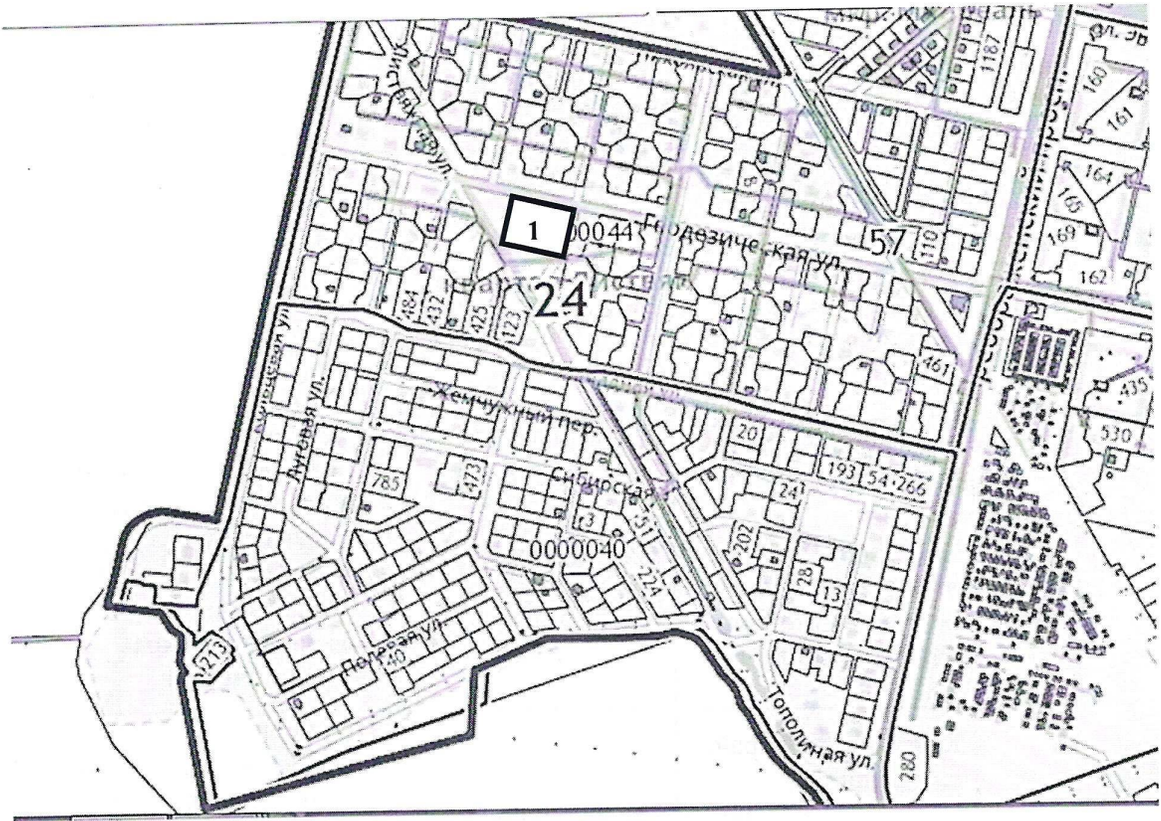


Приложение № 1
К перечню мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов на
территории муниципального образования город Шарыпово Красноярского
края.

Место1

Расположение места 1 (площадки) накопления ТКО на территории
муниципального образования город Шарыпово в квартале Листвяг



Расположение на карте Место1



Приложение № 2
К перечню мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов на территории муниципального образования город Шарыпово Красноярского края.

Место 2

Расположение места 2 (площадки) накопления ТКО на территории муниципального образования город Шарыпово в квартале Энергостроителей



