

Геологическая колонка скважины 392

Абс.отм. 179.53 м

Глубина 6.00 м

Дата бурения: 22/08/2020 г

СТРАТИГР. ИНДЕКС	N ИГЭ	АБС ОТМ	ГЛУБ. ЗАЛ.	МОЩ- НОСТЬ	ОПИСАНИЕ ГРУНТОВ			Глубина подз.вод (м) появ. уст.
бQIV	II	179.23	0.30	0.30	Почвенно-растительный слой	= III	III =	Воды нет
аQIII	3	173.53	6.00	5.70	Суглинок серо-коричневый и серый, легкий, пылеватый, тугопластичный, непрсадоочный, ненабухающий, незасоленный			

Геологическая колонка скважины 393

Абс.отм. 194.95 м

Глубина 5.00 м

Дата бурения: 22/08/2020 г

СТРАТИГР. ИНДЕКС	N ИГЭ	АБС ОТМ	ГЛУБ. ЗАЛ.	МОЩ- НОСТЬ	ОПИСАНИЕ ГРУНТОВ			Глубина подз.вод (м) появ. уст.
бQIV	II	194.65	0.30	0.30	Почвенно-растительный слой	= III	III =	Воды нет
аQIII	3	189.95	5.00	4.70	Суглинок серо-коричневый и серый, легкий, пылеватый, тугопластичный, непрсадоочный, ненабухающий, незасоленный			

- место отбора монолита грунта
▲ место отбора пробы грунта

Зам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № ор.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

07.2020-ПИР-466-ИГИ 2-Г.6

Лист

204