных линий в целях допустимого размещения зданий, строений, сооружений отсутствуют;
4. Особо охраняемые природные территории отсутствуют;
5. Объекты культурного наследия отсутствуют;
6. Лесничества, лесопарки, участки лесничества, лесотаксационные выделы или части лесотаксационных выделов на участке трассы этанопровода 19-22 км отсутствуют;
7. Участок трассы этанопровода на 23-25 км частично расположен в выделах 3, 4, 5, 19 квартала № 53 Утевского участка лесничества Нефтегорского лесничества;
8. Согласно Постановлению Правительства РФ от 24 февраля 2009г. № 160 " О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" охранная зона воздушных линий электропередачи с проектным номинальным классом напряжения от 1 до 20 кВ составляет 10 м по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов. Проектный номинальный класс напряжения 35 кв - 15м. Проектный номинальный класс напряжения 220 кВ - 25 м. В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров.
9. Вдоль подземных кабельных линий электропередачи - по обе стороны линии электропередачи от крайних кабелей на расстоянии 1 метра.
10. Согласно Постановлению Госгортехнадзора РФ от 23 ноября 1994г. № 61 "Правила охраны магистральных трубопроводов", транспортирующих нефть, природный газ, нефтепродукты, нефтяной и искусственный углеводородные газы - в виде участка земли, составляет 25 м от оси трубопровода с каждой стороны. В охранных зонах трубопроводов запрещается производить всякого рода действия, могущие нарушить нормальную эксплуатацию трубопроводов либо привести к их повреждению.
11. Объектов культурного наследия, включенных в Единый государственный реестр объектов культурного наследия Российской Федерации, выявленных объектов культурного наследия, а также объектов, обладающих признаками ОКН, на обследованном участке не имеется.
12. ООПТ местного, регионального, федерального значения отсутствуют.

Заказчик: АО "ННК"

6983П

«Техническое перевооружение. Замена участков трубопроводов с обустройством протекторной защитой от электрохимической коррозии этанопровода АО «Нефтегорский ГПЗ» - АО «ННК» отделения 0401 цеха № 4», на территории муниципального района Нефтегорский в границах с.п. Утевка

Изм.	Листы	К.В.К. №	Исполнитель	Дата
Разработал	Демурюба	Л.П.А.	Исполнитель	08.08.2021
Нач. отдела	Чибриков	Л.П.А.	Исполнитель	08.08.2021

Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть. (план участка этанопровода 23-25 км)

Схема границ зон с особыми условиями использования территории, особо охраняемых природных территорий, лесничеств. М 1:2000