Расположение на карте Место 2

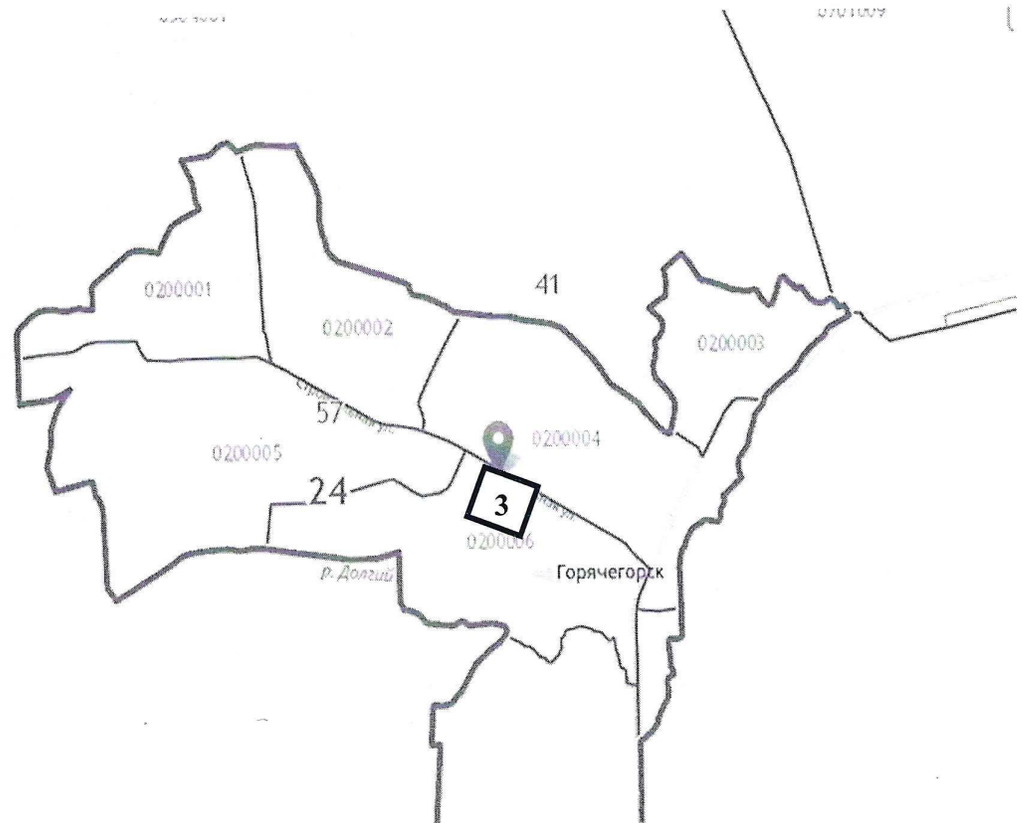


Приложение № 3

К перечню мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов на территории муниципального образования город Шарыпово Красноярского края.

Место 3

Расположение мест (площадки) накопления ТКО на территории муниципального образования город Шарыпово в гп.Горячегорск



