

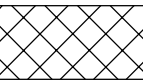
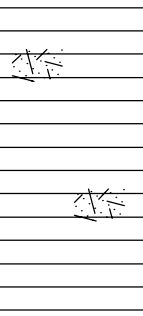

Местоположение: п.Краскино.

Приложение 9.2
лист 4

ГЕОЛОГО – ЛИТОЛОГИЧЕСКИЙ РАЗРЕЗ СКВ5ЖИНЫ 5

30 Абсолютная отметка устья, м : 58.36
Диаметр скважины 151 мм


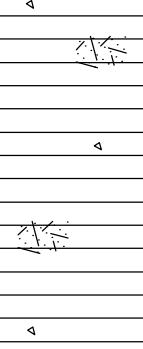
Даты бурения: начата 17.05.10г
окончена 17.05.10г

Генезис	Номер ИГЭ	Разрез М 1:100	Консистенция Пробы грунта	Глубина, м		Мощность, м	Абс. отметка подошвы слоя, м	Описание пород	Уровень под- земных вод, м Дата замера	
				От	До				появ- ле- ние	устано- вле- ние
tQ	1			0.00	1.00	1.00	57.36	Насыпной грунт слежавшийся маловлажный: галька—60%, гравес—20%, супесь—20%.	воды нет	
e	2			1.00	5.50	4.50	52.86	Глина коричневая, с глубины 3.0м с прослоями фиолетовой, желтой и светло-серой твердая (элювий туфов).		
P1	3			5.50	6.00	0.50	52.36	Туфы светло-коричневые сильновыветрелые очень низкой прочности.		

ГЕОЛОГО – ЛИТОЛОГИЧЕСКИЙ РАЗРЕЗ СКВ5ЖИНЫ 6

30 Абсолютная отметка устья, м : 59.20
Диаметр скважины 151 мм

Даты бурения: начата 17.05.10г
окончена 17.05.10г

Генезис	Номер ИГЭ	Разрез М 1:100	Консистенция Пробы грунта	Глубина, м		Мощность, м	Абс. отметка подошвы слоя, м	Описание пород	Уровень под- земных вод, м Дата замера	
				От	До				появ- ле- ние	устано- вле- ние
tQ	1			0.00	0.70	0.70	58.50	Насыпной грунт слежавшийся маловлажный: галька—40%, гравес—10%, супесь—50%.	воды нет	
e	3			0.70	6.00	5.30	53.20	Глина коричневая с прослоями фиолетовой серой с гравесом до 10% твердая (элювий туфов).		