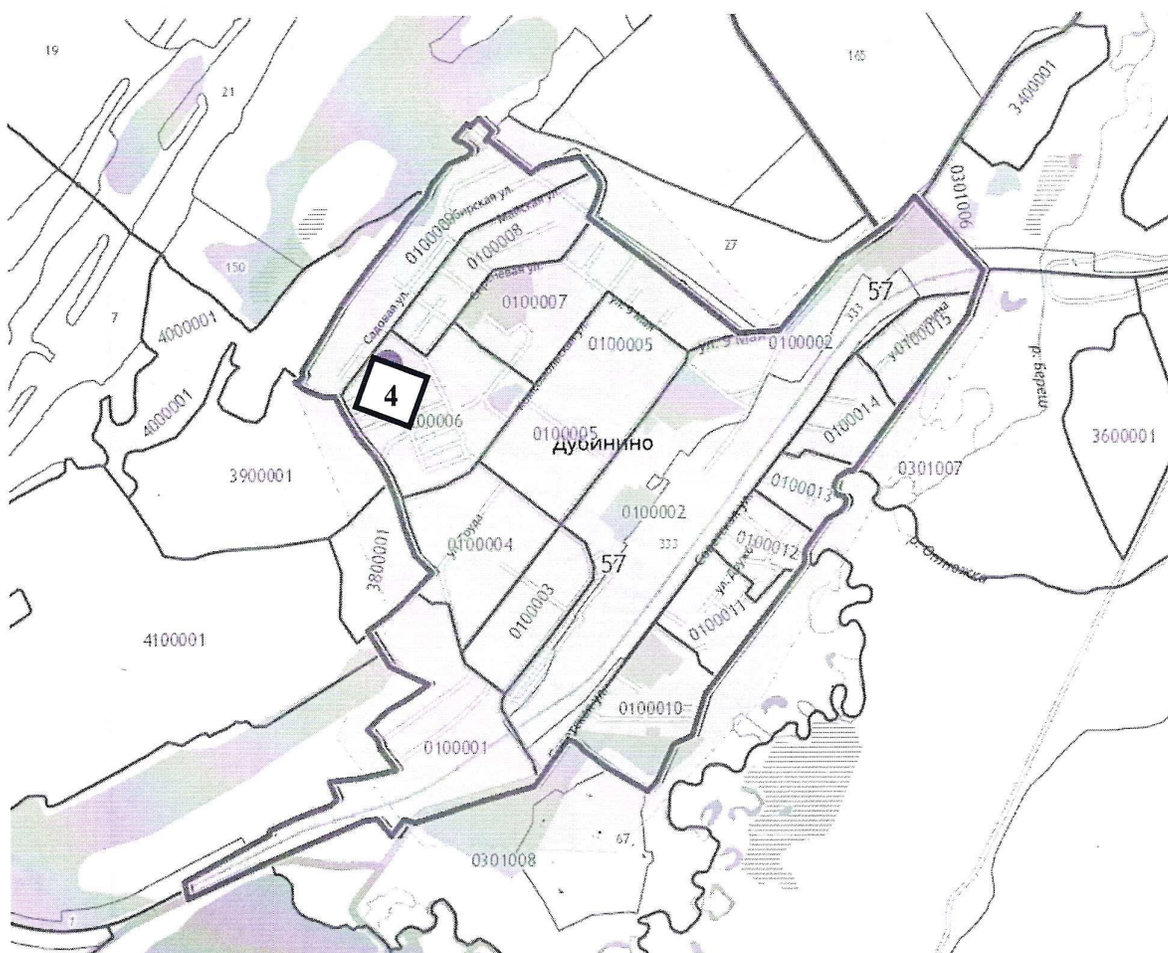
Расположение на карте Место 3



Приложение 4
К перечню мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов на территории муниципального образования город Шарыпово Красноярского края.

Место 4

Расположение места 4 (площадки) накопления ТКО на территории муниципального образования город Шарыпово в гп.Дубинино



Расположение на карте Место 4

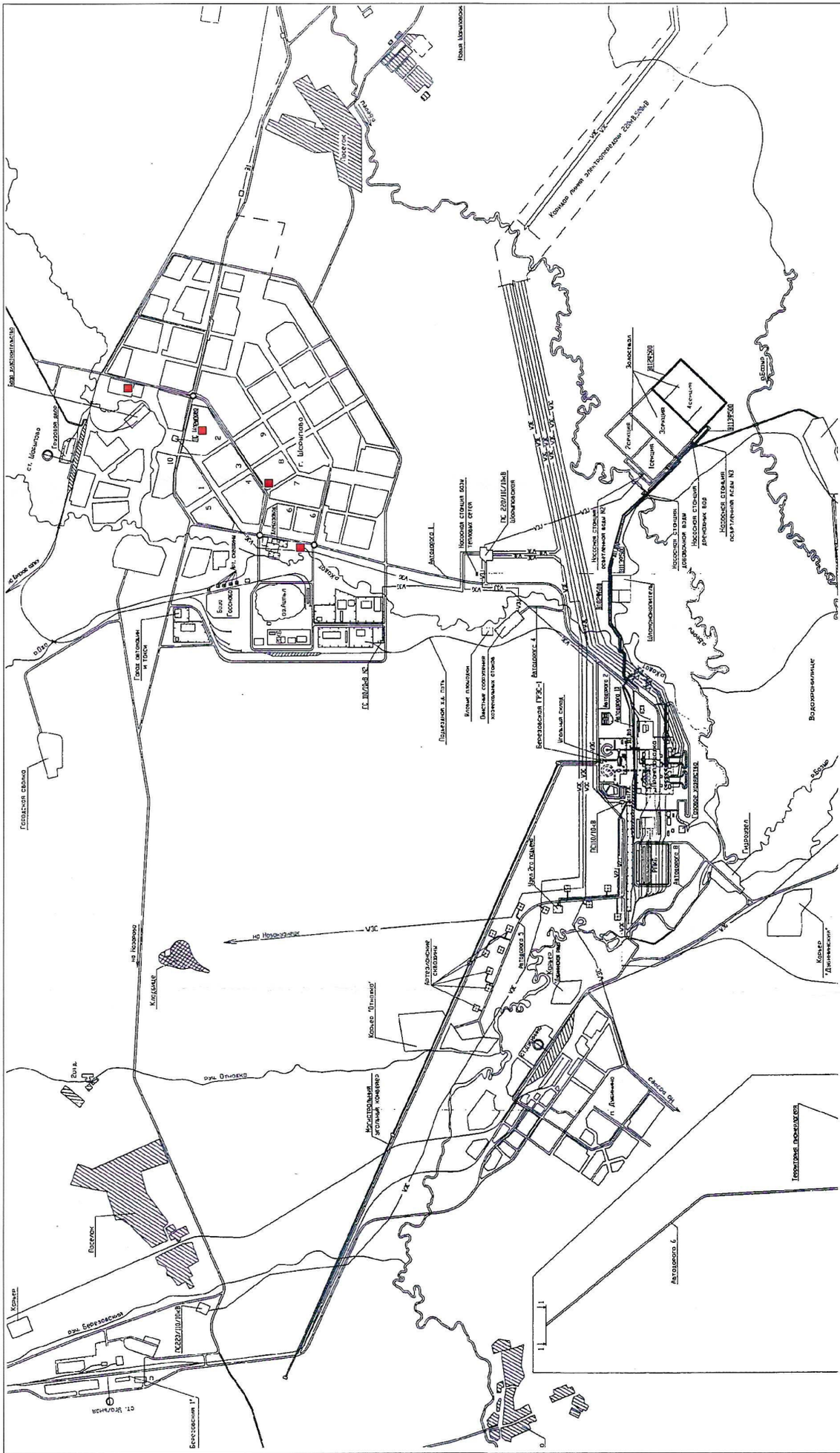


Расположение на карте Место 5



Утверждено:
Директор
филиала "Березовская ГРЭС"
ПАО "Юнипро"
С.А. Райхель
2019г

Схема
размещения мест накопления твердых коммунальных отходов
филиала "Березовская ГРЭС" ПАО "Юнипро",
расположенных на территории г. Шарыпово

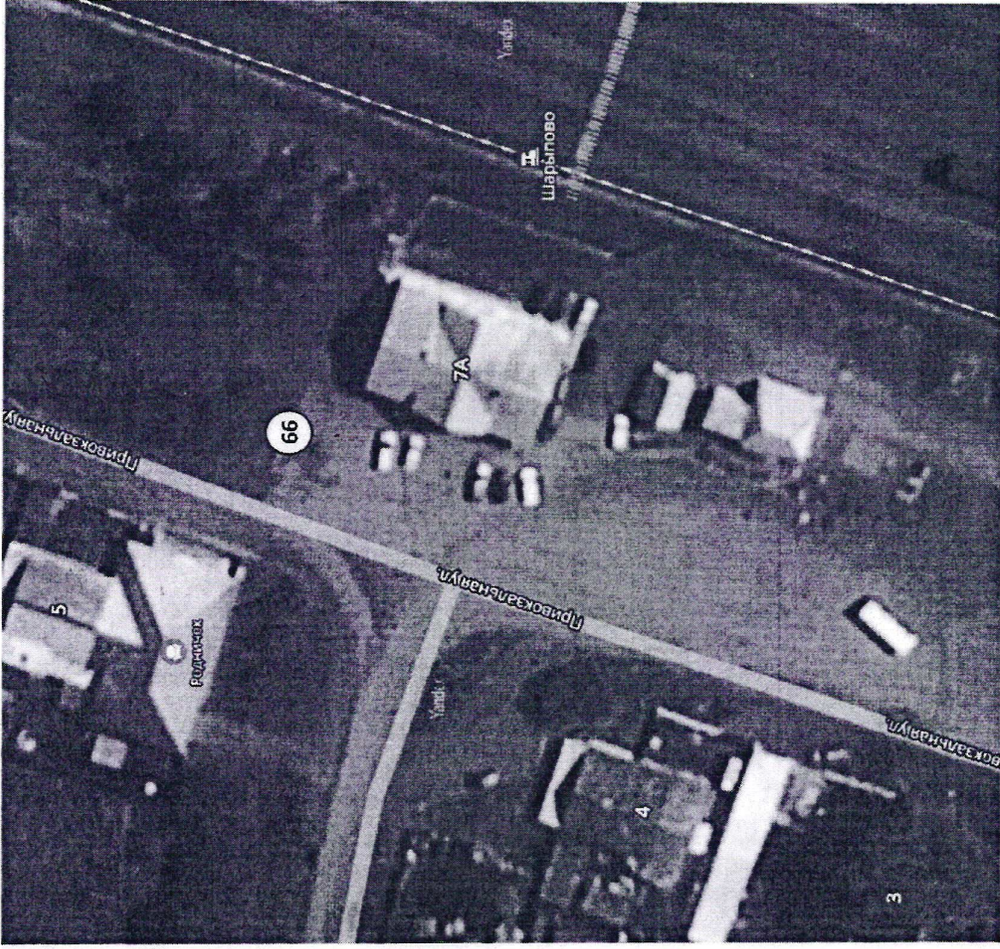


Начальник ОНПЗБ

А.В. Каченко

Приложение 57 к плану местности (выдержка) местности ТКО

66-ст. Шарыпово, ул. Привокзальная – 15



50,4		
56,1	ПС-113	-297,2
48,2		
47,5	ИС М77	-345,9
46,6		
46,0		
45,7	ПС-93	-394,0
43,2	ПС-99	-295,9
40,3	ИС Ч23	-341,5
35,9	ИС Ч8	-336,2
26,3		
23,5	ПС-125	-265,6
22,2		
17,2	ИС М83	-317,8
16,4	ПС-129	-268,8
10,9		
08,6	ПС-117	-365,5
08,5		
08,1	ПС-127	-253,7
07,4	ИС Ч1	-309,8
07,2		
07,4	ИС М79	-306,9
00,6		
09,9	ИС М81	-298,9
08,7		
04,4	ПС-101	-241,7
02,4		
09,8	ИС Ч7	-291,3
05,1	ПС-107	-340,4
03,0	ИС Ч3	-282,3
09,3	ПС-131	-228,6
07,0		
02,7		
08,4	ПС-133	-220,4
09,7		
09,1	ИС Ч21	-258,4
08,6	ПС-119	-208,6
07,7	ИС Ч2	-259,4
06,3		
07,2	ИС Ч22	-247,3
05,4	ИС М85	-245,8
03,1	ИС Ч25	-244,7
08,9	ПС-137(для п.39)	-284,5
06,7	ИС Ч24	-238,1
05,9	ПС-137(для п.38)	-281,5
09,9		
04,1	ИС М89	-225,8
02,2	ИС Ч26	-223,3
01,6		
02,8	ИС Ч5	-203,8
08,6	ИС Ч15	-199,1
08,5	Упор п.37	-196,0
08,5	ИС Ч6	-200,2
06,6	ИС Ч14	-197,2
06,4	ИС Ч13	-197,2
03,8		
02,6	ПС-135(для п.39)	-238,9
01,4		
09,4	ПС-135(для п.38)	-235,6
09,4		
07,9	ИС М91	-188,3
02,2	Гр.связь 3-II	-181,7

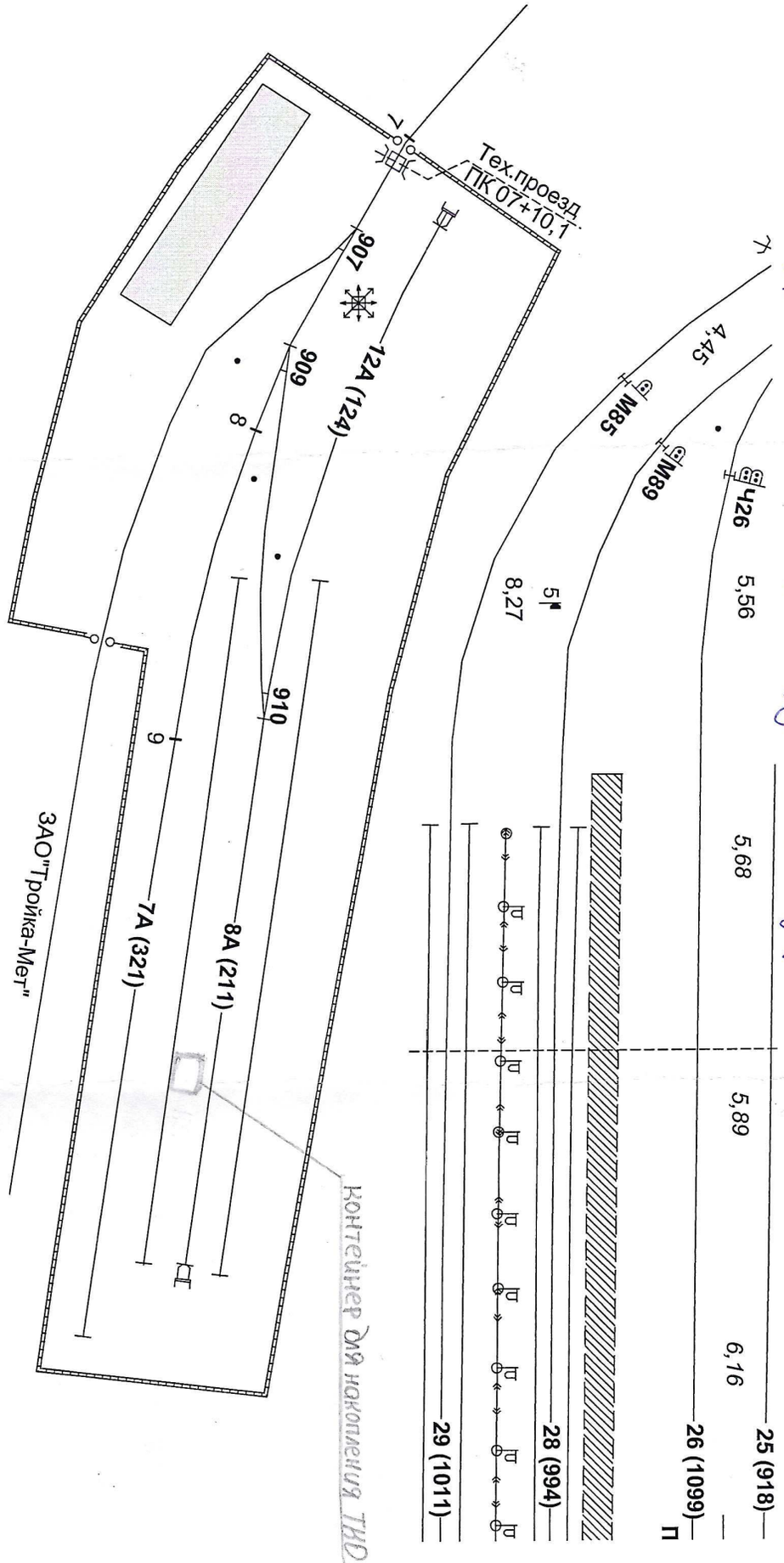
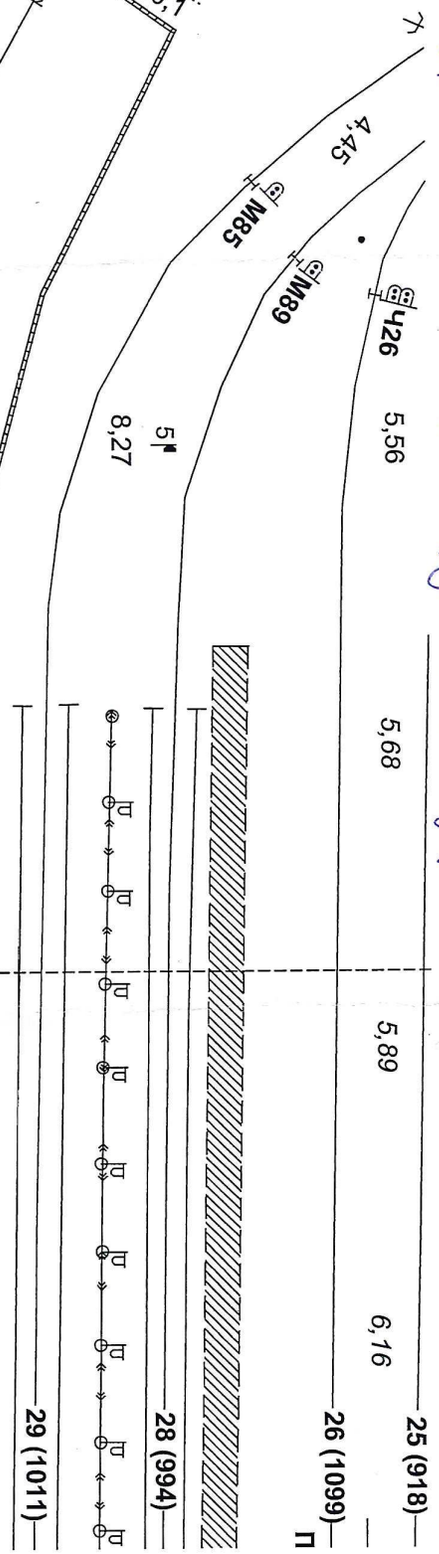
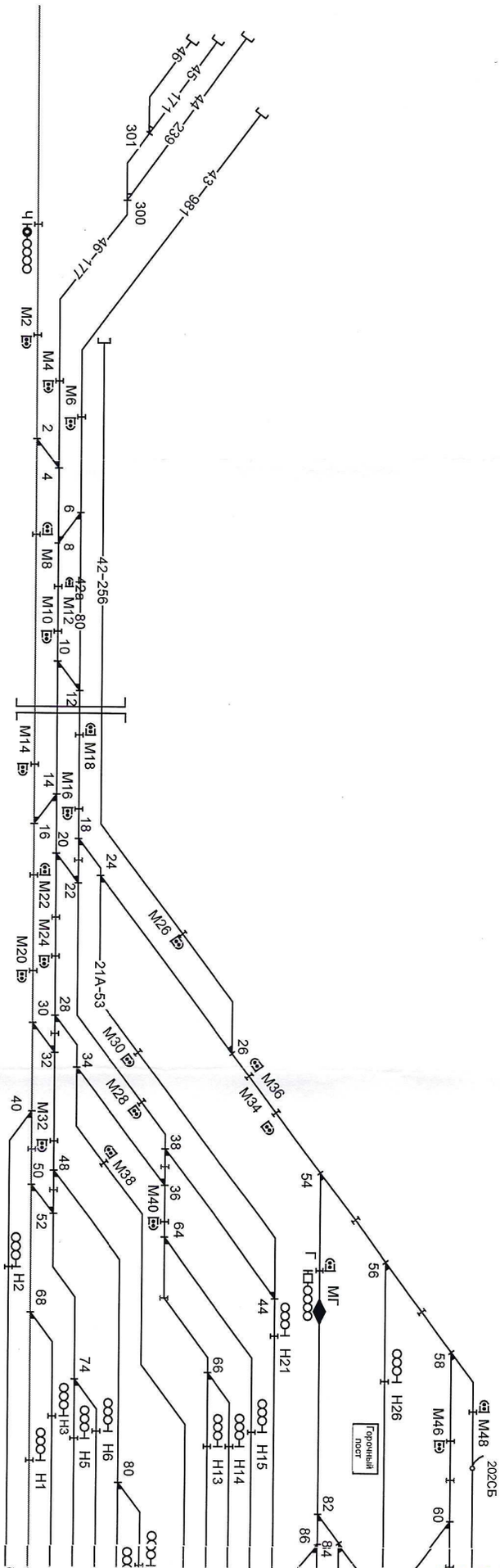


Иллюстрация к ДК проектирования (ИЗДАНИЕ) Инженерный УЧУ 11.07



Инголь
 нечетное



135

ЗАО "Тройка-Мет"

